

PLAQUETA DE IDENTIFICAÇÃO DO TRATOR

EXEMPLO:

SERIE NÚMERO

BRASIL - Nº DO TRATOR

MOTOR 3 CIL 63 CV - CAIXA DE MARCHA 8/2 VELOC.
AGRICOLA - TOMADA DE FORÇA INDEPENDENTE
Nº DO ESTAGIO - MOIESEL

1976 - L-TURNO DIURNO
MÊS DE MARÇO - DIA 24

1975-1 L-TURNO DA TARDE
MÊS DE NOVEMBRO - DIA 07

EIXO TRASEIRO
SLOSC

1976-1 L-TURNO DA TARDE
MÊS DE NOVEMBRO - DIA 06
LEVANTADOR HIDRÁULICO

SE MB

1976 J - L-TURNO DIURNO
MÊS DE FEVEREIRO - DIA 14
HIDRÁULICA

SL1JA

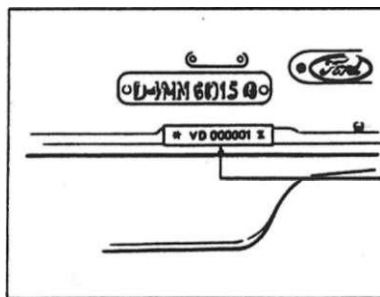
1976 J - L-TURNO DIURNO
MÊS DE NOVEMBRO - DIA 11

SL6S

1976 - L-TURNO DIURNO
MÊS DE NOVEMBRO - DIA 06

SEÇÃO II - CÚDIGO DOS COMPONENTES

CADA COMPONENTE DO TRATOR POSSUI UM CÚDIGO DE PRODUÇÃO (DATA E UM NÚMERO DE SÉRIE). A SEGUIR DESMONTRAMOS OS LOCAIS AONDE SÃO ENCONTRADOS TAIS NÚMEROS EM CADA UM DOS COMPONENTES.



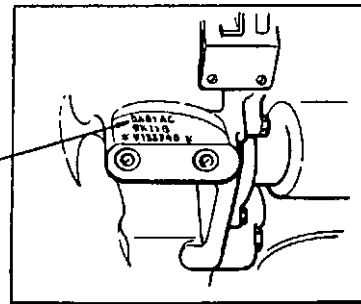
SÉRIE DO MOTOR
VD 000001
L SÉRIE DO MOTOR
3 CILINDROS 63 CV DIESEL
TIPO DE FABRICAÇÃO
(PODE OU NÃO SER COLOCADO)

LADO ESQUERDO

	1
---	" \

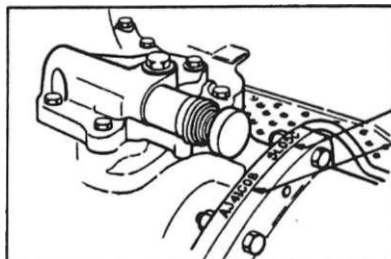
TRANSMISSÃO
SÉRIE - 6AK023
SÉRIE
ANO DE FABRICAÇÃO

LADO DIREITO



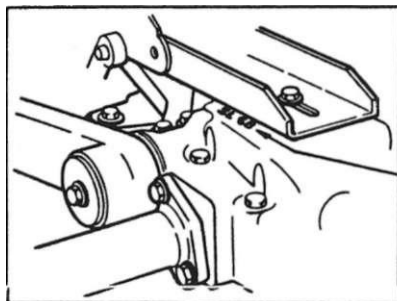
SÉRIE DO TRATOR,
MODELO DO TRATOR E
DATA DE FABRICAÇÃO

C - EIXO TRASEIRO

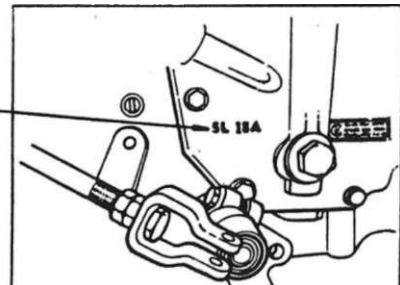


CÚDIGO DA DATA DE FABRICAÇÃO
SÉRIE DA TRANSMISSÃO
EX :AJ41C08

D - LEVANTADOR HIDRÁULICO



CÚDIGO DE FABRICAÇÃO
DO LEVANTADOR
DA BOMBA HIDRÁULICA



CÓDIGO DA DATA
DE FABRICAÇÃO DA
BOMBA HIDRÁULICA

E - SOUSA HIDRÁULICA

INFORMAÇÕES GERAIS

Neste catálogo estão mostradas todas as peças de reposição aplicadas nos Tratores FORD 4600,5600,6600,4610,5610,6610 e 7610.
Estas peças estão normalmente distribuídas segundo sua localização nos produtos, o que corresponde ao índice de grupos abaixo:

DESCRIÇÃO DOS GRUPOS	NÚMERO DAS PÁGINAS	NÚMERO DA MICROFICHA	NÚMERO DO GRUPO
RODAS E PESOS.....	1-1/1-11	1	1
FREIOS.....	2-1/2-12		2
BARRAS DE DIREÇÃO. BOMBA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA E TRAÇÃO DIANTEIRA.....	3-1 / 3-24		3
	3-25/3-39A 3-40/3-69		3
	4-1/4-20		4
	5-1/5-54	1	5
	6-1/6-10	1	6
	6-11 / 6-34	2	6
	7-1 / 7-43	2	7
	ft-1 / 8-6	2	e
	9-1 / 9-24	2	9
	10-1 / 10-11	2	10
	11-1 / 11-24	2	11
	12-1 / 12-3	2	12
	13-1 / 13-6	2	13
	14-1/14-12	2	14
	15-1 / 15-2	2	15
DECALQUES E IDENTIFICAÇÃO.....	16-1 / 16-2	2	16
TINTAS/ÓLEOS.....	17-1	2	17

Na primeira ilustração mostramos sempre que possível, os conjuntos dispostos por ordem de montagem, de modo que a identificação das peças componentes dos mesmos possa ser facilitada. O número de referência, que aparece ao lado de cada peça, indica sempre a localização, no índice correspondente, do número da peça que deverá

Interpretemos a seguir os códigos utilizados em nossos catálogos:

J QN - Ouamtiac* metssina

Todas as ilustrações aparecem uma única vez, de modo que a peça procurada estará na página do ídolo ao lado ou nas

**FORD NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES**

ÍNDICE DA MICROFICHA

DESCRIÇÃO	PAGINA N°	DESCRIÇÃO	PAGINA N°
RODAS DIANTEIRAS/PESOS - 4600/5600/6800/4610/5810/6610/7610	1-1/1-3	EIXO DIANTEIRO E DIFERENCIAL-LADO DIREITO - TRAÇÃO DIANTEIRA - 5610/6610/7610	3-50 / 3-52A
RODA TRASEIRA - 4600/5600/6800/4610/5810/6610/7610	1-4/1-6	EIXO DIANTEIRO - LADO ESQUERDO - TRAÇÃO DIANTEIRA - 5610/6610/7610	
PESOS DAS RODAS TRASEIRAS - «6C0/5600/6600/4810/5610/8610/7810	1-6/1-7	CILINDRO DA DIREÇÃO HIDROSTÁTICA E COMPONENTES - TRAÇÃO DIANTEIRA - 5810/6610/7610	3-57/3-60
PESOS DIANTEIROS - 4600/5600/8600	1-6/1-9	CAIXA DE TRANSFERÊNCIA - TRAÇÃO DIANTEIRA - 5610/6610/7610	3-61 / 3-64
PESOS DIANTEIROS - 4810/5810/6610/7610	1-10/1-11	EIXO DE TRANSMISSÃO E PROTETOR - TRAÇÃO DIANTEIRA - 5610/6610/7610	3-65/3-68
FREIOS E CONTROLES - 4600/4810	2-1/2-4	CILINDRO DA DIREÇÃO HIDROSTÁTICA - 5610/6610/7610	3-67 / 3-68
FREIOS E CONTROLES - 5600/6600/5610/6810/7810	2-5/2-8	DIFERENCIAL E EIXO TRASEIRO - 4600/4810	4-1/4-5
FREIO DE ESTACIONAMENTO - 4610/5610/6610/7810	2-9/2-12	DIFERENCIAL E EIXO TRASEIRO - 5600/6600/5610/6610/7810	4-6/4-10
EIXO DIANTEIRO, OIREÇÃO MECÂNICA E HIDRÁULICA - 4600/4610	3-1/3-4	PEDAL E ACIONAMENTO DO DIFERENCIAL TRAVANTE - 4600/4810	4-11/4-12
EIXO DIANTEIRO E DIREÇÃO MECÂNICA - 5600/6600/5610/6610	3-5/3-7	CONTROLE DO DIFERENCIAL TRAVANTE - 5600/6600/5610/6610/7610	4-13/4-14
EIXO DIANTEIRO E DIREÇÃO HIDRÁULICA - 5800/6800/5610/6610	3-8/3-11	CARCAÇA CENTRAL DO DIFERENCIAL - 4600/4610	4-15/4-17
CAIXA DE DIREÇÃO MECÂNICA - 4600/4610	3-12/3-14	CARCAÇA CENTRAL DO DIFERENCIAL - 5600/6600/5610/6610/7610	4-18/4-20
CAIXA DE DIREÇÃO MECÂNICA - 5600/6600/5610/6610	3-15/3-18	TAMPA DO LEVANTADOR HIDRÁULICO - 4600/4610	5-1 / 5-4
CAIXA DE OIREÇÃO HIDRÁULICA - 4800/5600/6600/4610/5610/6610	3-19/3-24	TAMPA DO LEVANTADOR HIDRÁULICO - 5600/6600/5610/6610/7610	5-5/5-9
BARRAS DE OIREÇÃO (HIDRÁULICA/MECÂNICA) - EIXO BAIXO/ALTO 4600/4810	3-25 / 3-26	EIXO DO LEVANTADOR HIDRÁULICO - 4600/4810	5-10/5-13
BARRAS DE OIREÇÃO (MECÂNICA) - EIXO BAIXO - 5600/6600/5610/6610	3-27 / 3-28	EIXO LEVANTADOR HIDRÁULICO - 5600/6600/5610/6610/7610	6-14/5-18
BARRAS DE DIREÇÃO (HIDRÁULICA) - EIXO BAIXO - 6600	3-29/3-30	VÁLVULA DO LEVANTADOR HIDRÁULICO - 4600/4610	5-19/5-22
BARRAS DE DIREÇÃO (HIDRÁULICA) - EIXO ALTO - 6600	3-31 / 3-32	VÁLVULA DO LEVANTADOR HIDRÁULICO - 5600/6600	6-23/6-28
BARRAS DE OIREÇÃO (HIDRÁULICA) - EIXO BAIXO - 5600/6600/5610/6610	3-33 / 3-34	VÁLVULA DO LEVANTADOR HIDRÁULICO - 5610/6610/7610	5-29/6-31
BARRAS DE OIREÇÃO (HIDRÁULICA) - EIXO ALTO - 5600/6600/5610/6610	3-35 / 3-36	VÁLVULA DE DESCARGA - 5610/6610/7610	5-32/5-33
BOMBA DE OIREÇÃO HIDRÁULICA/HIDROSTÁTICA E RESERVATÓRIO - 4600/5600/6600/4810/5610/6610/7610	3-37 / 3-39A		
DIREÇÃO HIDROSTÁTICA - 5610/6610/7610	3-40 / 3-42		
EIXO DIANTEIRO E OIREÇÃO HIDROSTÁTICA - 5610/6610/7610	3-43 / 3-45A		
COLUMNA DE DIREÇÃO E UNIOADE HIDROSTÁTICA - 5610/6610/7610	3-46 / 3-49		

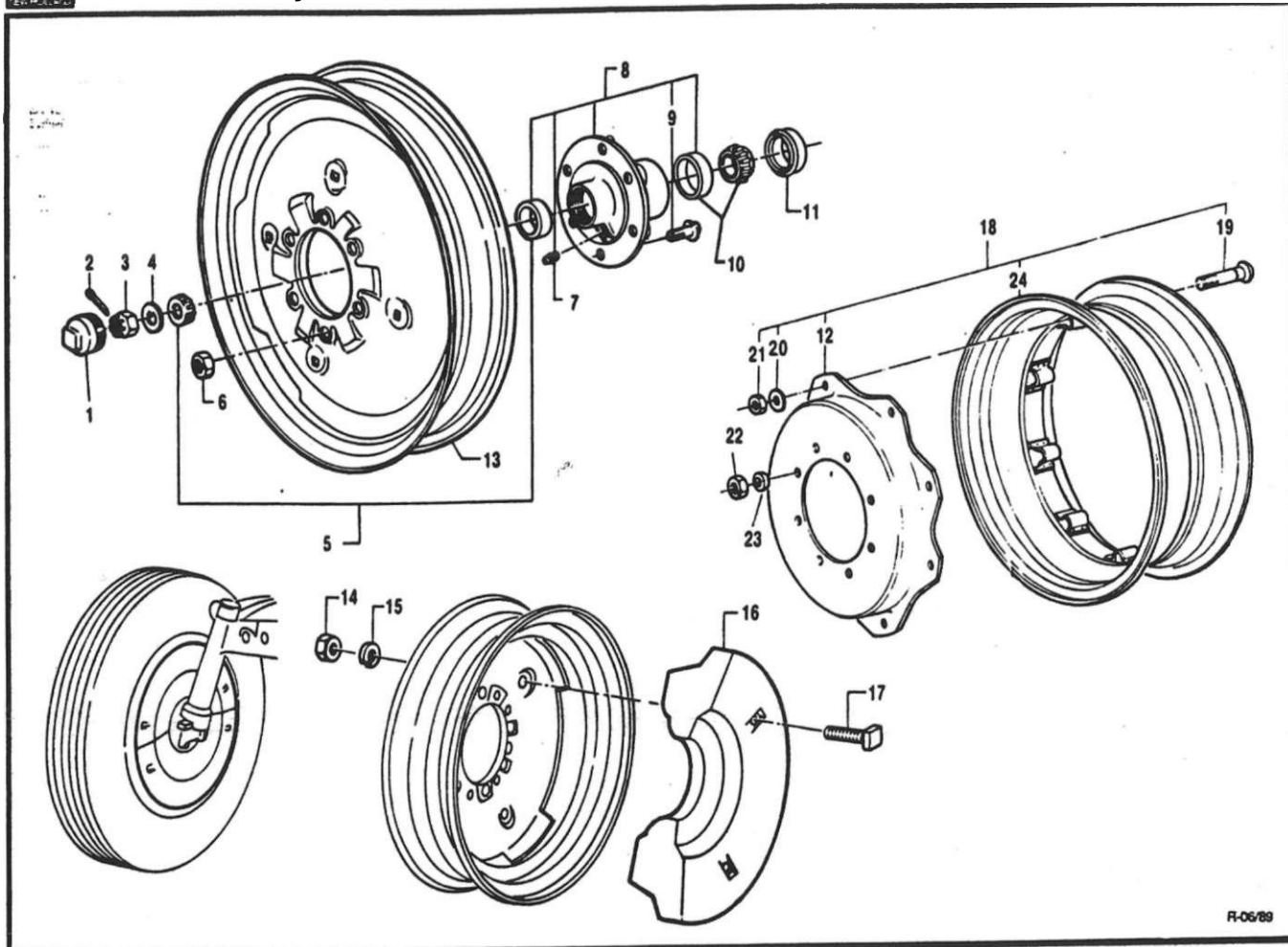


**FORD NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES**

ÍNDICE DA MICROFICHA

**MICRO
1**

DESCRIÇÃO	PAGINA N°	DESCRIÇÃO	PAGINA N°
FILTRO DE OLEO HIDRÁULICO E VÁLVULA AUXILIAR DE RESFRIAMENTO - 5600/8600	5-34 / 5-36		
VÁLVULA DE CONTROLE DE FLUXOS - 4600/4610	5-37 / 5-40		
ARTICULAÇÃO DO LEVANTADOR HIDRÁULICO - 4600/4610	5-41 / 5-43		
ARTICULAÇÃO DO LEVANTADOR HIDRÁULICO - 5600/6600/5610/6610/7610	5-44 / 5-46A		
CORRENTES DA ARTICULAÇÃO DO LEVANTADOR - 4600/5600/6600/4610/5610/6610/7610	5-47 / 5-48		
SUORTE DA BARRA OSCILANTE - 4600/4810	5-49 / 5-50		
SUORTE DA BARRA OSCILANTE - 5600/6600/5610/6610/7610	5-51 / 5-52		
CONJUNTO DA VÁLVULA SELETORA (ACESSÓRIOS) - 4600/4610	5-53 / 5-54		
MOTOR 3 CILINDROS - 4600/4810	6-1 / 6-5		
MOTOR 4 CILINDROS - 5600/6600/5610/6610/7610	6-6/6-10		
ÍNDICE DA MICROFICHA	M15/M16		



F-06/89

O. Z	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O s							NOMENCLATURA	
			4 6 0 0	S 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	5 6 1 0	6 6 1 0	7 8 1 0		
1	9S7E-1139	76/	2			2					BUJAO
1	C5NN-1130-A	76/ 80/	2	2	2	2	2	2	2	2	BUJAO BUJÃO (EIXO ALTO)
2	720S4-S8	76/	2	2	2	2	2	2	2	2	COUPLHA 5/32" x 1.1/4" (3.97 x 31.75 mm)
3	367930-S36	76/	2	2	2	2	2	2	2	2	PORCA TIPO CASTELO 3/4" - 16 (19.05 mm - 16)
4	957E-1195	76/	2			2					ARRUELA DE RETENÇÃO 00 CUBO
4	C5NN-1N195-A	76/ 80/	2	2	2	2	2	2	2	2	ARRUELA 0E RETENÇÃO DO CUBO ARRUELA DE RETENÇÃO DO CUBO (EIXO ALTO)
5	8A-121S-B	76/	2			2					ROLAMENTO EXTERNO COMPLETO
5	C1W-121S-A	76/ 80/	2	2	2	2	2	2	2	2	ROLAMENTO EXTERNO COMPLETO ROLAMENTO EXTERNO COMPLETO (EIXO ALTO)
6	C5NN-1012-B	76/	12	12	12	12	12	12	12	12	PORCA DE FIXAÇÃO OA RODA
7	384677-SB	76/	2	2	2	2	2	2	2	2	GRAXEIRA 5/16" (7.94 mm)
6	C9NN-1104-0	76/ 60/	2	2	2	2	2	2	2	2	CUBO CUBO (EIXO ALTO)
6	C9NN-1104-E	76/	2			2					CUBO
9	C5NN-1107-F	76/	12	12	12	12	12	12	12	12	PARAFUSO DA RODA DIANTEIRA
10	C1W-1200-A	76/	2			2					ROLAMENTO INTERNO COMPLETO
10	WAA-4220-A	76/ 60/	2	2	2	2	2	2	2	2	ROLAMENTO INTERNO COMPLETO ROLAMENTO INTERNO COMPLETO (EIXO ALTO)
11	E2NN-1190-AA	76/ 60/	2	2	2	2	2	2	2	2	RETENTOR DE GRAXA RETENTOR DE GRAXA (EIXO ALTO)
11	310195	76/	2			2					RETENTOR DE GRAXA
12	ESNN-1027-AA	65/				2	2	2	2	2	DISCO OA RODA - TRACÇÃO DIANTEIRA
13	D4NN-1007-P11G	76/	2			2					ROOA 4.1/2- x 16" (114.X x 406.40 mm)
13	C9NN-1007-C12G	76/	2	2	2	2	2	2	2	2	RODA 5.1/2" x 16" (139.70 x 406.40 mm)
13	C7NN-1007-B11G	76/	2	2	2	2	2	2	2	2	RODA 5.1/2" x 18" (OPCIONAL) (139,70 x 457,20 mm)
13	E3NN-1007-PA12G	84/				2	2	2	2	2	ROOA 6.1/2" x 16" (165,10 x 406,40 mm)
14	33B45-S36	76/	8	8	8	8	8	8	8	6	PORCA 1/2" - 13 (12,70 mm - 13), dos pvaluses de lixção dos pesos
15	34794-S36	76/	8	8	a	8	6	8	8	8	ARRUELA 0E PRESSÃO 1/2" (12,70 mm)

R-06/69

FORD NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

C1HUHJ
1

RODAS DIANTEIRAS E PESOS
4600/5600/6800/4610/
5610/6610/7610 _____

M.CROJ

M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

CSNN- 1N000-A	76/
23108-536	76/
E5NN-1007-LA99G	85/
E5NN-1N012-AA	85/
379224-S36	85/
E5NN-1N059-AA	85/
EONN 1012- A A	85/
EONN- 1A042-AA	85/
E5NN- 1020- AA	85/

NOMENCLATURA

PESO - 19,5 kg

PARAFUSO CABEÇA QUADRADA 1/2" - 13 x 3.75" (12,70 - 13 x 95.25mm)
de fixação de pesos

ROOA COMPLETA W 12 x 24 - TRAÇÃO DIANTEIRA

PARAFUSO DE FIXAÇÃO DO DISCO AO ARO — TRAÇÃO DIANTEIRA

ARRUELA 5/8" DO DISCO DA RODA - TRAÇÃO DIANTEIRA

PORCA 00 DISCO OA RODA - TRAÇÃO DIANTEIRA

PORCA DE FIXAÇÃO DA RODA - TRAÇÃO DIANTEIRA

ADAPTADOR DA PORCA - TRAÇÃO DIANTEIRA

ARO DA RODA - TRAÇÃO DIANTEIRA

R-06/89



FORD NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

GRUPO
1

ROOA TRASEIRA - 4600/5600/8800/
4610/5610/6610/7610

MICRO
1 1-4

MODELOS

O.
Z PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

O4NN-1100-S	
D3NN-1050-G	
D3NN-1036-C	
D5NN-T100-C	
D5NN-1050-B	
D5NN-1036-B	
O4NN-1100-P12G	
D4NN-1050-G	
D3NN-1036-C	
D4NN-1100-R29G	
O4NN-1050-H	
D3NN-1036-C	
D5NN-1100-D12G	
D5NN-1050-C	
O5NN-1036-C	
69NY-IN012-A	76
379224-S36	76
338S0-S3S	76.
D3NN-1120-B	76"
E7NN-110Q-CAIIG	81-
E7NN-1100-AAMG	87'

CONJUNTO COMPLETO DA RODA - 12" x 28"

Consiste de:
ARO
DISCO

CONJUNTO COMPLETO DA RODA - 12" x 38"

Consiste de:
ARO
DISCO

CONJUNTO COMPLETO DA ROOA - 14" x 30"

Consiste de:
ARO
DISCO

CONJUNTO COMPLETO DA RODA - 16" x 30"

Consiste de:
ARO
DISCO

CONJUNTO COMPLETO DA ROOA - 16" x 34"

Consiste de:
ARO
DISCO

PARAFUSO de fixação do disco ao aro

ARRUELA LISA S/8"

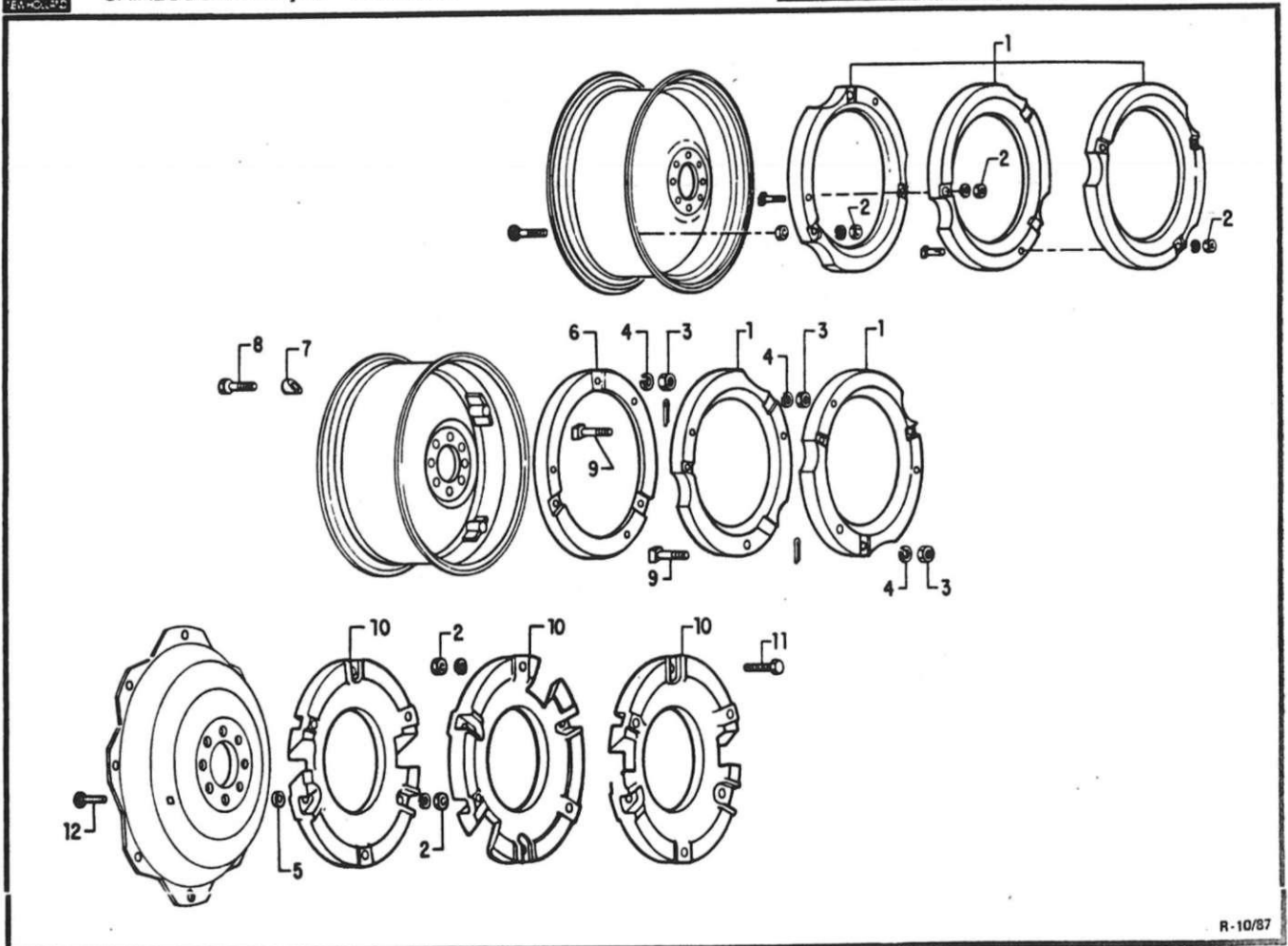
PORCA SEXTAVAOA 6/8" - 18 de f.xação do disco ao aro

PORCA SEXTA VAOA 3/4" - 16 de fixação da roda ao cubo

RODA - 20" x 26" - ARROZEIRO

CONJUNTO COMPLETO OA RODA - 20" x 30"

R-06ea



M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

1	960E-1076-12G	78/
2	33849-S36	78/
3	338S0-S36	76/
4	34796-S36	76/
5	230888	76/
8	04NN-1A002-A	76/
7	D6NN-1045-B	76/
8	304963-S38	76/
9	D6NN-1046-A	76/
10	CSNN-1A002-J	76/
11	371720-S36	76/
12	380301-S36	76/

PESO-70 LIBRAS 131,7 kg)

PORCA SEXTAVADA 5/8" - 11 I15.88mm- 111 dt lixiação da pesos

PORCA SEXTAVADA 5/8" - 18 I15.86mm - 181

ARRUELA DE PRESSÃO 5/8" <15.88mm)

ARRUELA RETENTORA

PESO ADICIONAL - 70 LIBRAS 131,7 kg)

ESPAÇAOOR

PARAFUSO 5/8" - 18 «3.3/4" (15.88 - 18 x 95,25mm) de lixiação dai pesos

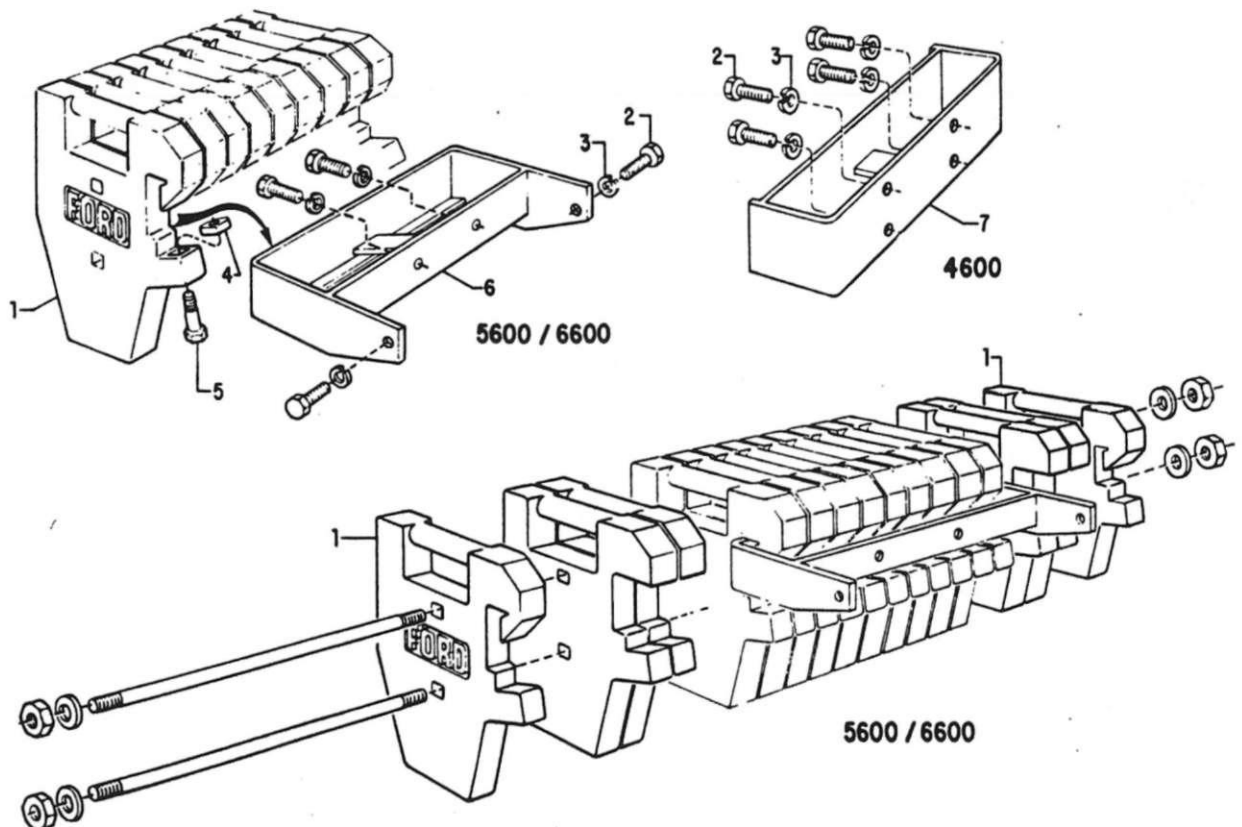
PARAFUSO CABEÇA QUADRADA 5/8" - 1 8 x 3" (15.88 - 18 x 76.20mm) d» fixacio doi pesos

PESO ADICIONAL - OPCIONAL - 100 libras (45.3kg)

PARAFUSO 5/8" - 11 x2.25" (15,88 - 11 x57.15mm) de fixacio dos pesos

PARAFUSO 5/8" - 1 1 x 2" (16,88- 11 x 50,80mm) de fixação dos pesos

R-12/89



R - 08/85

FORD NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

CIRUPO
1

PESOS DIANTEIROS - 4800/5600/6600
i. PESO

MICRO
1 1-9

o. PEÇA NUMERO ANO M O D E L O S

NOMENCLATURA

D0NN-3A370-6	76/84	PESO - 60 LIBRAS 127.21 kg
D0NN-3A370- A	76/84	PESO - 75 LIBRAS 134.04 kg
304806-S36	76/84	PARAFUSO - 3/4" - 10 x 1.3/4" (19.05 - 10 x 44,45mm de fixação do suporte
34S53-S36	76/84	ARRUELA DE PRESSÃO 3/4" (19.05mm
34101-S36	76/84	PORCA QUADRADA - 5/8" - 11 115.88mm - 111
304933-S100	76/84	PARAFUSO - 5/8" - 11 x 3 1/4" 115,87 - 11 x 82,55mm 8t fixação dos pesos
D6NN-3N058- C	76/84	SUPORTE DOS PESOS
D6NN-3N058- E	76/84	SUPORTE DOS PESOS

R-01/87

«SS» FORD NEW HOLLAND
EEB CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

GRUPO
1

PESOS DIANTEIROS
4610/6610/6810/7610

MICRO
1

1-10

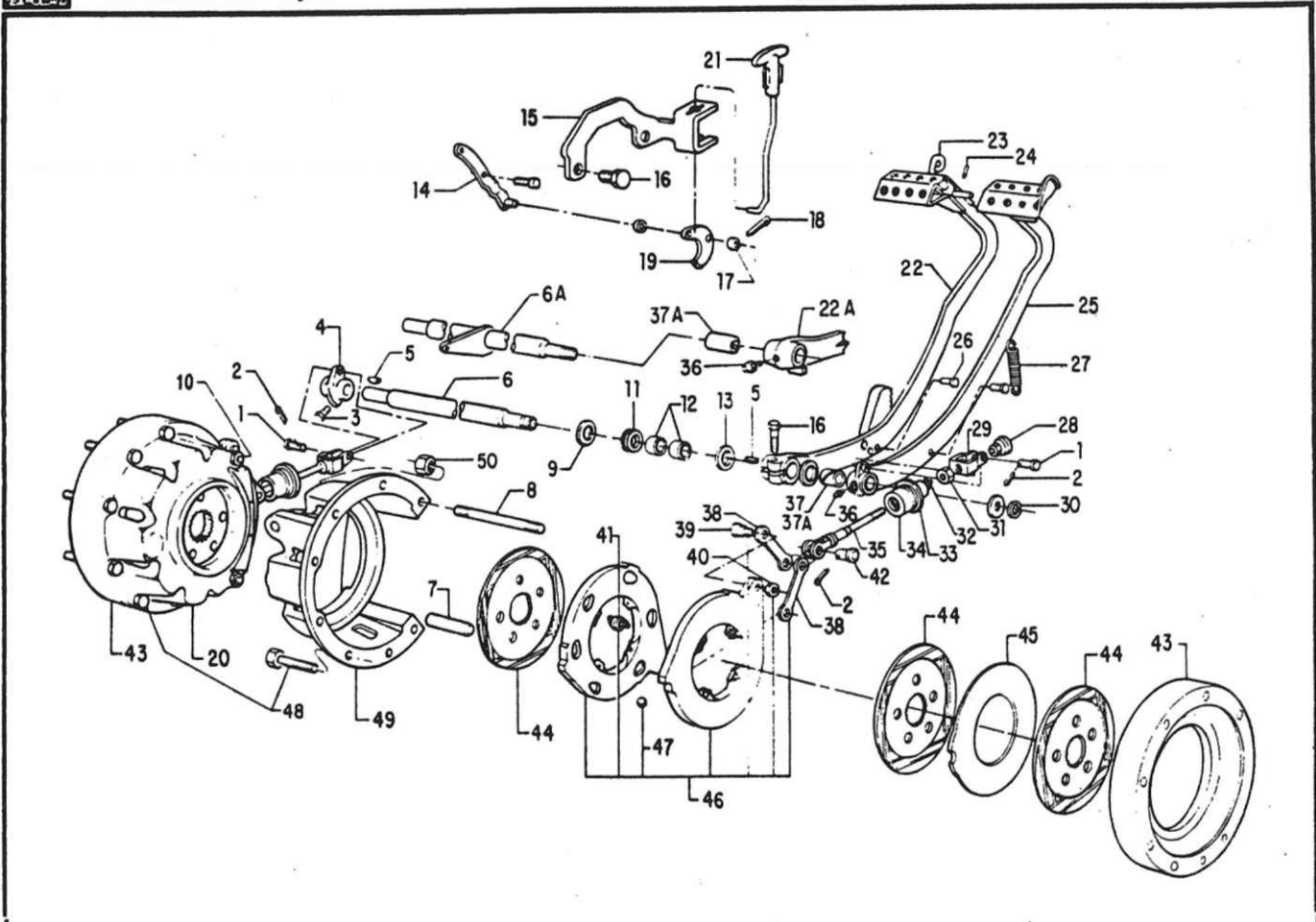
M O P E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

	E4NN-3A370-AA2S8	84/
A	E4NN-3A370-BA128	84/
2	E0NN-3N236-AA	84/
3	E0NN-3N243-AA	84/
4	E0NN-3N244-AA	84/
:	E0NN-3N242-AA	84/
	E-643262-S	84/
?	E0NN-3N245-AA	84/
i	N-801777-S36	84/
	N-S0177B-S36	87/
1	N-801779-S3S	84/
!	M-801778-S36	87/
5	E-630038-S71	84/
	E0NN-3N241-AA29B	84/
	304911-S36	84/

- PESO FRONTAL -22kg
- PESO FRONTAL - 22 kg
- PESO FRONTAL - 40 kg
- PESO FRONTAL - 40 kg
- CONJUNTO PINO RETENÇÃO
- SUPORTE DO PINO
- MOLA DO PINO
- CONJUNTO CORRENTE E PINO
- PINO DE FIXAÇÃO
- PLACA
- PARAFUSO M16 - 20 » 470mm - para 14,pana
- PARAFUSO M16 - 20 « 285mm - para Spewf
- PARAFUSO M16 - 20 » 385mm - para 10 pesos
- PARAFUSO M16 - 20 x 225mm - para 6 pesos
- ARRUELA
- SUPORTE DOS PESOS
- PARAFUSO 3/4" - 10 x 2.3/4"



Ref.Nº	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA	
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0		S 6 1 0		6 6 1 0
i	76240-S36	76/	2				2			PINO 7/16" x 1.17/64" 111.11 x 32.16mm
2	72036-S8	76/	4				4			COUPLHA 1/8" x 1.00"
3	58655-S36	76/	1				1			PARAFUSO 7/16" - 14 x 1.1/2" (11.11 - 14 x 38.10mm)
4	D2NN-2N511-A	76/	1				1			ALAVANCA DE ACIONAMENTO DO FREIO ESQUERDO
5	74181-S	76/	2				1			CHAVETA 1/4" x 7/8" (6.35 x 22.22mm)
6	D9NN-2N337-OA	76/84	1							EIXO DO PEDAL
6A	D9NN-2458-BA	84/					1			EIXO 00 PEOAL
7	388919-S	76/	2				2			PINO 00 DISCO
8	377525-S	76'	4				4			PRISIONEIRO 1/2" - 13 - 20 x 7.3/4" (12.70 - 13 - 20 x 196.85mm)
9	C5NN- 2N547-B	76/	QN				3			ARRUELA OE ENCOSTO
10	08NN-33846-S36	76'	4				4			PORCA SEXTAVADA 1/2" - 20 112.70 -20mm
11	E 6NN-2N289-AA	76	2				2			VEOAOOR OE OLEO
12	C5NN-2N477-A	76/	2				2			BUCHA - CARÇAÇA CENTRAL DO DIFERENCIAL
13	C5NN--2N547 -8	7 6/84	3							ARRUELA DE ENCOSTO
14	C7NN-2N652-A	76/84	1							SUPORTE DE MONTAGEM DO FREIO DE ESTACIONAMENTO
16	D6NN-2795-A	78/84	1							SUPORTE OE CONTROLE DO FREIO OE ESTACIONAMENTO - UuxJo a prtir de 0403-78
16	304724-S36	76/84	2							PARAFUSO 7/16" - 14 x 1.1/4" (11.11 - 14 x31.75mm)
17	97413-S36	76/84	1							ANEL RETENTOR 3/8" 19.53mm) 00 SUPORTE
18	72003-S8	76/84	1							COUPLHA 1/16" x 1/2" (1.59 x 12.70mm)
19	C6NN-2N430-A	76/84	1							SUPORTE OA ALAVANCA DO FREIO DE ESTACIONAMENTO
20	D9NN-2N100-BA	76'	1				1			CARÇAÇA ESQUERDA INTERNA ICOM DIFERENCIAL AUTO-TRAVANTE! Nota: Usar 2 peças quando o diferencial nio for AUTO-TR AVANTE
21	CSNN-2824-L	76/78	1							HASTE DE CONTROLE DO FREIO DE ESTACIONAMENTO - Usada até 13-03 78
21	D6NN-2824-B	78/84	1							HASTE DE CONTROLE DO FREIO DE ESTACIONAMENTO - Usada a partir de 14-03-78

R-06/69



Ref.Nº	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA	
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0		S 6 1 0		6 6 1 0
22	C7NN-2A1B6-E	76/84	1							PEOAL ESQUERDO
22A	D1NN-2A186-A	84/					1			PEOAL ESQUERDO
23	C7NN-2N145-A	76/	1				1			TRAVA 00 PEDAL
24	30S023-S	76/	1				1			CONTRA PINO 1/8" x 7/16" DO PEOAL
25	C7NN»2455-C	76/84								PEDAL DIREITO
25	C7NN-2455-G	84/					1			PEOAL DIREITO
26	C5NN-2N535-A	76/	2				2			PINO-ANCORA DA MOLA
27	EINN-2472-AA	76/	2				2			MOLA DE RETORNO DO PEDAL
28	02NN-2N520-A	76/	2				2			PORCA DA ALAVANCA DE ACIONAMENTO
29	C5NN-2N710-A	76/	2				2			GARFO OA HASTE
30	97529-S36	76/84								ANEL DE TRAVA 00 EIXO
31	34671-S36	76/	2				2			PORCA SEXTAVADA 7/16" - 20
32	C5NN-2N467-A	76/	2				2			PRENDEDOR OA HASTE
33	C5NN-2N468-A	76/	2				2			ARRUELA DA HASTE 1/2" x 2.1/2" 112.70 x 63.50mm
34	C5NN-2N336-A	76/	2				2			VEOAOOR
35	C5NN-2466-B	76/	2				2			HASTE 00 FREIO
36	87907-S8	76/	1				2			GRAXEIRA 1/4" - 28 x 1/2" (6.35 - 28 x 12.70mm)
37	C5NN-2461-A	76/84	1							BUCHA 00 PEOAL DIREITO
37A	C7NN-2461-C	84/					2			BUCHA DOS PEDAIS
36	C5NN-2N325-A	76/	4				4			BRAÇO OE ARTICULAÇÃO DA HASTE COM 0 DISCO
39	C5NN-2N332-A	76/	4				4			PINO OE ARTICULAÇÃO DO DISCO
40	34690-S36	76/	4				4			PORCA SEXTAVADA 00 PINO 7/18" - 20
41	C5NN-2N320-A	76/	8				8			MOLA OE RETORNO DO DISCO
42	76260-S36	76/	2				2			PINO 5/8" x 1.3/8" 115.88 x 34.93mm

R-12/88 1

MODELOS

PEÇA NUMERO ANO

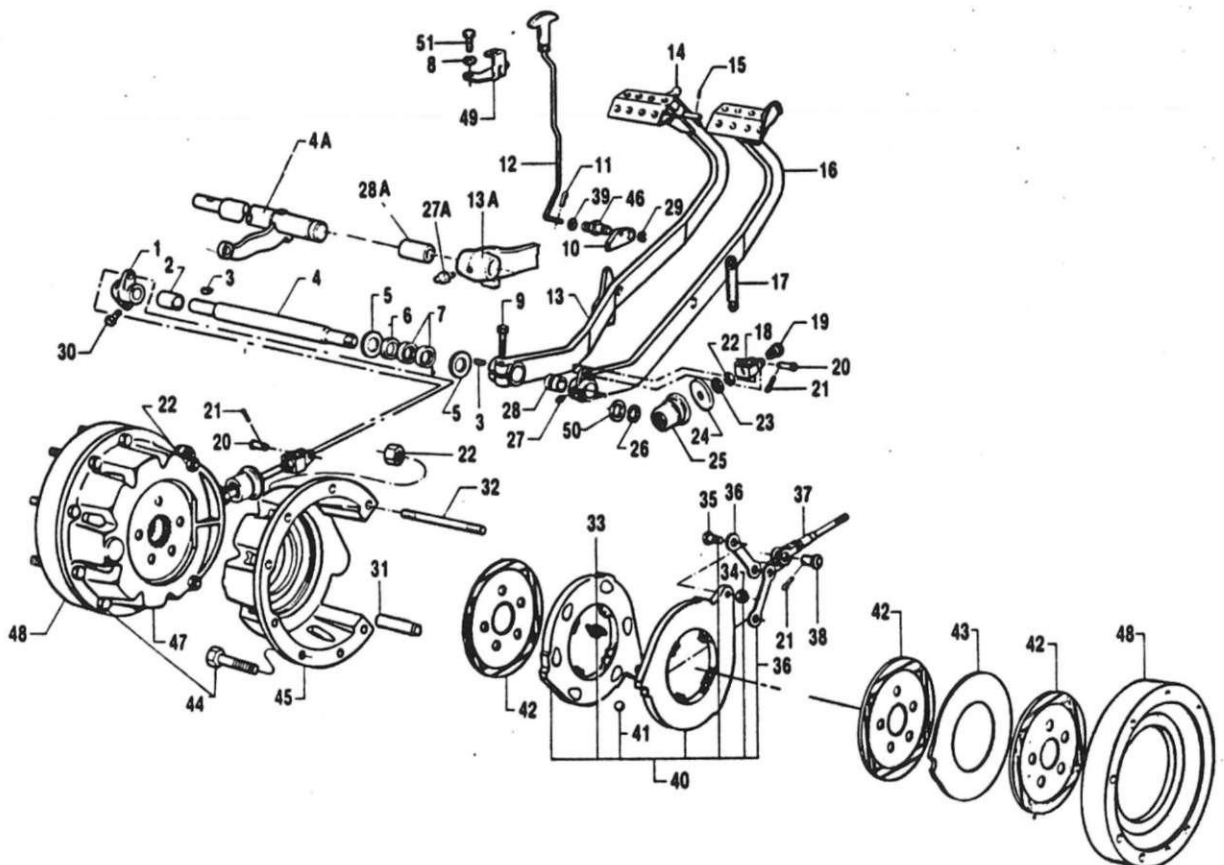
rü

DSNN-2A098-8A	76/
CSNN-2A087-B	76/
C5NN-2N315-B	76/
D5NN-2N317-A	76/
E94-FB-9	76/
300938-S36	76/
D9NN-2N099-AA	76/

NOMENCLATURA

- CARCAÇA EXTERNA
- DISCO
- DISCO INTERMEDIÁRIO
- CONJUNTO 00 DISCO
- ESFERA DE AJLISTAGEM 00 FREIO
- PARAFUSO 1/2" - 13 x 4.1/2" (12.70 - 13 x 114.3mm)
- CARCAÇA DIREITA INTERNA (COM DIFERENCIAL AUTO-TR AVANTE)

R-06/69



R-06/69

Ref.NP 1	PEÇA NUMERO	M O D E L O S							NOMENCLATURA	
		ANO	» S 3	S 6 0	6 6 0	4 6 1	S 6 1	6 6 1		7 6 1
1	C7NN-2N511-A	76/	1	1			1	1	1	ALAVANCA OE ACIONAMENTO DO FREIO ESQUERDO
2	D1NN-2N1SS-A	76/	1	1			1	1	1	LUVA DO EIXO
3	74181-S	76/	2	2			2	2	2	CHAVETA 1/4- x 7/T (6.35 x 22.23 mm)
4	D9NN-2N337-EA	76/64	1	1						EIXO DO PEDAL
4A	D9NN-2456-AA	64/					1	1	1	EIXO DO PEDAL
S	C5NN-2NS47-B	76/	2	2			2	2	2	ARRUELA DE ENCOSTO
6	ESNN-2N289-AA	76/	2	2			2	2	2	VEOAOOR DE ÓLEO
7	C5NN-2N477-A	75/	2	2			2	2	2	BUCHA - CARÇAÇA CENTRAL DO DIFERENCIAL
Ø	34793-S36	76.84	2	2						ARRUELA DE PRESSÃO 7/16" (11.11 mm)
9	304796-136	76-84	1	1						PARAFUSO 7/16" - 14 x 1.34" (11.11 - 14 > 44.45 mm)
10	C5NN-2766-A	76.84	1	1						LINGUETA
11	72003-S6	76/84	1	1						COUPLHA 1/16" x 1/2" (1.59 x 12.70 mm)
12	E0NN-2624-AA1B	7&64	1	1						ALAVANCA 00 FREIO DE ESTACIONAMENTO
13	E0NN-2A16E-AA	76*1	1	1						PEDAL ESQUERDO
13A	E0NN-2A166-CA	64					1	1	1	PEDAL ESQUERDO
14	C7NN-2N145-A	76	1	1			1	1	1	TRAVA DO PEDAL
15	30S023-S	75	1	1			1	1	1	CONTRA-PINO 1/8" x 7/16" (3.18 x 11.11 mm)
16	05NN-2455-C	76/84	1	1						PEOAL DIREITO
16	C7NN-2455-M	64					1	1	1	PEDAL DIREITO
17	C5NN-2472-H	75	2	2			2	2	2	MOLA OE RETORNO .
18	C5NN-2N710-C	76	2	2			2	2	2	GARFO DA HASTE
19	02NN-2NS20-B	76	2	2			2	2	2	PORCA DA ALAVANCA DE ACIONAMENTO
20	76240-S36	76/64	2	2						PINO 7/16" x 1.17/64" 11.11 x 32.15 mm"

R- 06789

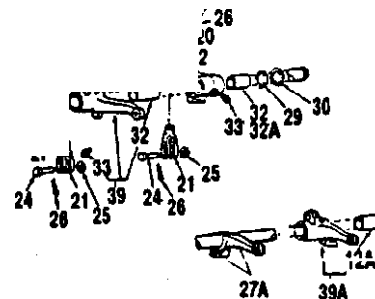
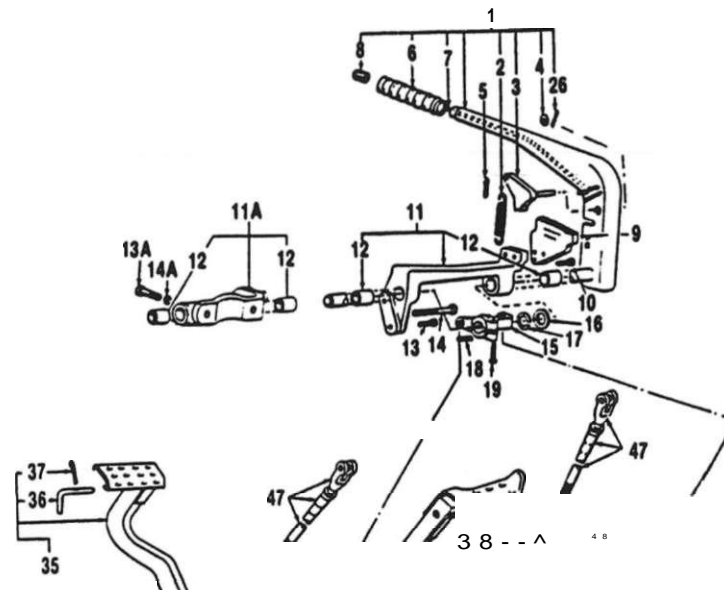
PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S	NOMENCLATURA
78239-S36	84/		PINO 7/16" x 1.135" (11.11 X32.15mm)
72035-S8	76/		COUPLHA 1/6- X 1.00" 13,18 x 25.40 mm
OBNN-33646-S36	76/		PORCA 1/2- - 20 (12.70 mm - 20)
C5NN-2N467-B	76/		PRENDE DOR DA HASTE
CSNN-2N466-B	76/		ARRUELA 575" DIA INTERNO (14.60 mm)
C5NN-2N336-A	76/		VEDADOS
9752S-S36	76/		ANEL TRAVA
67907-S8	76/		GRAXEIRA 1/4" - 28 « 1/r (6.35 - 28 x 12.70 mm)
87924-S6	64/		GRAXEIRA 1/4" - 28 x 0.90" (6.35 - 28 x 23.01 mm)
CSNN-2461-0	76/		BUCHA DO PEDAL DIREITO.
C7NN-2461-B	84/		BUCHA DO PEDAL ESQUERDO
97522-S36	76/64		ANEL TRAVA
SB655-S36	76.		PARAFUSO 7/16" - 14 X 1.1/2" (11,11 - 14X36.10 mm)
368920	76>		PINO DO DISCO
377525-S	76/		PRISIONEIRO 1/2" - 13 - 20 x 7.3/4" (12.70 - 13 - 20 x 196.65 nu)
C5NN-2N320-A	76/		MOLA OE RETORNO DO DISCO
33943-S36	76/		PORCA DO PINO DE ARTICULAÇÃO 1/2" - 20 (12,70 mm - 20)
C7Wt-2N332-A	76/		PINO DE ARTICULAÇÃO
C7NN-2N325-A	76/		BRAÇO DE ARTICULAÇÃO DA HASTE COM O DISCO
C7NN-2466-B	76/		HASTE DE CONTROLE
76260-S36	76/		PINO 5/6" x 1.3/8" (15.88 x 34,93 mm)
351502-S36	76/64		ARRUELA 5/8" (15,87 mm)
C7NN-2N317-A	76/		CONJUNTO OODISCO
E94-FB-9	76/		ESFERA DE AJUSTAGEM DO FREIO
C7NN-2A097-B	76/		DISCO

M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

C5NN-2N31S-A	76/	DISCO INTERMEDIÁRIO
300938-S36	76/	PARAFUSO 1/2" - 13 x 4.1/r (12.70 - 13 x 114J mm)
E4NN-2N099-AA	76/	CARCAÇA WTERNA DIREITA
D2NN-2N870-A	76/84	EIXO DA CATRACA DO FREIO DE ESTACIONAMENTO
E4NN-2N100-CA	76/	CARCAÇA INTERNA ESQUERDA
E4NN-2A098-CA	76/	CARCAÇA EXTERNA
E4NN-2A098-BA	87/	CARCAÇA EXTERNA
D5NN-2836-A	76/84	SUPORTE
CSNM-2NS47-E	76/	ARRUELA OO EIXO DO PEDAL OO FREIO
30470S-S36	76/64	PARAFUSO 7/16-- 14» 1.1/8(11.11 - 14 x 28,57 mm)



41 50



Ref.NP	PEÇA NUMERO	ANO	M (>) 1E 1. O !							NOMENCLATURA	
			4 8 0 0	5 6 0 0	8 6 0 0	4 6	5 8 1 0	6 6 1 0	7 6 1 0		
i	C7NN-2779-B11B	84/				1				CONJUNTO ALAVANCA E EIXO 00 FREIO 00 ESTACIONAMENTO	
i	C7NN-2779-A11B	84/						1	1	1	CONJUNTO ALAVANCA E EIXO DO FREIO DO ESTACIONAMENTO
2	E0A- 2744	64/				1		1	1	1	MOLA
3	C5NN-2N615-B	84/				1		1	1	1	CONJUNTO GARRA E HASTE
4	44726-S36	84/				1		1	1	1	ARRUELA 3/8"
S	72003-S8	84/				1		1	1	1	COUPILHA 1/16"x1/2"
6	C7NN-2N672-A	84/				1		1	1	1	MANOPLA DA ALAVANCA
7	C7NN-2N616-E	84/				1					HASTE DA ALAVANCA
7	C7NN-2N616- 0	64/						1	1	1	HASTE DA ALAVANCA
1	C7NN-2N606-B	84/				1		1	1	1	BOTÃO DA ALAVANCA
(C7NN-2N617-A	84/				1		1	1	1	CONJUNTO SETOR DO FREIO ESTACIONAMENTO
10	304650-536	84/						2	2	2	PARAFUSO 3/8" - 16x3/4"
11	C7NN 2N670-B	84/				1					CONJUNTO SUPORTE DO FREIO ESTACIONAMENTO
11A	C7NN-2N670-C	84/						1	1	1	CONJUNTO SUPORTE DO FREIO ESTACIONAMENTO
12	78-2477	84/				2		2	2	2	BUCHA DO EIXO
12A	C9NN-2N514-A	84/						1	1	1	BUCHA 00 BRAÇO DO FREIO - LADO DIREITO
13	304684-S36	84/				1					PARAFUSO 3/8" - 16x1"
13A	304745-S36	84/						2	2	2	PARAFUSO 1/2" - 13x 1.3/8"
14	304813-S36	84/				1					PARAFUSO 3/8" - 16x 1.7/8"
14A	34809 S36	84/						2	2	2	ARRUELA PRESSÃO 1/2"
15	C7NN 2798-B	84/				1		1	1	1	ALAVANCA LIBERAÇÃO FREIO ESTACIONAMENTO
16	354351-536	84/				1					ARRUELA
17	97480-536	84/				1					ANEL TRAVA
18	74181- S	84/				2		2	2	2	CHAVETA 1/4" x 7/8"
19	304760-S 36	84/						1	1	1	PARAFUSO 3/8" - 16x 1.1/2"

R-12/88



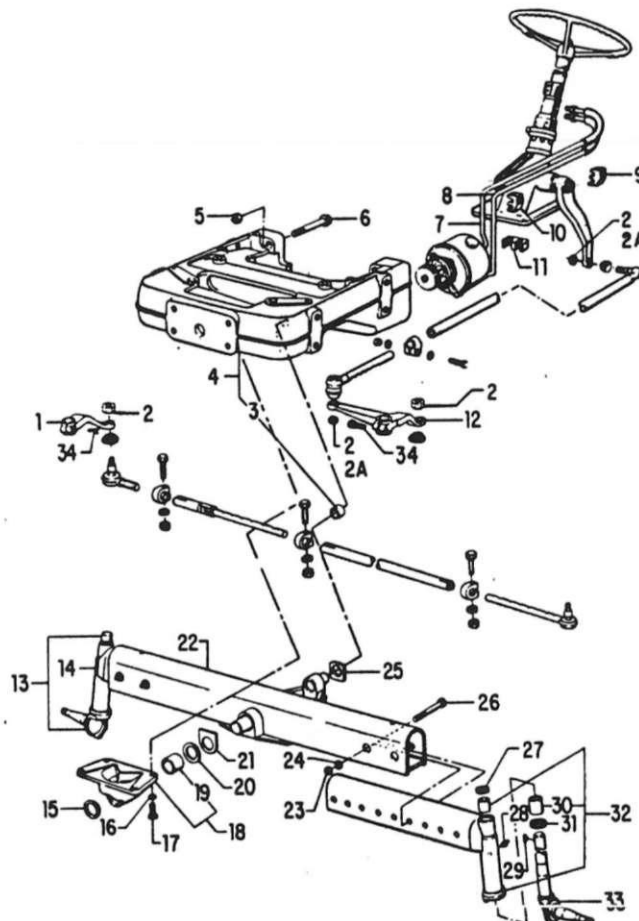
M O D E L O S

PEÇA NUMERO	ANO	NOMENCLATURA	
20	C9NN-2B25- A	84/	HASTE
21	C9NN-2855-A	84/	GARFO
22	33925-S36	84/	PORCA 3/8" - 24
23	76204-S36	64/	PINO 3/8" x 1.3/32"
24	73933-S36	84/	PINO 5/16" x 1.17/64"
25	44722-S36	64/	ARRUELA PLANA 5/16"
26	72017-S8	84/	COUPILHA 1/8" x 3/4"
27	09NN-2458-BA	84/	CONJUNTO EIXO DOS PEDAIS
27A	D9NN-2456-AA	84/	CONJUNTO EIXO DOS PEDAIS
26	E5NN 2N289-AA	84/	VEDADOR DO EIXO
29	C5NN 2N547-B	84/	ARRUELA DE ENCOSTO
29	C5NN 2N547-E	84/	ARRUELA DE ENCOSTO
30	E27N 7547	84	ANEL TRAVA
30	97529 S36	84/	ANEL TRAVA
31	C7NN-2455 G	84/	CONJUNTO PEDAL FREIO - LADO DIREITO
31	C7NN-2455-H	84/	CONJUNTO PEDAL FREIO - LADO DIREITO
32	C7NN 2461-C	84/	BUCHA DO PEDAL
32A	C5NN-2461-0	84/	BUCHA DO PEDAL - LADO DIREITO
326	C7NN-2461-8	84/	BUCHA 00 PEDAL - LADO ESQUERDO
33	87907 S8	84/	ENGRAXADEIRA 1/4" - 28
33A	87924- S8	84/	ENGRAXADEIRA 1/4" - 28
34	C5NN-2N535-A	84/	PINO DA MOLA
36	01NN-2A186-A	84/	CONJUNTO 00 PEDAL - LADO ESQUERDO
35	E0NN 2A186- CA	84/	CONJUNTO DO PEDAL - LADO ESQUERDO

L/-NN-^n'143-Å

Ref.N.	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L <> S							NOMENCLATURA	
			4 8 0 0	5 8 0 0	8 6 0 0	4 S 1 0	S 8 1 0	6 8 1 0	7 6 1 0		
37	305023-S	84/				1		1	1	1	COUPILHA 1/8"x7/16" 13,18» 11,11mmI
38	E1NN-2472-AA	84/				2					MOLA DE RETORNO
38	C5NN-2472-H	84/						2	2	2	MOLA OE RETORNO
38	C7NN-2N610-B	84/				1					CONJUNTO BRAÇO DO FREIO - LADO DIREITO
39A	C7NN-2N610-A	84/						1	1	1	CONJUNTO BRAÇO 00 FREIO - LADO DIREITO
40	02NN-2N511-A	84/				1					CONJUNTO BRAÇO DO FREIO - LADO ESQUERDO
40	C7NN-2N511-A	84/						1	1	1	CONJUNTO BRAÇO 00 FREIO - LADO ESQUERDO
41	58655-S36	84/				1		1	1	1	PARAFUSO 7/16" - 14x 1.1/2"
42	C5NN-2N710-A	84/				2					GARFO
42	C5NN-2N710-C	84/						2	2	2	GARFO
43	76240-S36	84/				2					PINO DO GARFO
43	76239-S36	84/						2	2	2	PINO DO GARFO
44	72035-S8	84/				2		2	2	+2	COUPILHA 1/8" x1" 13.18 x25,4mm)
45	O2NN-2NS20-A	84/				2					PORCA
45	D2NN-2N520-8	84/						2	2	2	PORCA
46	34671-S36	84/				2					PORCA 7/16" - 20
46	D8NN-33846-S36	84/						2	2	2	PORCA 1/2" - 20
47	C5NN-2466- 8	84/				2					HASTE DO FREIO
47	C7NIM- 2465-B	84/						2	2	2	HASTE DO FREIO
48	C5NN-2N468-A	84/				2					ARRUELA
48	C5NN-2N468-B	84/						2	2	2	ARRUELA .575" DIA. INTERNO (14.6mmI
49	C5NN- 2N467-A	84/				2					PRENDEDOR OA HASTE
49	C5NN-2N467-B	84/						2	2	2	PRENDEDOR DA HASTE
50	D1NN-2N155-A	84/						1	1	1	LUVA DO EIXO

R-12/68



Ref.No	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	5 6 1 0	6 6 1 0	
i	D4NN-3130-6	76/	1				1		BRAÇO DIREITO
i	D6NN-3130-A	60/	1				1		BRAÇO DIREITO - OIREÇÃO HIDRÁULICA - (EIXO ALTO)
2	D5NN-3C739-8	76/	4				4		PORCA SEXTAVADA 1/2" - 20 I12.70mm - 20)
2A	05NN-3C739-B	76/82 » 82/	4 2				2 2		PORCA SEXTAVADA 1/2" - 20 112.70 mm - 201 - DIREÇÃO HIDRÁULICA
2A	D5NN-3C739-C »	82/	2				2		PORCA SEXTAVADA 5/8" - 1B115,88mm - 181 - DIREÇÃO HIDRÁULICA
3	C5NN-3A443-A	76	1				1		BUCHA DO SUPORTE
4	E1NN-3A042-CA	76	1				1		SUPORTE COMPLETO
S	34674-S36	76					4		PORCA SEXTAVADA 3/4" - 10 119.05mm - 10)
6	304964-S3E	76					4		PARAFUSO 3/4" - 10x4.0" 119.05 - 10 x I2i.60mmI de fixação do suporte do eixo
7	C7NN-3B569-E	76					1		TUBO DE RETORNO DE OLEO - DIREÇÃO HIDRÁULICA
8	C7NN-3A541-B	76					1		TUBO DE PRESSÃO - OIREÇÃO HIDRÁULICA
9	C7NN-3N573-A	76	1				1		BRAÇADEIRA de fixação dos tubos - DIREÇÃO HIDRÁULICA
10	C7NN 3E506-B	76	1				1		BRAÇADEIRA - DIREÇÃO HIDRÁULICA
11	C7NN-3N573-B	76	1				1		BRAÇADEIRA - DIREÇÃO HIDRÁULICA
12	04NN-3131-B	76	1				1		BRAÇO ESQUERDO - DIREÇÃO MECÂNICA
12	D4NN-3131-C *	76,82	1						BRAÇO ESQUERDO - OIREÇÃO HIDRÁULICA
12	E1NN-3131-CA «	82	1				1		BRAÇO ESQUERDO - DIREÇÃO HIDRÁULICA
12	D6NN-3131-B *	80.82	1						BRAÇO ESQUERDO - DIREÇÃO HIDRÁULICA - IEIXO ALTO)
12	E1NN-3131-OA 4	82	1				1		BRAÇO ESQUERDO - DIREÇÃO HIDRAULCA - IEIXO ALTO)
13	E6NN-3107-GA	76	1				1		PONTA DE EIXO DIREITA
13	E5NN-3107-EA	80	1				1		PONTA DE EIXO DIREITA - DIREÇÃO HIDRÁULICA - IEIXO ALTO)
14	D4NN- 3006-A	76*	1				1		EIXO DIREITO
14	D6NN-3006-A	80					1		EIXO DIREITO - DIREÇÃO HIDRÁULICA - IEIXO ALTO)

R-1288

Ref.NP	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	5 6 1 0	6 6 1 0	
15	C5NN-3N054-B	76/	1				1		BUJAO DO SUPORTE
16	37075B-S36	76/	4				4		ARRUELA LISA 1/2"
17	C5NN-3N766-B	76/	4				4		PARAFUSO 1/2" - 13 x 1.1/2" 112,70 - 13 x 38.10mm)
18	CSNN-3N050-B	76/	1				1		SUPORTE COM BUCHA
19	C5NN-3N0S2-A	76/	1				1		BUCHA DO SUPORTE
20	C5NN-pN071-B	76/	QN				QN		CALÇO .005" (0,0127mmI
20	C5NN-3N071-C	76/	QN				QN		CALÇO .015" (0.3B1mm)
21	CSNN-3A070-A	76/	1				1		ARRUELA 00 PINO
22	C5NN-3010-G	76/	1				1		EIXO CENTRAL
23	33B49-S36	76/	4				4		PORCA SEXTAVADA 5/8" -11115,88mm - 111
24	34796-S36	76/	4				4		ARRUELA DE PRESSÃO - 5/8" I15.88mm)
24	C5NN-3N030-G	80/	4				4		ESPAÇADOR 00 EIXO IEIXO ALTO)
25	C5NN-3A072-A	76/	1						ARRUELA OE ENCOSTO
26	302589-S36	76/	4				4		PARAFUSO 6/8" - 11 x 4.1/2" (15.88 - 11 x 114.30mmI
27	04NN-3125-A	76/	2				2		VEODADOR DE PO
27	C0NN-3A208-A*	80/	2				2		VEDADOR OE PO BRAÇO DA OIREÇÃO HIDRÁULICA - (EIXO ALTO)
28	B7B01-S8	76/	2				2		GRAXEIRA 1/8" - 27 x 3/4"
29	74195-S	76/	2				2		CHAVETA S/16" x 1.1/2" (7,94 x 38,10mmI
30	C5NN-3110-B	76/	4				4		BUCHA INFERIOR DA PONTA DO EIXO
31	C5NN-3A299-A	76/	2				2		ROLAMENTO OA PONTA DE EIXO
31	C0NN-3A29B-A	80/	2						ROLAMENTO OA PONTA DE EIXO - DIREÇÃO HIDRÁULICA - (EIXO ALTO)
32	D4NN-3007-A	76/	1				1		EIXO ESQUERDO
32	D6NN-3007-A	80/	1				1		EIXO ESQUERDO - OIREÇÃO HIDRÁULICA - IEIXO ALTO)
33	ESNN-3108- FA	76/					1		PONTA DE EIXO ESQUERDA

H-12/E3

M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

E5NN-3108- EA

304693-S36

761

PONTA OE EIXO ESQUERDA - DIREÇÃO HIDRÁULICA - (EIXO ALTO)

PARAFUSO 1/2" - 20 x 2.1/2"

•USADO ATÉ 31/03/62

• USADO A PARTIR DE 01/04/82

R-12/88



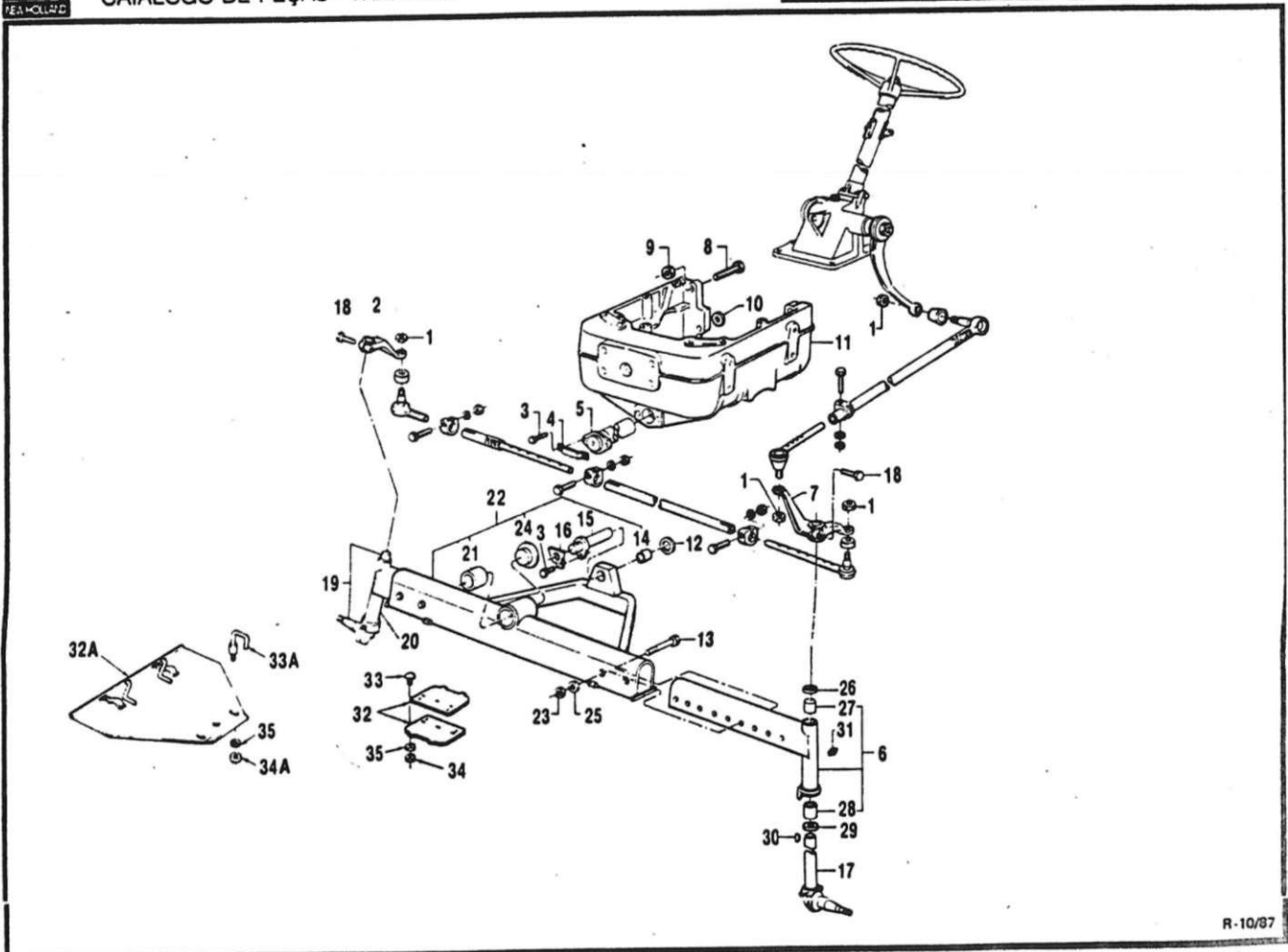
FORD NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

GRUPO
3

EIXO DIANTEIRO E DIREÇÃO
MECÂNICA - 5600/6600/5610/6610

MICRO
1

3-5



R-10/87

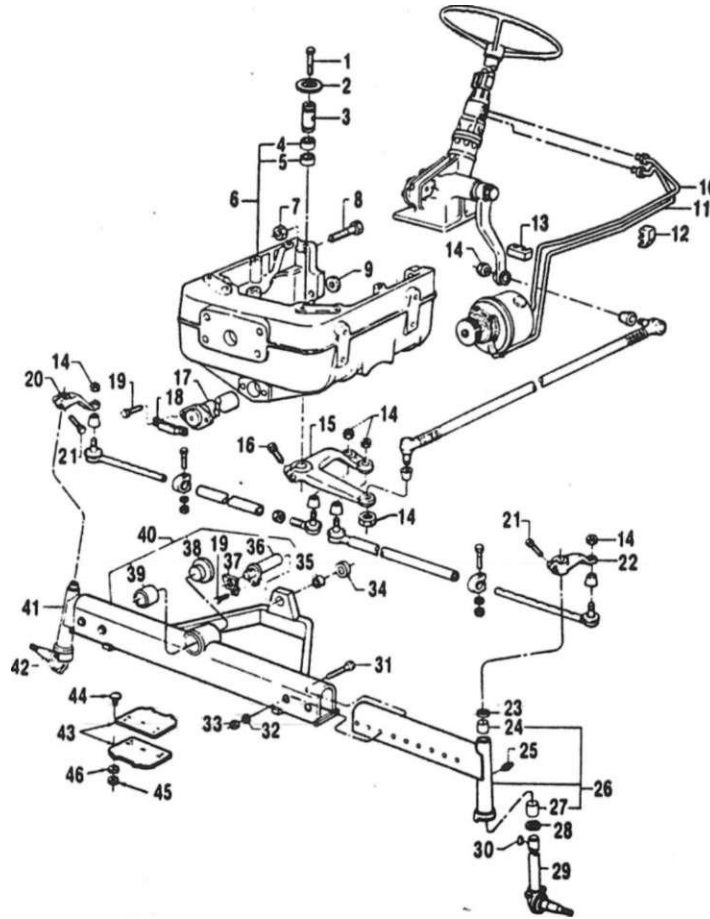
M O P E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

05NN-3C739-C	76/	PORCA SEXTAVADA 5/8" - 18 115.88mm - 18)
C5NN-3130-J	76/	BRAÇO DIREITO
304668-S36	76/	PARAFUSO 7/16" - 14» 7/8" 111.11 - 14x22,23mmI
CSNN-3N165-A	76/	TRAVA DO PINO
CSNN-3N159-A	76/	PINO DIANTEIRO 00 EIXO
CSNN-3007-A	76/	EIXO DIANTEIRO ESQUERDO
C5NN-3131-J	76/	BRAÇO ESQUERDO
304946-S36	76/	PARAFUSO 3/4" - 10»3.1/2" 119.05- 10 x 88,99mm)
34674-S36	76/	PORCA SEXTAVADA 3/4" - 10 19,05mm - 10)
C5NN-3N150-A	76/	CALÇO DE MONTAGEM 00 MOTOR AO SUPORTE - .014" .015" (0,36 - 0,38mmI
C5NN-3N150-B	76/	CALÇO OE MONTAGEM 00 MOTOR AO SUPORTE - .017" .018" 10,43 - 0,46mmI
CSNN-3N150-C	76/	CALÇO DE MONTAGEM DO MOTOR AO SUPORTE - .020" .022" (0,5T-0,56mmI
C5NN-3N150-D	76/	CALÇO DE MONTAGEM DO MOTOR AO SUPORTE - .023" .025" (0,58-0,64 mm)
CSNN-3N150-E	76/	CALÇO DE MONTAGEM DO MOTOR AO SUPORTE - .026" .028" (0,66-0,71 mmI
E1NN-3A042-OA	76/	SUPORTE COMPLETO
C5NN-3N450-A	76/	ARRUELA DE ENCOSTO
302589-S36	76/	PARAFUSO 5/8" - 11x4.1/2" 115,88- 11x114,30mm1
C5NN-3446-A	76/	BUCHA DO TENSOR
E6NN-3N160-AA	76.	PINO TRASEIRO DO EIXO
C8NN-3N169-A	76/	TRAVA DO PINO TRASEIRO
ESNN-3108-DA	76/	PONTA 00 EIXO ESQUERDA
304897-S36	76'	PARAFUSO 5/8" - 18x2.1/2" (15,88 - 18x63.50mmI
E5NN-3107-FA	76/	PONTA DO EIXO DIREITA
C5NN-3006-A	76/	EIXO DIANTEIRO DIREITO

Ref.NP 1	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA	
			4	5	6	4	S	6		
21	C5NN-3153-A	76/		1	1			1	1	BUCHA DO EIXO CENTRAL DIANTEIRO
22	E4NN-3A041-AA	76/		1	1			1	1	EIXO CENTRAL DIANTEIRO COMPLETO
23	33849-S36	76/		4	4			4	4	PORCA SEXTAVADA 5/8" - 11 (15,88mm - 11)
24	E4NN-3N400-AA	76/		1	1			.1	1	TAMPÃO DO EIXO CENTRAL
25	C5NN-3N030-G	76/		4	4			4	4	ESPAÇAOOR DOS EIXOS
26	CONN- 3A208-A	76/		2	2			2	2	VEDADOR
27	C5NN-3109-A	76/		2	2			2	2	BUCHA SUPERIOR
28	C5NN 3HO-A	76/		2	2			2	2	BUCHA INFERIOR
29	C0NN-3A299-A	76/		2	2			2	2	ROLAMENTO DE ENCOSTO
30	74195 S	76/		2	2			2	2	CHAVETA 5/16" x 1.1/2" (7,94 x 38.10mm)
31	87901 S8	76/		2	2			2	2	GRAXEIRA 1/8" -27 x 3/4" (3.18 - 27 x 19.05mmI
32	DBNN-BN631-AA	82/87		2	2			2	2	DEFLETOROE AR
32A	E6NN 8A634-8A11B	87/						1	1	DEFLETOR DE AR
33	302353-S36	82/87		2	2			2	2	PARAFUSO
33A	E6NN-8N634-AA	87/						2	2	HASTE DO DEFLETOR
34	33797 S36	82/87		2	2			2	2	PORCA
34A	34986-S36	87/						2	2	PORCA 5/16" - 18 (7,94mm - 18)
35	44722-S36	82/		2	2			2	2	ARRUELA LISA 5/16" (7,94mmI



R-09/81.

M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

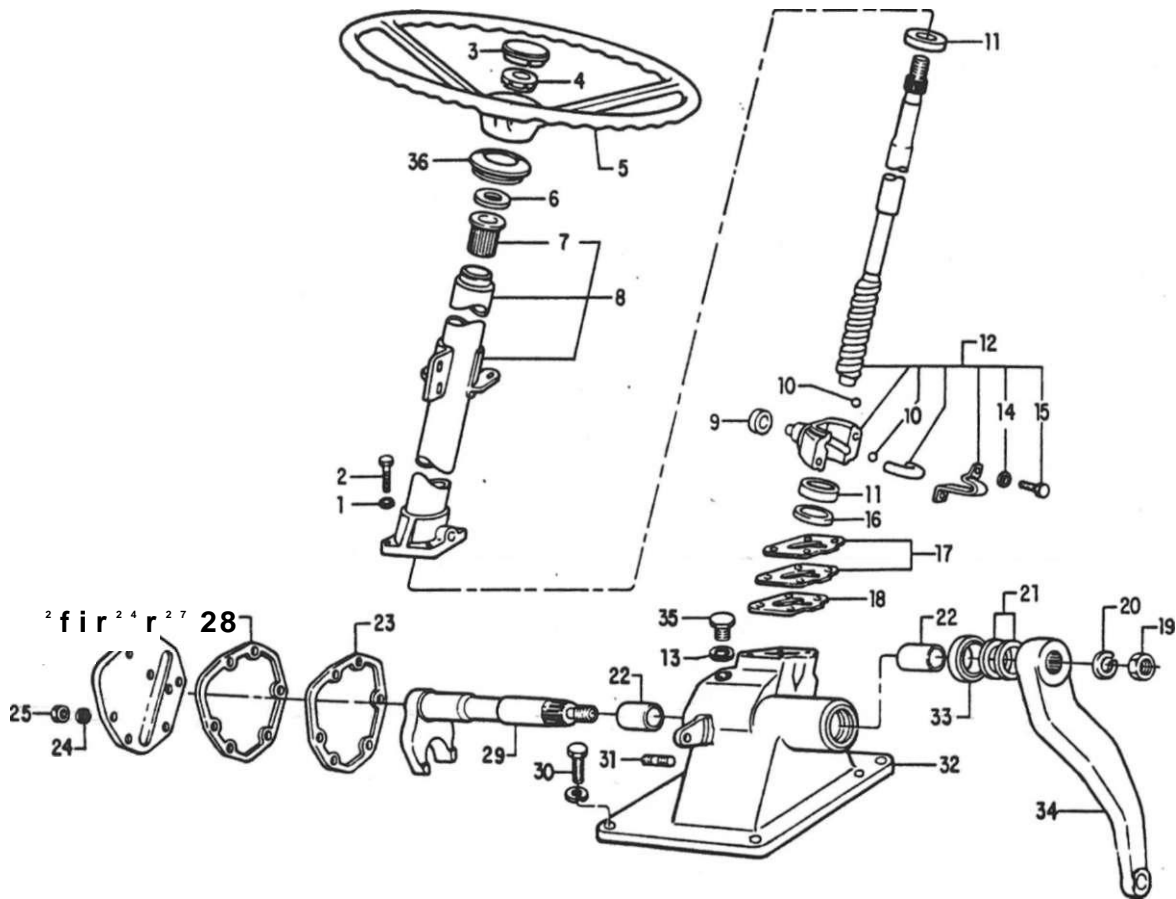
381534-S36	76/85 -	PARAFUSO 3/8" - 24 x 1/2" (9.63 - 24 x 12,70mm)
C5NN-3N490-B	76/85	ARRUELA DO EIXO CENTRAL DA DIREÇÃO
CSNN-3N703-C	78/85	EIXO CENTRAL DO BRAÇO DE ACIONAMENTO DO MECANISMO DA DIREÇÃO
C5NN-3179-B	76/85	BUCHA SUPERIOR 1.38" (35,05mm)
C5NN-3179-A	76/85	BUCHA 1" <25.40mm
É1NN-3A042-0A	76/85	SUPORTE COMPLETO
34674-S36	76/85	PORCA SEXTAVADA 3/4" - 10(19.05mm - 10)
304946-536	76/85	PARAFUSO 3/4" - 10 x 3.1/2" (19.05mm - 10x88.90mm)
C5NN-3N150-A	76/85	CALÇO DE MONTAGEM DO MOTOR AO SUPORTE - .014" - .016" (0.35 - 0.38mm)
C5NN-3N150-B	76/85	CALÇO DE MONTAGEM DO MOTOR AO SUPORTE - .017" - .018" (0.43 - 0.46mm)
C5NN-3N150-C	76/85	CALÇO DE MONTAGEM DO MOTOR AO SUPORTE - .020" - .022" (0.51 - 0.56mm)
CSNN-3N150-D	76/85	CALÇO DE MONTAGEM DO MOTOR AO SUPORTE - .023" - .025" (0,58 - 0,64mm)
C5NN-3N150-E	76/85	CALÇO DE MONTAGEM DO MOTOR AO SUPORTE - .026" - .028" (0,66 - 0,71mm)
D8NN-3B569-6A	76/85	TUBO DE RETORNO DE OLEO DA BOMBA
D8NN-3A562-AA	76/85	TUBO DE PRESSÃO DA BOMBA
C7NN-3E506-B	76/85	BRAÇADEIRA DOS TUBOS
C7NN-3N573-B	76/85	BRAÇADEIRA DOS TUBOS
D5NN-3C739-C	76/85	PORCA SEXTAVADA DOS TERMINAIS 5/8" - 18
O6NN-3N670-A	76/85	BRAÇO CENTRAL
304896-S36	76/85	PARAFUSO 5/8" - 11 x 2.1/2" 115,88 - 11 x 63,50mm
C5NN-3N159-A	76/85	PINO DIANTEIRO DO EIXO
C5NN-3N165-A	76/85	TRAVA DO PINO
304668-S36	76/85	PARAFUSO 7/16" - 14 x 7/8" (11.11 - 14 x 22.23mm)

I Ref.Nº	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA	
			4 0 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	5 6 1 0	6 6 1 0		
20	C5NN-31X-A	76/85 78/85		1 1	1 1			t 1	1 1	BRAÇO DA PONTA DE E'C DIREITA BRAÇO OA PONTA DE i'Z DIREITA-EIXO BAIXO/ALTO
20	C5NN 31X-T	75/78			1					BRAÇO OA PONTA DE //Z DIREITA - Usado até 09/05 78 Usar somente com eixo C7V.-3006-E-ALTO
21	X4923-S36	76/85		2	2			2	2	PARAFUSO 5/8" - 18 x 2 ' 5.86 - 18 x 76.20mm
21	304897 S3Ü	76/85		1	1			1	1	PARAFUSO 5/8" - 18 x 2 ° 2 115.88 - 18 x 63.5ümm>
22	C5NN-3131 A	76'85 78'85		1 1	1 1			1 1	1 1	BRAÇO DA PONTA OE li'c ESQUERDA BRAÇO DA PONTA DE i'Z ESQUERDA - EIXO BAIXO/ALTO
22	C5NN-3131- T	76.78			1					BRAÇO DA PONTA DE £: /- ESQUERDA - Usado até09 05-78 Usar somente com eixo C7V.-3007-E-ALTO
23	CONN-3A208-A	76/85		2	2			2	2	VEOAOOR
24	C5NN-3109- A	76 85		2	2			2	2	BUCHA SUPERIOR DAS PC.TAS DE EIXO
25	87901	76 85		2	2			2	2	GRAXEIRA 1/8" - 27 . 5 4" (3.18 - 27 x 19.05mm)
26	CSNN 3007-A	76/85		1	1			1	1	EIXO DIANTEIRO ESQU= = 30 - BAIXO
26	C7NN 3007-E	76/P5		1	1			1	1	EIXO DIANTEIRO ESQUE = 30 - ALTO
27	C5NN-3110-A	7685		2	2			2	2	BUCHA INFERIOR DAS PC.TAS DE EIXO
28	C0NN -3A299-A	76/85		2	2			2	2	ROLAMENTO DE ENCOSTO DAS PONTAS OE EIXO
29	E5NN-3108-OA	76/85		1	1			1	1	PONTA DE EIXO ESQUERDA
29	CSNN-3106-K	76/78			1					PONTA DE EIXO ESQUERDA - Usada até 09/05.78 - usar somente com eixo C7NN-3007-E-ALTO
29	E5NN-3108-EA	78/85		1	1			1	1	PONTA DE EIXO ESQUERDA - Usada a partir de 10,05 78 - Usar com eixo C7NN-3007-E-ALTO
X	74195-S	76/85		2	2			2	2	CHAVETA 5/16" x 1.1 2 7,94 x 38.10mm)
31	X2S8S -S36	76.85		4	4			4	4	PARAFUSO S/8" - 11 » 4 1? " 115.88 - 11 » 114.Xmm!
32	C5NN-3N0X-G	76-85		4	4			4	4	ESPAÇAOOR DOS EIXOS
33	33849-S36	76 '85		4	4			4	4	PORCA SEXTAVADA 5 2 - 11 115,88mm - 111
34	C5NN-3N450-A	76/85		1	1			1	1	ARRUELA DE ENCOSTO 00 PINO TRASEIRO
36	C5NN-3446-A	76-85		1	1			1	1	BUCHA DO TENSOR



M O D E L O S

PEÇA NUMERO	ANO	NOMENCLATURA
E6NN-3N160-AA	76/85	PINO TRASEIRO DO EIXO
C5NN-3N169- A	76/85	TRAVA DO PINO
E4NN-3N400-AA	76/85	BUJAO DO EIXO CENTRAL DIANTEIRO
C5NN-3153-A	76,85	BUCHA DO EIXO CENTRAL DIANTEIRO
E4NN-3A041-AA	76/85	EIXO CENTRAL DIANTEIRO COMPLETO
CSNN-3006-A	76'85	EIXO DIANTEIRO DIREITO-BAIXO
C7NN-3006-E	76/85	EIXO DIANTEIRO DIREITO - ALTO
ESNN-3107-FA	76/85	PONTA DE EIXO DIREITA
C5NN-3105-N	76/78	PONTA DE EIXO DIREITA - Usada até 09/05/78 - Uar somente com eixo C7NN-3006-E-ALTO
E5NN-3107-EA	78/85	PONTA DE EIXO DIREITA - Usada a partir de 10/05/78 - Usar com eixo C7NM-3006-E-ALTO
D8NN-8N631-AA	82/85	DEFLETOR DE AR
X2353-S36	82,85	PARAFUSO
33797-S36	82/85	PORCA
44722-536	62/85	ARRUELA



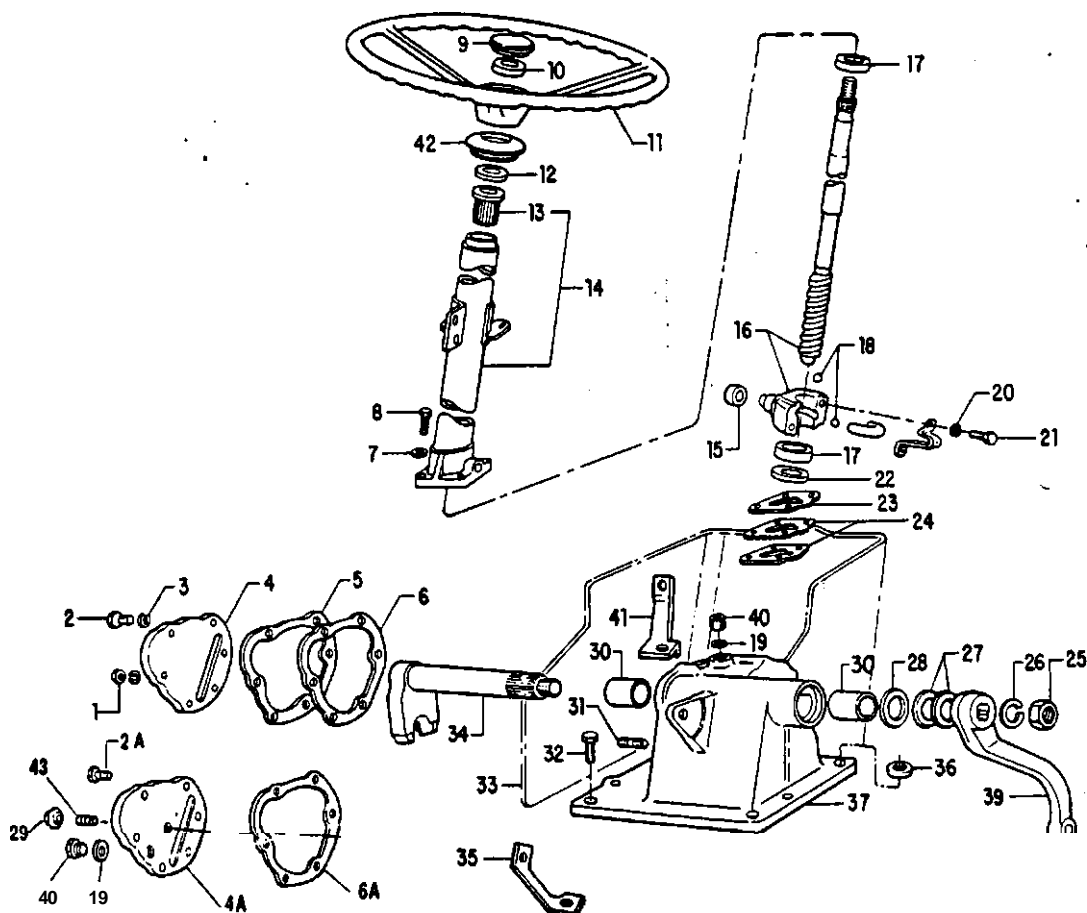
R-05/8»



Ref.NP 1	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S								NOMENCLATURA			
			4	5	6	4	8	S	8	6		1	0	
i	E0NN-3S03-CA	76/	1											CONJUNTO DA CAIXA DA DIREÇÃO MECÂNICA
:	34807-S36	76/	4											ARRUELA DE PRESSÃO 3/8" (9,53mm)
3	C7NN-3656-B	76/	4											PARAFUSO 3/8" -16x1.00" (9.63- 16 x 25,40mm)
4	DSNN-3N602-A	76/	1				1							TAMPA 00 CUBO
6	06NN-3600-B	76/	1				1							PORCA RETENTORA 00 VOLANTE
6	8N-3S70	76/78	1				1							VOLANTE
8	D8NN-3N898-AA	78/	1				1							VEOAOOR DE PO - Uudo até 11-09-78
7	C5NN-3517-A	76/76	1				1							VEDADOR DE PO — Uudo • panir da 12-09-78
7	D5NN-3517-A	76/	1				1							BUCHA COM ESTRIAS - Uuda até 12-09-78
8	C5NN-3C529-G	76/79	1				1							BUCHA COM ESTR IAS - Uuda a partir d» 13-09-76
8	E0NN-3N884-AA	79/	1				1							COLUNA - Uuda até 21-06-79
9	E1ADKN-3572	76/	1				1							CONJUNTO DA COLUNA E BUCHA - Uudo a partir de 22-06-79
10	353076-S	76/	34				34							ROLAMENTO PRINCIPAL
11	E1AOKN-35E6	76/	2											ESFERA 3/8" DIA. (9.63mm)
1?	D2NN-3A710-O	76/	1				1							CAPA DO ROLAMENTO
13	D6NN-3N85B-A	76/	1				1							PORCA E EIXO SEM FIM
14	34805-S36	78/	2											ARRUELA
15	C5NN-3N541-C	76/	2											ARRUELA DE PRESSÃO 1/4" 16.35mm
16	C5NN-3N551-A	76/	1				1							PARAFUSO 1/4" - 26 x 1/2" de lixiação da braçadeira
17	CJPN-3593-A	76/	1				1							ESPAÇADOR DO ROLAMENTO
18	C5NN-3595-J	78/	QN				QN							JOGO OE JUNTAS .005" 10,127mm Consiste de: 2 juntas
18	C5NN-3595-H	76/	QN				QN							CALÇO DA COLUNA .003" .0762mm
														CALÇO .010" (0,254mm)

Ref.Nº	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	5 6 1 0	6 6 1 0	7 6 1 0	
19	34694-S36	76l	1				1			PORCA 7/8" - 14 (2222 mm - 14) 09 luujcio Co Braço
20	34796-S36	78'	1				1			ARRUELA DE PRESSÃO 7/6" (2222 mm)
21	CSNN-3528-A	76/	2				2			VEDADOR EM PÓ
22	E1AOKN-3556	76/	2				2			BUCHA
23	E1ADKN-33561-A	76/	ON				ON			CALÇO DA TAMPA LATERAL
24	34791-S36	76/	6				6			ARRUELA DE PRESSÃO S/16" (7,94 mm)
25	33798-S36	76<	2				2			PORCA 5/16" - 24 (7.94 mm - 24)
26	304662-S36	76.	4				4			PARAFUSO 5/16" - 18 x 1.00" (7,94 - 16 x 25.40 mm)
27	D5NN-3NS63-C	76	1				1			TAMPA LATERAL
26	E1AOKN-3561	76	1				1			JUNTA
29	C9NN-3575-C	76'	1				1			SETOR
30	C5NN-3C765-A	76,89	4				4			PARAFUSO 1/2" - 13 x 1.3/8" (12.70 - 13 x 34.93 mm) ae lixação oa caixa ae aireção
30	C7NN-3C765-A	8>					4			PARAFUSO 1/r - 13 x 1 J/8" (12.70 - 13 x 34.93 mm) ce lixação oa caixa oe cireção
31	88376-S36	76	1				1			PRISONEIRO 5/16" - 18 - 24 x 1.5/16" (7.94 - 18 - 24 x 33.34 mm)
32	D5NN-3548-B	76	1				1			CARCAÇA DA CAIXA DE DIREÇÃO
33	E1ADDN-3539	76	1				1			RETENTOR DE ÓLEO
34	C5NN-3590-E	76	1							BRAÇO
35	D6NN-3N531-A	76					1			BUJAO
36	D2NN-3A566-B	76								PASSA-MURO

R-108)



Ref.NP	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O s							NOMENCLATURA
			4	5	6	4	5	6	7	
i	D7NN-3503-A	76/	1	1				1	1	CAIXA DE DIREÇÃO COMPLETA
	33798-S36 *	76/85	2	2				2	2	PORCA SEXTAVAO 6/16" - 24 [7,94mm - 241
2	304882-S36 *	76/85	4	4				4	4	PARAFUSO 5/16" - 18 x 1" (7,94 - 18 x 25,4mm)
2A	E4NN-3N929-CA *	85/						6	6	PARAFUSO 5/16" - 18 x 1" (7,94 - 18 x 25,4mm)
3	34808-S38 *	76/85	6	6				6	6	ARRUELA OE PRESSÃO 5/16" 17,94mm
4/4A	D5NN-3NB83-0	76/	1	1				1	1	TAMPA LATERAL
S	C5NN-3NS97-A *	76/65	QN	QN				QN	QN	CALÇO .005" (0,127mm)
6	C5NN-3N5B7-B *	76/85	QN	QN				QN	QN	CALÇO .010" <0,254mm)
6	C5NN-3N5B8-A *	76/85	1	1				1	1	JUNTA
6A	E4NN-3N598-BA *	85/						1	1	JUNTA
7	34807-538	78/	4	4				4	4	ARRUELA DE PRESSÃO 3/8" (9,53mm)
8	304684-S36	76/85	4	4				4	4	PARAFUSO 3/8" - 18 x 1" (9,53 - 16 x 25,40mm)
8	D7NN-3N883-A	85/						4	4	PARAFUSO 3/8" - 16 x 1" 19,53 - 16 x 25,40mm)
9	C7NN-3655-B	76/	1	1				1	1	TAMPA DO CU60 OO VOLANTE
10	DSNN-3N602-A	76/	1	1				1	1	PORCA RETENTORA OO VOLANTE - 11/16" - 20
11	D6NN-3600-B	76/	1	1				1	1	VOLANTE
12	BN-3570	76/78		1						VEOAOOR DE P0 - Uudo ate 11/09/78
12	D8NN-3N888-AA	78/	1	1				1	1	VEDAOOR DE P0 - Uudo a partir de 12/09/78
13	C5NN-3S17-A	76/76		1						BUCHA SUPERIOR - Uuda ata 12/09/76
13	DSNN-3517-A	76/	1	1				1	1	BUCHA SUPERIOR - Uuda a partir da 13/09/76
14	D7NN-3NBB4-0	76/	1	1				1	1	COLUNA OE DIREÇÃO
15	E1ADKN-3572	76/	1	1				1	1	ROLAMENTO PRINCIPAL
18	D2NN-3A710-A	76/	1	1				1	1	PORCA E EIXO SEM FIM
17	E1A0KN-3558	78/	2	2				2	2	CAPA OO ROLAMENTO OE ESFERAS
18	353075-S *	76/85	34	34				34	34	ESFERA 3/8" 19,53mm) OO ROLAMENTO E OO SEM FIM
18	C5NN-3647-B *	85/						34	34	ESFERA 3/8" (9,53mm) DO ROLAMENTO E OO SEM FIM

j

Ref.NP	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O s							NOMENCLATURA
			4	5	6	4	5	6	7	
19	06NN-3N656-A	76/	1	1				1	1	ARRUELA
20	34806-S36	76/	2	2				2	2	ARRUELA OE RETENÇÃO 1/4" (6,36 mm)
21	C9NN-3N541-C	76/	2	2				2	2	PARAFUSO 1/4" - 26 > 1/2" (635 - 28 x 12,70 mm)
22	C5NN-3N551-8	76/	1	1				1	1	ESPAÇAOOR OA GAXETA DO SEM FIM
23	C5NN-359S-J	76/	ON	ON				ON	ON	CALÇO .003" (.0726 mm)
23	C5NN-359S-H	76/	QN	QN				ON	QN	CALÇO .010" (0,254 mm)
24	CJPN-3593-A	76/	1	1				1	1	JOGO DE JUNTAS .005" (0,127 mm) - Cortas» de: 2 (untas
25	34686-836	76/	1	1				1	1	PORCA 1.1/8" - 12 (28,58 mm -12)
26	34816-S36	76/	1	1				1	1	ARRUELA DE PRESSÃO 1.1/8" (28,58 mm)
27	C5NN-3S28-A	76/85	2	2				2	2	VEOAOOR DE PÓ
28	C5NN-3C615-B	76/	1	1				1	1	VEOAOOR OE ÔLEO
29	E4NN-3N949-6A *	85						"1	1	PORCA DE TRAVA
30	C5NN-3N654-B	76/	2	2				2	2	BUCHA DO SETOR
31	8B376-S36 *	76/85	1	1				1	1	PRISIONEIRO 5/16" - 18 - 24 » 1.5/16" (7,94 - 18 - 24 » 33,34 mm)
32	304747-S36	76/	4	4				4	4	PARAFUSO 9/18" - 12 x 13/8" (1429 - 12 X 34,93 mm)
33	E0NN-3R654-OC	76/	1	1				1	1	COBERTURA DA CAIXA
34	C5NN-3575-A	76/	1	1				1	1	SETOR
35	D2NN-16N556-A	76/	1	1				1	1	SUPORTE DIANTEIRO DIREITO
36	44738-S36	76/	1	1				1	1	ARRUELA USA 9/16" (1439 mm)
37	D5NN-3S48-A		1	1				1	1	CARCAÇA DA CAIXA
38	EINN-3R653-AA	76	1	1				1	1	SUPORTE TRASEIRO ESQUERDO
39	C5NN-35SO-A	76/	1					1	1	BRAÇO

j

MODELOS

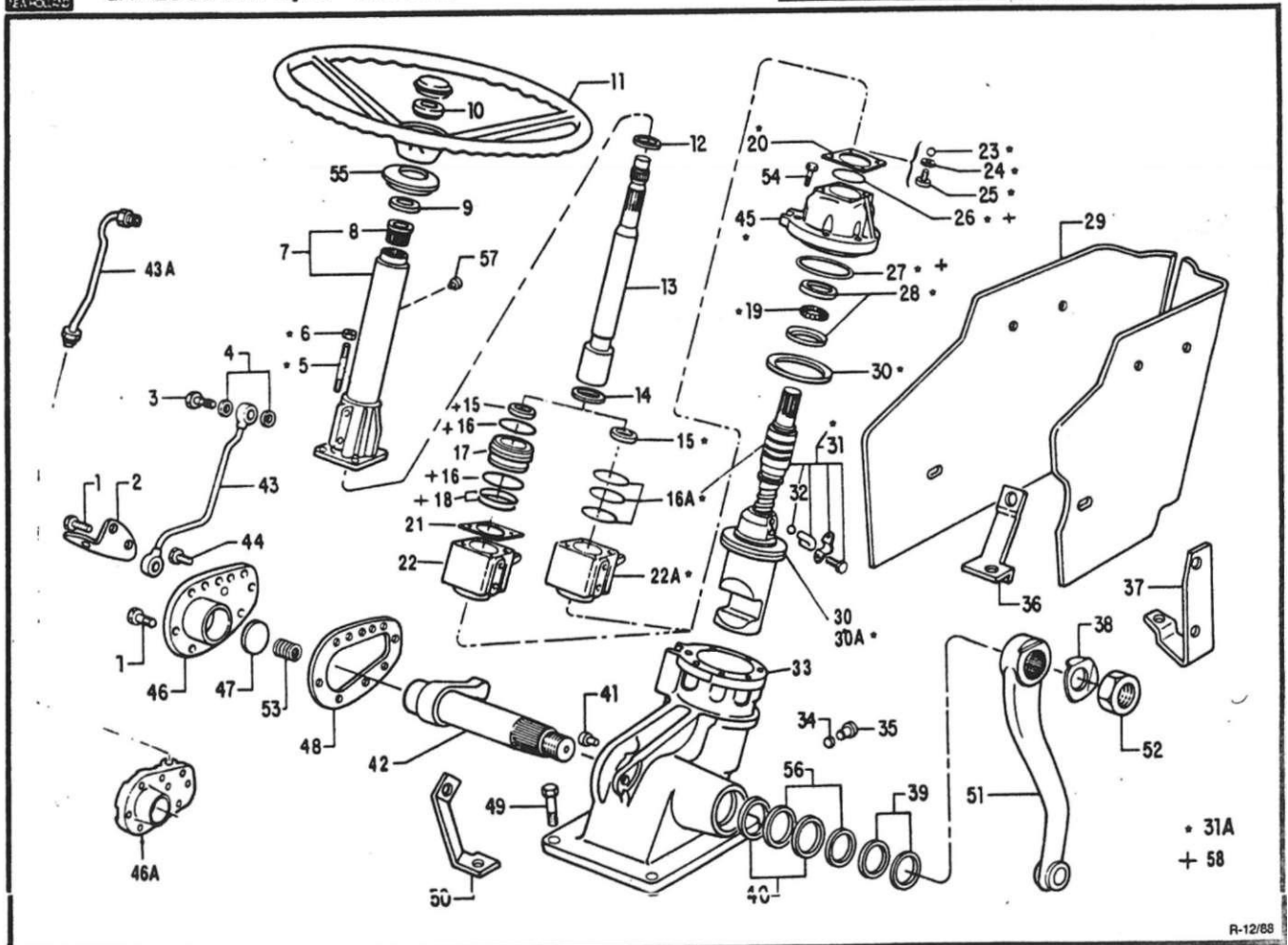
PEÇA NUMERO ANO

D6NN-3N&31-A	76/
E0NN-3R6S2-AB	76/
D2NN-3A566-B	76/
E4NN-3CS39-BA *	85/

NOMENCLATURA

- BUJAO 3/8"
- SUPORTE TRASEIRO DIREITO
- PASSAMURO
- PARAFUSO DE AJUSTE

- * Uudotalé 25/11/85
- Usado! 8 partir do 26/11/85



• 31A
+ 58



PEÇA NUMERO ANO

M O D E L O S

NOMENCLATURA

E1NN-3N603-AC	76/
E1NN-3N503-BC	76/8S
42997-S3S	76/ 76/8S
C9NN-3N516-A	76/8S
C9NN-3N616-B	76/8S
C9NN-3NE23-A	76/8S 76/8S
E63-GF-9	76/8S 76/8S
E0NN-3R663-AA	76/8S
E5NN-3R663-AA	85/
33800-S36	76/8S
E0NN-3C529-FA	78/8S
E0NN-3C529-FB	85/
E0NN-3C529-GA	78/8S
E0NN-3CS29-GB	85/8S
C5NN-3517-A	76/76
06NN-3S17-A	76/ 76/8S
BN-3570	78/78
D8NN-3N898-AA	78/8S
D5NN-3N602-A	76/8S
06NN-3800-B	76/8S
C9NN-3K538-B	76/78
D5NN-3A526-Eee	76/82
D8NN-3A526-AB	82/8S
D8NN-3A526-AC	85/

CONJUNTO DA CAIXA
CONJUNTO DA CAIXA
PARAFUSO 3/8" - 16 x 7/8" (9.63 - 18 x 22.3mm) - alternado com C9NN-3E569-C

SUPORTE DO CONTROLE DO ACELERADOR
SUPORTE DO CONTROLE DO ACELERADOR
PARAFUSO da lixiação do tubo

VEOAOOR 1/4" I6.35mm

PRISIONEIRO 3/8" - 24 x 4.00" (9.53 - 24 X 101.60mm)
PRISIONEIRO 3/8" - 24 x 106mm
PORCA 3/8" - 24 (9.53mm - 24)

COLUNA - Usado a partir da 18/10/78
COLUNA
COLUNA - Usada a partir de 19/06/78 - (Vide Notas)
COLUNA
BUCHA COM ESTRIAS - Usado até 12/09/76
BUCHA COM ESTRIAS - Usada a partir de 13/09/76

VEOAOOR DE PO - Usado até 11/09/78
VEOAOOR DE PO - Usado a partir de 12/09/78

PORCA RETENTORA DO VOLANTE DA DIREÇÃO

VOLANTE

ARRUELA DE ENCOSTO SUPERIOR - Usado até 17/10/78
ARRUELA DE ENCOSTO SUPERIOR - Usado até 18/06/78

EIXO SUPERIOR
EIXO SUPERIOR
EIXO SUPERIOR

R - 12/88



Ref.No.	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA
			4	S	6	4	5	6	
13	08NN-3A626-OB	76/8S		1	1			1	EIXO SUPERIOR - QUANDO SUBSTITUIR A PEÇA D5NN-3A526-C PELA PEÇA D8NN-3A526-DB, PEDIR TAMBÉM 01 PEÇA E0NN-3C629-GA E 01 PEÇA 08NN-3N917-AA.
13	OBNN-3A526-DC	85/8S						1	EIXO SUPERIOR
14	C9NN-3K570-A	76/78	1		1				ARRUELA DE ENCOSTO INFERIOR - Usado até 17/10/78 ARRUELA DE ENCOSTO INFERIOR - Usado até 18/06/78
14	D8NN-3N917-AA	78/ 78/8S	1		1	1		1	ARRUELA DE ENCOSTO INFERIOR - Usado a partir de 18/10/78 ARRUELA DE ENCOSTO INFERIOR - Usado a partir de 19/06/78
15		76/ 76/8S	1	1	1	1		1	VEDADOR
16		76/81	2	2	2				VEDADOR SUPERIOR DA VÁLVULA
16A	E0NN-3A590-AA	81/ 81/8S	3	3	3	3		3	VEDADOR DA VÁLVULA
17	D6NN-3R662-A	76/81		1	1				BUCHA SUPERIOR DA VÁLVULA
18		76/82	2	2	2				VEDADOR INFERIOR DA VÁLVULA
19	C6NN-3647-A	76/ 76/8S	15	15	15	16		15	ESFERA 5/16" DIA. (7.94mm)
20	C9NN-3595-B	76/ 76/75	QN		QN			QN	CALÇO .005" (0.127mm)
20	C9NN-3595-C	76/ 76/8S	QN		QN	QN		UN	CALÇO .010" (0.254mm)
20	C9NN-3S9S-A	76/ 76/8S	QN		QN	QN		QN	CALÇO .026" (0.665mm)
21	C9NN-3R665-A	76/81 76/82	QN		QN	ON			CALÇO .006" (0.152mm)
22	C9NN-3C516-A*	76/82	1						CARÇAÇA DA VÁLVULA
22A	E1NN-3C516-AA*	82/8S	1			1			CARÇAÇA DA VÁLVULA
22A	E1NN-3C516-AB	85/				1			CARÇAÇA DA VÁLVULA
22	C9NN-3CS16-B	76/81		1	1				CARÇAÇA DA VÁLVULA
22A	E1NN-3CS16-BA4	81/8S		1	1			1	CARÇAÇA DA VÁLVULA
22A	E1NN-3C516-B8..	85/8S						1	CARÇAÇA DA VÁLVULA
23	C5NN-3647-B	76/ 76/8S	1		1	1		1	ESFERA 3/8" (9.53mm) DA VÁLVULA DE CONTROLE
24	87006-S9S	76/ 76/8S	1			1			VEDADOR DO BUJAO
25	C9NN-3C546-A	76/ 76/8S	1			1			BUJAO
26		76/ 76/8S	1		t	1			VEDADOR DO ADAPTAOOR

R-08/E9

M O P E L O S

NOMENCLATURA

PEÇA NUMERO	ANO		
27	76/ 76/85		VEDADOR DO ADAPTADOR
28	C9NN-3E612-A 76/ 76/85		ROLAMENTO
29	E0NN-3R6S4-OC		COBERTURA DA CAIXA
30	C9NN-38541-A «76/85 76/85		ANEL DO EMBOLO
30	ESNN-3B541-AA • 85/		ANEL DO EMBOLO
SOA	E5NN3R817-AA •• 85/		VEDADOR DO EMBOLO
31A	E1NN-3N966-AA •• 76/62		CONJUNTO DA VÁLVULA. ADAPTADOR. PORCA E EIXO SEM FIM
31	E0NN-3A710-AB» • • 82/85		PORCA E EIXO SEM FIM
31	E0NN-3A710-AC • • 85/		PORCA E EIXO SEM FIM
31A	E1NN-3N966-BA o 76/81		CONJUNTO DA VÁLVULA. ADAPTADOR. PORCA E EIXO SEM FIM
31	E0NN-3A710-BB» • 81 '85		PORCA E EIXO SEM FIM
31	E0NN-3A710-BC» • 85/85		PORCA E EIXO SEM FIM
32	C9NN-3647-A 76/ 76/65	28	ESFERA 5/16" 17.94mm DA ENGENHAGEM DO SEM FIM
33	C9NN-3848-A • • 76/82		CARCAÇA DA CAIXA
33	E0NN-3S48-BA • » •82/85		CARCAÇA DA CAIXA
33	E0NN-3548-BB • • 85/		CARCAÇA DA CAIXA
33	E0NN-3548-AA • 76/85		CARCAÇA DA CAIXA
33	E0NN-3548-AB • • 85/85		CARCAÇA DA CAIXA
34	C9NN-3R669-A • 76/85 76/85		VEDADOR 00 GUIA 00 EMBOLO
38	C9NN-3R661-A • 76/85 76/85		GUIA DO EMBOLO
35	E5NN-3R661-AA		GUIA DO EMBOLO
36	E0NN-3R652-AB 76/		SUPORTE TRASEIRO DIREITO
37	E1NN-3R653-AA 76/85		SUPORTE TRASEIRO ESQUERDO
38	C7NN-3N070-A 76/		TRAVA
38	C7NN-3N070-B 76/85		TRAVA
39	C5NN-3628-A 76/ 76/85		VEDADOR DE PO
	C9NN-3C615-A 76/		VEDADOR OE PO

FM2/88

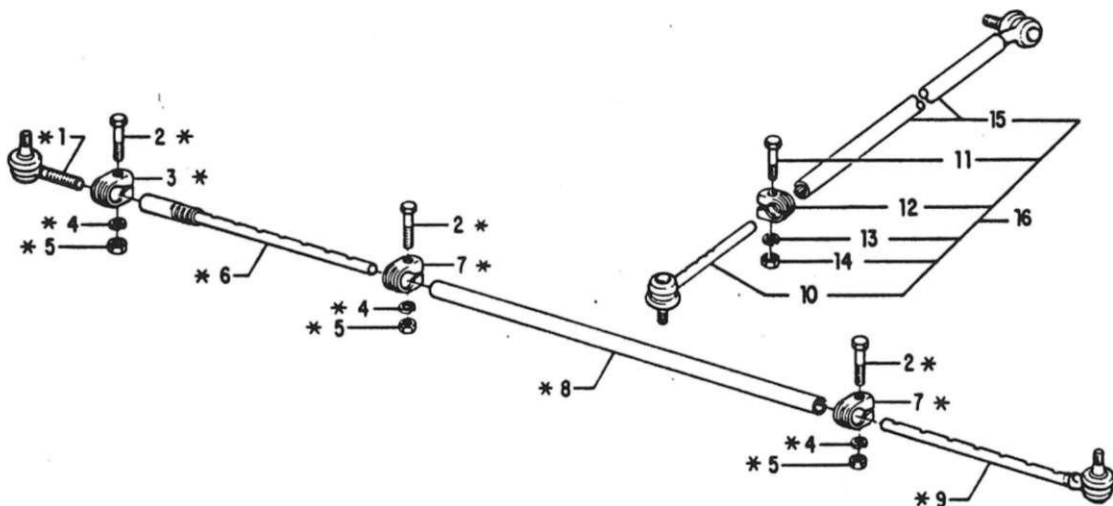
FORD NEW HOLLAND CATÁLOGO DE PEÇAS • TRATORES		GRUPO 3	CAIXA DE DIREÇÃO HIDRÁULICA 46C-1/5600vrxmiO/S61CvWO	MICRO 1	o tlo					
P.E.	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA
			4	5	6	4	5	6	7	
			0	0	0	0	0	0	0	
40	C9NN-3C61S-B	76/85		2	2			2	2	VEDADOR DE ÓLEO
41	C9NN-3A614-A	• 76/65 76/85	1			1				PINO DO ROLAMENTO DO SETOR
42	C9NN-357S-A •	76/85	1				1			SETOR
42	ESNN-357S-AA • •	85/						1		SETOR
42	C9NN-3S7S-B •	76/85		1	1			1	1	SETOR
42	E5NN-357S-BA • •	85/85						1	1	SETOR
43	C9NN-3A536-A	• 76/85 76/65	1			1		1	1	TUBO DE RETORNO DO ÓLEO
43A	E5NN-3AS36-AA ••	85/								CONJUNTO DO TUBO DE RETORNO DO ÓLEO
44	58833-62	76/ 76/65	1		1			1	1	PARAFUSO 3/8" - 16x3/4 - (9.53 - 16 x 19,05 mm)
45	D8NN-3C737-BA	76/ 76/65	1		1	1		1	1	ADAPTADOR DA VÁLVULA DA DIREÇÃO
46	C9NN-3NS83-A •	76/85	1					1		TAMPA LATERAL
46A	ESNN-3NS83-AA ••	85'							1	TAMPA LATERAL COM SUPORTE 00 CONTROLE DO ACELERADOR
46	C9NN-3NS63-B	76.85		1	1			1	1	TAMPA LATERAL
47	C9NN-3C629-D	76/ 76/85	ON	ON	ON	QN		ON	ON	CALÇO .050" - .055" (1,27- 1.40 mm)
47	C9NN-3C629-C	76/ 76/85	ON	QN	ON	ON		ON	QN	CALÇO .060" - .065" (1,52 - 1.65 mm)
47	C9NN-3C629-B	76/ 76/85	ON	QN	QN	QN		ON	ON	CALÇO .080" - .085" (2.03 - 2.16 mm)
48	C9NN-3N598-A	76/ 76/85	1		1	1		1	1	JUNTA DA TAMPA LATERAL
49	C7NN-3C765-A	76/	4				4			PARAFUSO 1/2" - 13 x 1.3/8" 112.70 - 13 x 34.93 mm)
49	304747-S36	76/85		4	4			4	4	PARAFUSO 9/16" - 12 x 1.3/8" 114.29 - 12 x 34,93 mm)
50	02NN-16NS66-A	76/85		1	1			1	1	SUPORTE DIANTEIRO DIREITO
51	C7NN-3590-A • •	76/82	1							BRAÇO
51	E1NN-3590-CA A A	82/	1			1				BRAÇO
51	C7NN-3590-B	76/85		1	1			1	1	BRAÇO
52	C7NN-3N069-A	76/	1			1				PORCA DE RETENÇÃO 00 BRAÇO
52	C7NN-3N069-B	76/85		1	1			1	1	PORCA DE RETENÇÃO DO BRAÇO
53	C9NN-3K676-A	• 76/85 76/85	1		1	1		1	1	MOLA

Ref.No.	PEÇA NUMERO	ANO	M O D : L I							NOMENCLATURA
			a	4	6	4	5	8	7	
54	E0NN-3R673-AA	76/ 76/85	7	7	7			7	7	PARAFUSO 5/16" - 24 x 1.1/8" (9,84 - 24 x 2B,57mm)
55	D2NN-3A566-B	76/ 78/85	1	1	1			1	1	PASSA-MURO
56	C9NN-3R857-A	+76/85	2		2					LUVA DA EXTENSÃO DO EIXO
56	C9NN-3R657-B	76/85	2	2				2	2	LUVA DA EXTENSÃO 00 EIXO
57	E0NN-3N956-AA	* 81/8 * 82/1 * 82/81	1	1	1			1	1	PINO
56	EGPN-3N503-AA	76/ 76/85	1	1	1			1	1	JOGO DE REPARO

• USADO ATE 29/10/81
 USADO ATE 31/03/87
 • USADO A PARTIR DE 30/10/81
 " USADO A PARTIR DE 01/04/82
 • USADO ATE 25/11/85
 • USADO A PARTIR DE 26/11/85
 • USADO ATE 21/02/86
 USADO A PARTIR DE 24/02/86
 • COMPONENTE DO JOGO DE REPARO (REF. 581)

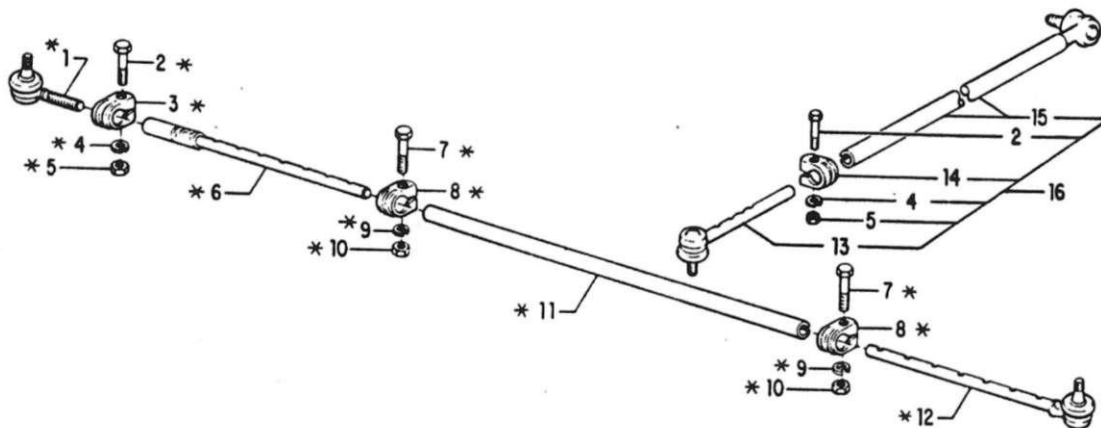
NOTA: QUANDO SUBSTITUIR A PEÇA D5NN-3C529 E PELA PEÇA E0NN-3C529 GA.
 PEDIR TAMBÉM 01 PEÇA D8NN3A526 DB E 01 PEÇA D8NN-3N917-AA.

R-12/88



n Re Z	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA
			4	5	6	4	5	6	
i	D5NN-3289-8	76;	1						TERMINAL DIREITO
2	20523-S36	76	3				3		PARAFUSO 3'8' - 24 x 1,3 8
3	D6NN-3287-A	76	1				1		BRAÇADEIRA
4	34B07-S36	76	3				3		ARRUELA DE PRESSÃO 3 8"
5	33800-S36	76	3				3		PORCA 3/8" - 24
6	DSNN-3N105- 8	76	1				1		HASTE DE REGULAGEM
7	D5NN-3287-C	76,	2				2		BRAÇADEIRA
8	D5NN-3283-A	76-					1		TUBO DE LIGAÇÃO
S	D6NN -32B3-B	80	i				1		TUBO DE LIGAÇÃO IHIDRAULICA I - EIXO ALTO
9	D5NN-3278-A	76					1		TERMINAL ESQUERDO
10	D5NN-3A300-B	76- 76/82	j				1		TERMINAL DIANTEIRO TERMINAL DIANTEIRO IHIDRAULICO' - Usado 111 31 03.82
10	E1NN-3A300-BA	82	1				1		TERMINAL OIANTEIRO (HIDRAULICO i - UsaOo a partir de 01.04,82
11	D5NN-3N804-A	76,	i				1		PARAFUSO
12	D5NN-3N295-A	76	1				1		BRAÇADEIRA
13	D5NN-3N808-A	76	1				1		ARRUELA
14	D5NN-3N806-8	76	1				1		PORCA
16	D5NN-3307-B	76 76 82	!				1 1		TERMINAL DA BARRA CENTRAL TERMINAL DA 3ARRA CENTRAL 'HIDRÁULICA! - UsaaO até 31 03 82
16	EINN-3307-BA	82	i				1		TERMINAL OA BARRA CENTRAL 'HIDRÁULICA! - usaaO a partir de 01 04,82
16	D5NN-3304-B	76 76 82	j				1		BARRA CENTRAL BARRA CENTRAL (HIDRÁULICA: - usaaO até 31.03 82
16	E1NN-3304-CA	82	i				i		BARRA CENTRAL IHIDRAULICA i - UsaaO a partir oe 01 04 82
17	D5NN-3280-B	76	i				1		CONJUNTO DA BARRA DE LIGAÇÃO
17	D6NN-3B623-C	80					1		CONJUNTO DA BARRA DE LIGAÇÃO IHIDRAULICA I - EIXO ALTO

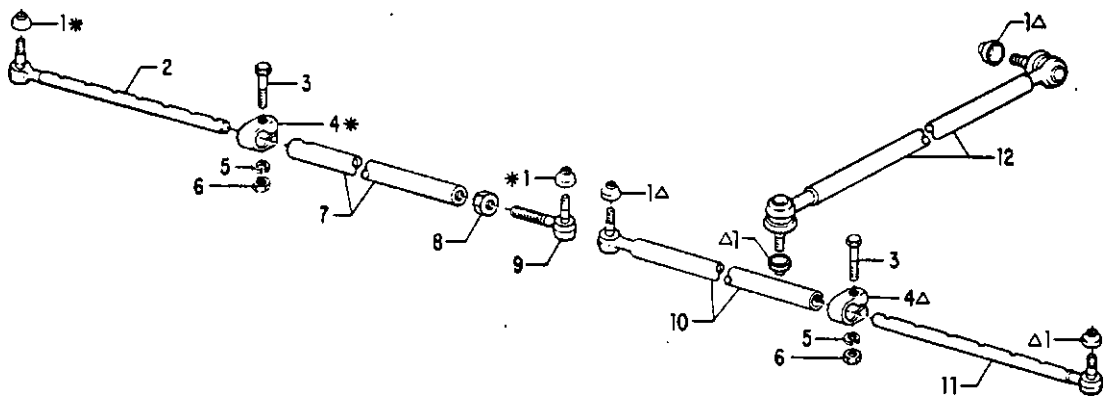
R-12/86



* 17

Ref.NP	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA	
			4 6 0 0	S 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	5 6 1 0	6 6 1 0		
i	DSNN-3289-C	76/		1	1			1	1	TERMINAL DA BARRA DIREITA
2	D5NN-3N804-A	76/		2	2			2	2	PARAFUSO
3	DSNN-3287-D	76/		1	1			1	1	BRAÇADEIRA
4	D5NN-3N80B-A	76/		2	2			2	2	ARRUELA
5	DSNN-3NB06-B	76/		2	2			2	2	PORCA
6	O6NN-3NI0S-A	76/		1	1			1	1	HASTE REGULÁVEL
7	D5NN-3N805-A	76/		2	2			2	2	PARAFUSO
8	*6NN-32B7-A	76/		2	2			2	2	BRAÇADEIRA
9	D5NN-3NB09-A	76/		2	2			2	2	ARRUELA
10	D5NN-3NB07-A	76/		2	2			2	2	PORCA
11	D6NN-3283 A	76/		1	1			1	1	TUBO DE LIGAÇÃO
12	O6NN-32B0-A	76/		1	1			1	1	TERMINAL LONGO REGULÁVEL ESQUERDO
13	O5NN-3A300-A	76/		1	1			1		TERMINAL DIANTEIRO
14	*5NN-3N295-A	76/		1	1			1		BRAÇADEIRA
16	D5NN-3307-A	76/		1	1			1	1	TERMINAL DA BARRA CENTRAL
16	O5NN-3X4 A	76/		1	1			1		BARRA CENTRAL
17	O6NN-3B623-8	76/						1		CONJUNTO DA BARRA DE LIGAÇÃO

R - 10/86



R-09/8It

M O D E L O S

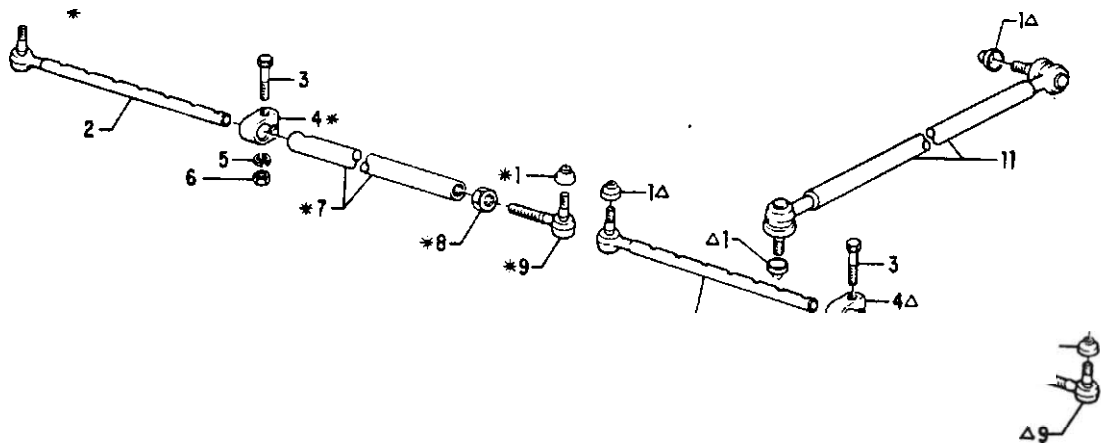
PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

1	Ç5NN-3N634-A	76/77
2	C7NN-3280-E	76/77
3	D5NN-3N805-A	76/77
4	C5NN-3287-C	76/77
6	D5NN -3N809-A	76 77
6	D5NN-3N807-A	76 77
7	C7NN-3B624-B	76.77
e	C0NN-3C739-A	76.77
9	C7NN-3289- D "	76 77
10	C7NN-3B161--A	76.77
ii	C7NN 3281-A	76.77
12	D8NN 3304-AB	76 77

- VEDADOR DO P0
- BARRA DE CONEXÃO DIREITA - Usada até 04-08 77
- PARAFUSO
- BRAÇADEIRA
- ARRUELA
- PORCA
- LUVA DE CONEXÃO - Usada até 04-08 77
- PORCA - Usada até 04-08-77
- TERMINAL OA BARRA - Usada até04-08 77
- LUVA E TERMINAL - Usada até 07 10-77
- BARRA DE CONEXÃO ESQUERDO - Usada até 07 10 77
- ACOPLAMENTO DA BARRA DE DIREÇÃO
- Usada até 04-08 77
- £ usada até 07 10-77

fi-05/86



M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

8	6
1	1
0	0

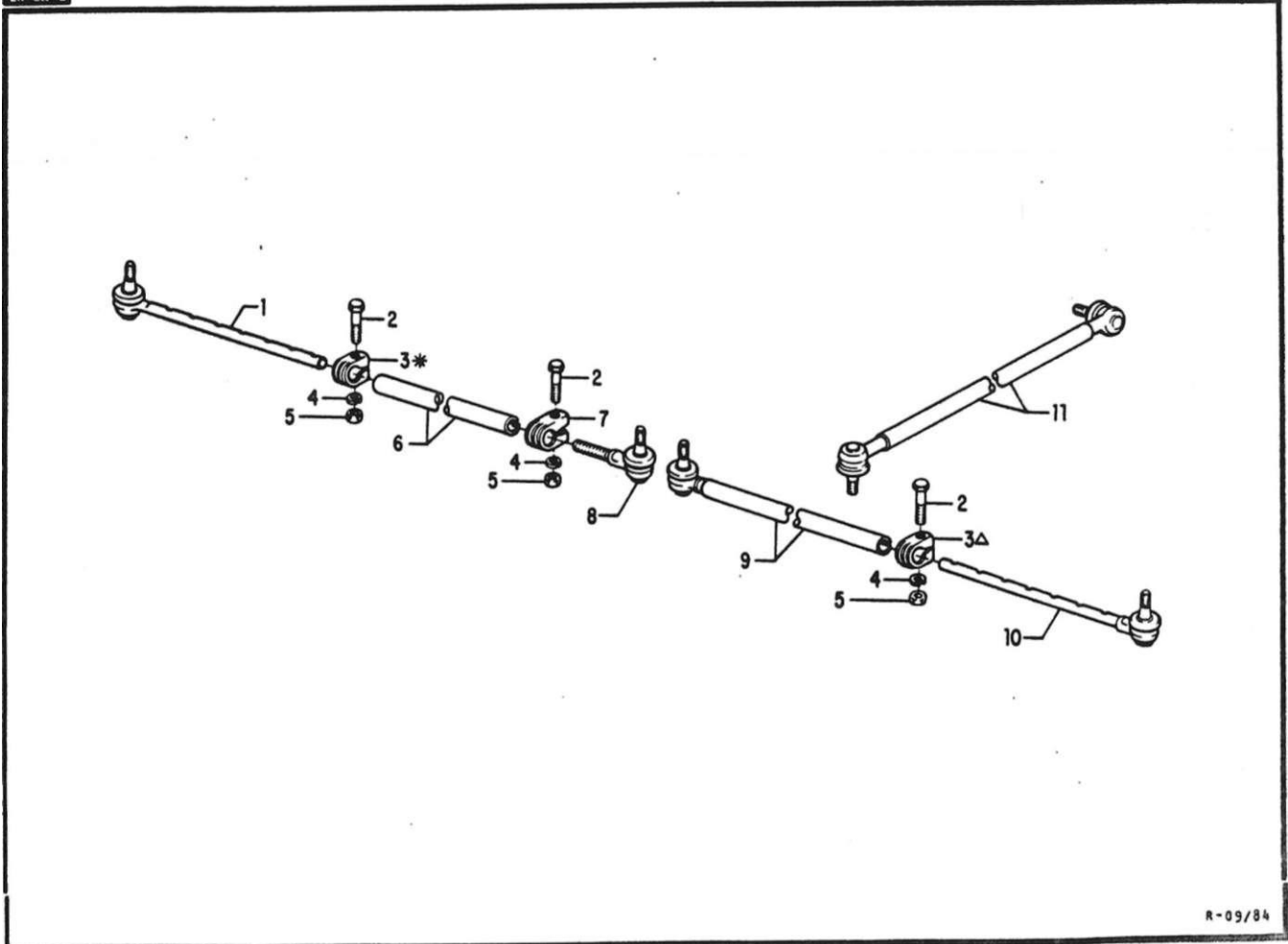
NOMENCLATURA

1	C5NN-3N634-A	78/78
2	C7NN-3280-E	76/78
3	05NN-3N805-A	76/78
4	CSNN-32S7-C	76/78
5	05NN-3N809-A	76/78
6	D5NN-3N807-A	76/78
7	C7NN-3A449-A	76/78
8	C0NN-3C739-A	76/78
9	E3NN-3307-AA	76/78
10	C7NN-3281-A	76/78
11	D8NN-3304-A8	76/78

- VEDADOR DE PO
- BARRA REGULÁVEL DIREITA - Uuda ata 09-05-78
- PARAFUSO
- BRAÇADEIRA
- ARRUELA
- PORCA
- LUVA DE CONEXÃO
- PORCA 00 TERMINAL DO BRAÇO
- TERMINAL ESQUERDO DA BARRA
- BARRA REGULÁVEL - Uuda até 14-11-78
- ACOPLAMENTO DA BARRA DE DIREÇÃO

• Usada até 0905-78
a Usada até 14-11-78

R-05/83

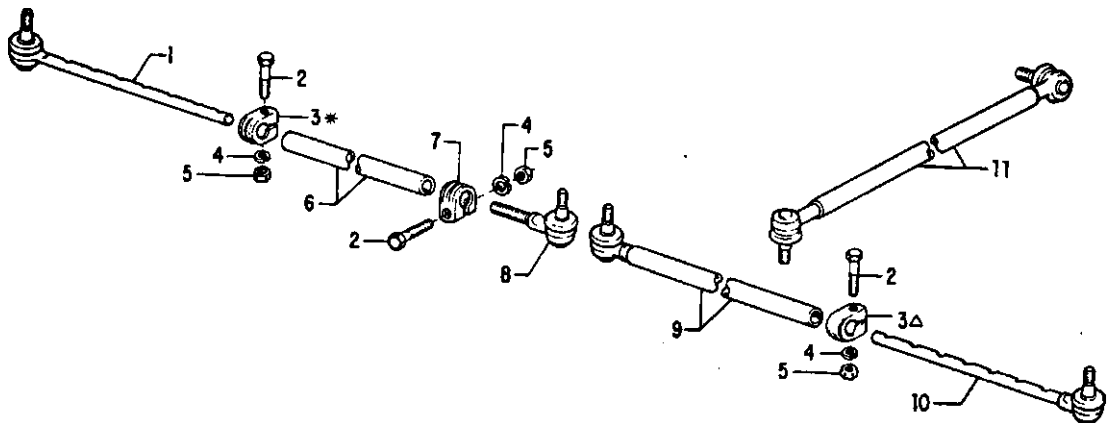


R-09/84

Ref.NP	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA	
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	5 6 1 0	6 6 1 0		
i	D8NN-3280-GA	77,85		1	1			1	1	BARRA DE CONEXÃO DIREITA - Usada a partir de 04-08 77
2	D5NN-3N805-A	78,85		3	3			3	3	PARAFUSO
3	D6NN-32B7-A	77/85		2	2			2	2	BRAÇADEIRA
4	D5MN-3MB09-A	76/85		3	3			3	3	ARRUELA
s	DSNN-3N807-A	76/85		3	3			3	3	PORCA
6	D8NN-3B624-DA	77 85		1	1			1	1	LUVA DE CONEXÃO -Usada a partir de 04-08 77
7	D8NN-3A452-AA	77/85		1	1			1	1	BRAÇADEIRA - Usada a partir de 04-08 -77
8	D8NN 3289-EA	77,85		1	1			1	1	TERMINAL DA BARRA - Usada a partir de 04-08 77
9	D8NN-3B161-AA	77 85		1	1			1	1	LUVA E TERMINAL - Usada a par de 08 10 77
10	D8NN-32BI- AA	77.85		1	1			1	1	BARRA DE CONEXÃO ESQUERDA - Usada a partir de 08 10-77
11	DBNN 3304 A8	76 85		<						ACOPLAMENTO DA BARRA DE DIREÇÃO

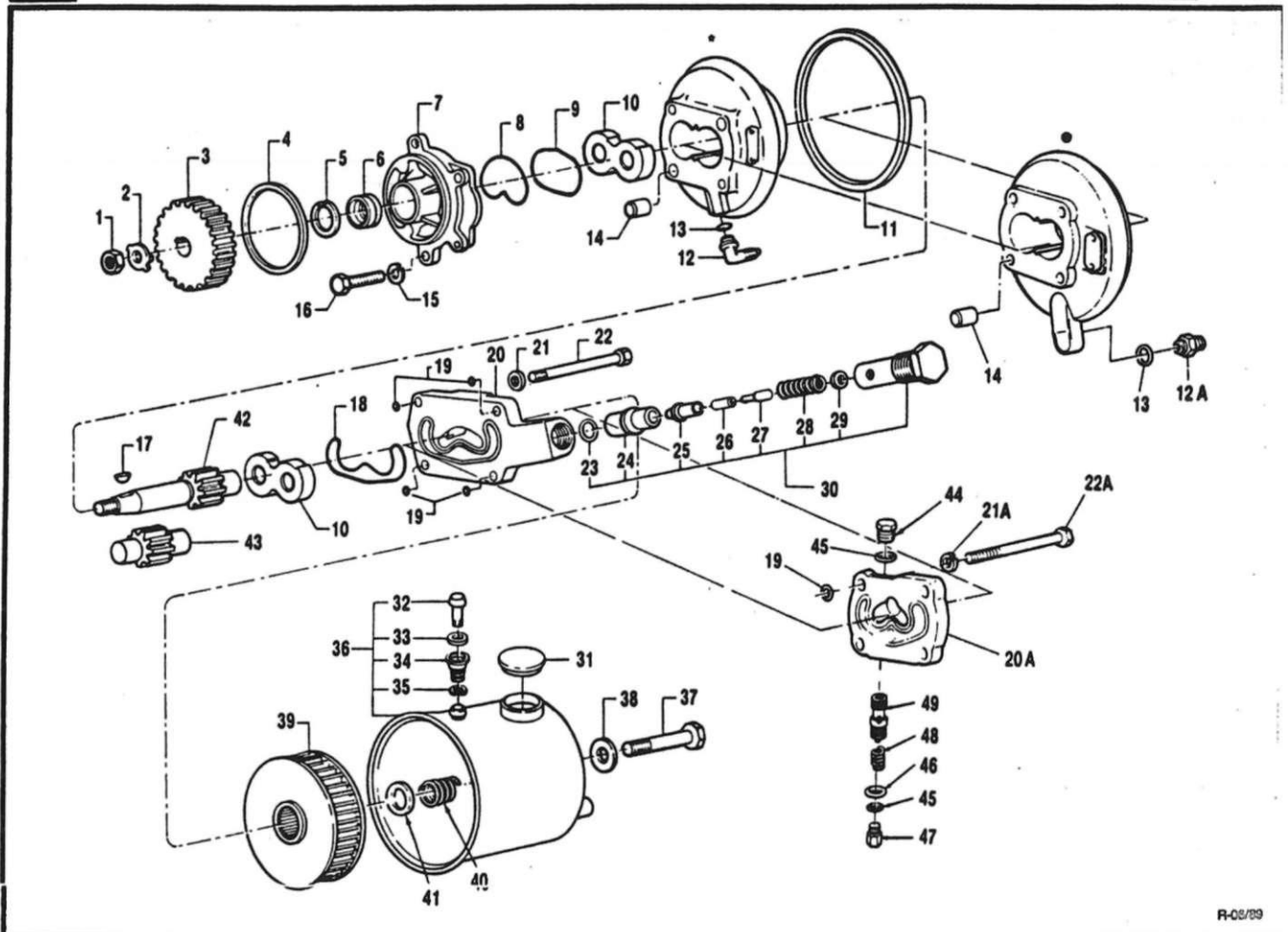
• Usada a partir de 04 08 77
aUsada a partir de 08-10 77

R - 10/85



Ref.NP 1	PEÇA NUMERO	ANO	M O O E L O s						NOMENCLATURA
			4	6	6	4	1	0	
i	D8NN-3280-GA	78/85	1	1				i	BARRA OE CONEXÃO DIREITA - Uuda • partir d10906-78
2	D5NN-3N805-A	76785	3	3				3	PARAFUSO
3	D6NN-3287-A	78/85	2	2				2	BRAÇADEIRA
4	D5NN-3N809-A	76/85	3	3				3	ARRUELA
6	05NN-3N807-A	76/85	3	3				3	PORCA
6	D8NN-3B624-EA	76/85	1	1				1	LUVA DE BARRA - Uuda a partir da 09-05 78
7	08NN-3A452-AA	78/85	1	1				1	BRAÇADEIRA - Uuda a partir dt 09436-78
B	D8NN-3289-EA	76/85	1	1				1	TERMINAL - Uuda • pana- da 09-05-78
9	D8NN-3B161-8A	78.85	1	1				1	LUVA E TERMINAL - Uuda a partir dt 15-11 78
10	D8NN-3281-AA	78.85	1	1				1	BARRA DE CONEXÃO ESQUERDA - Uuda a partir d» 15-11 78
11	D8NN-3304- AB	76/85							ACOPLAMENTO DA BARRA DE DIREÇÃO

•Uuda a partir da 9435-78
-HJuda a partir da 15-11-78





Ref.No	PEÇA NUMERO	ANO	M 3 13 E L 0 .s							NOMENCLATURA	
			4 8 0	5 6 0	6 6 0	4 6 1 0	5 6	6 6	7 6 1 0		
	E6NN-3K514-EA.	76/85									BOMBA E RESERVATÓRIO DIREÇÃO HIDRÁULICA
	E6NN-3K.514-A811B	• 85									BOMBA E RESERVATÓRIO DIREÇÃO HIDROSTÁTICA
i	34690-S36M	76/									PORCA 7/16" - 20 III.11mm - 201 de lixiação da engrenagem
2	857E-9946334»	76/									ARRUELA TRAVA
3	C5NN-3A742-A».	76/									ENGRENAGEM
4	379275-S94M	76/									ANEL "0"
5	E98-GF-9»*	76/									ANEL TRAVA
6	E0NN-3N529-AAM	76/									VEDADOR DE OLEO
7	E0NN-3C535-AAM	76									FLANGE
8	D2NN-3R543-AM	76									ANELVEDADOR
S	D2NN-3R542-A**	76.									ANEL VEDADOR
10	CSNN-3N560-A*» E6NN-3N560-AA«e*	76/87 87/									MANCAL IPARA JOGO DE ENGRENAGENS DE 9 DENTES) MANCAL IPARA JOGO DE ENGRENAGENS OE 12 DENTES!
11	D7NN-30587-AM	76									ANEL "0"
12	CSNN-3N676-A»	76 85									CONEXÃO DE SAIDA
12A	390576-S36»										CONEXÃO 3/8" DE SAIDA
13	86482-S95**	76									VEDADOR DE BORRACHA
14	C5NN-3N532-A»	76									ANEL VEDADOR DO PINHÃO PROPULSOR
15	34807-S36»	76/									ARRUELA DE PRESSÃO 3/8" I9,53mm!
16	300880-S36M	76									PARAFUSO 3/8" - 16 x 2.1/2" 19.53 - 16 x 63 50mm>
17	74144-S»»	76									CHAVETA - 1/8" x 5/8" 13,18 x 15.88mm!
18	D2NN-3R656-AM	76									VEDADOR
19	87031-S94M	76									VEDADOR
20	E6NN-3B681-AA»	76/85 76'									TAMPA DA BOMBA
20A	E4NN-3B6B1-BA»	85									TAMPA DA BOMBA

R-10/88

Ref.No	PEÇA NUMERO	ANO	M) () I: 1. () !							NOMENCLATURA	
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	5 6 1 0	6 6 1 0	7 8 1 0		
21	34827-S36 •	76/85									ARRUELA DE PRESSÃO 3/8" 19.52 mm!
21A	34792-S36 •	76/ 85/									ARRUELA DE PRESSÃO 3/8" <9.52mm!
22	C7NN-3NS33-A •	76/85									PARAFUSO 3/8" - 16x3.3/16"
22A	E4NN-3N533-AA •	76/ 85/									PARAFUSO 3/8" - 16x3.8"
23	87035-S95 •	76/85									ANEL "0" DA VÁLVULA DE ALIVIO 5/8" x .103" 115.875 x2.626mm)
24	C7NN-3D721-A •	76/85									ASSENTO DA VÁLVULA
25	C7NN-N626-A •	76/85									VÁLVULA DE DESCARGA
26	C7NN-G964-A •	76/85									RETENTOR
27	C7NN-G963-A •	76/85									GUIA DA MOLA
28	C7NN-3B608-A .	76/85									MOLA DA VÁLVULA
29	C7NN-N627-A •	76/85									CALÇO .010" (2.77 mm)
29	C7NN-N627-B •	76/85									CALÇO .015" (3.96mm!
30	C7NN-3B604-B •	76/85									VÁLVULA DE DESCARGA COMPLETA - 1.100 PSI
31	D2NN-3A006-B ••	76/									TAMPA DO RESERVATÓRIO
32	D2NN-3R724-A ••	76.									VÁLVULA DO RESERVATÓRIO
33	D2NN-3R677-A ••	76/									VEDADOR DA VÁLVULA
34	D0NN-3R678-A«»	76/									MOLA DO RESERVATÓRIO
35	97407-S	76/									ANEL RETENTOR 3/16" <4.76mm)
36	E6NN- 3531 GA •	76/85									RESERVATÓRIO DE OLEO
36	E4NN-3531-A8 •	76/ 85/									RESERVATÓRIO DE OLEO
37	C7NN-3R655-B •	76/85									PARAFUSO 5/16" - 18x2.65"
37	E4NN-3R683-AA •	76/ 85/									PARAFUSO M 8-1.25 xBO
38	EB4-GF-9	76/									VEDADOR
39	E0NN-3K758-AA	76/									ELEMENTO

R-06VB9 1

MODELOS

PEÇA NUMERO ANO

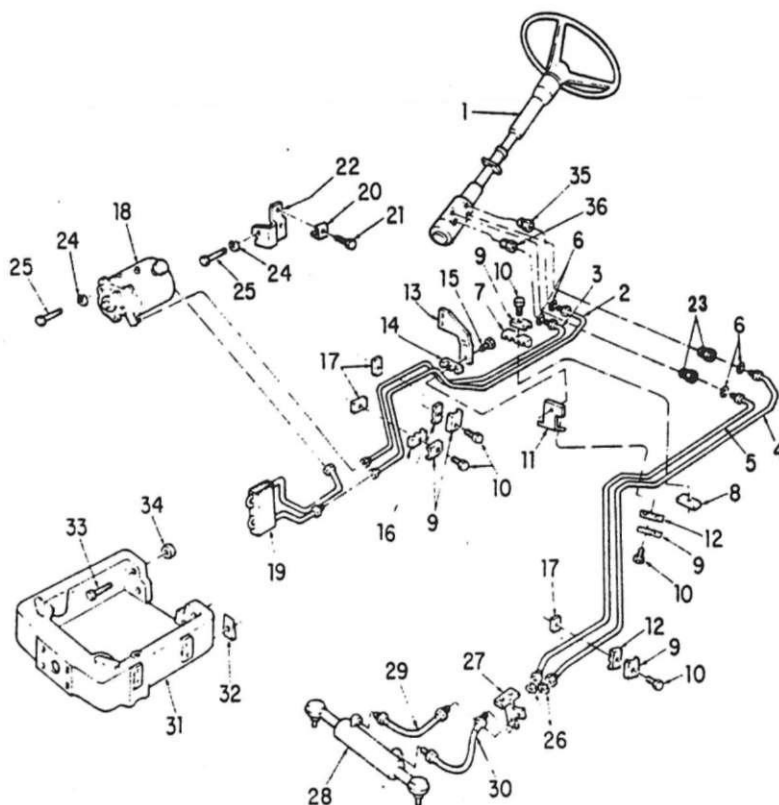
NOMENCLATURA

E0NN-3N903-AA •	85/
DSNN-3N913-AA •	85/
E6NN-3N642-AA • • •	87/
E0NN-3N743-AA • • •	76/87
E6NN-3N743-AA •	87/
D6NN-3B591 - A »	65/
D6NN-3N857-A •	85/
E4NN-3N849-AA •	85/
D6NN-3N851-A »	85/
C5NN-3N741-A •	85/
	85/

- MOLA
- ARRUELA
- ENGRENAGEM PILOTO (12 DENTES)
- ENGRENAGEM 19 DENTES)
- ENGRENAGEM (12 DENTES)
- BUJÃO
- VEDADOR
- VEDADOR
- BUJÃO
- MOLA
- CARRETEL

- DIREÇÃO HIDRÁULICA
- OIREÇÃO HIDROSTÁTICA
- AO SUBSTITUIR QUALQUER DAS PEÇAS DO CONJUNTO DE ENGRENAGENS (9 DENTES) E MANCAIS, TROCAR TODO O CONJUNTO POR ENGRENAGENS NOVOS (12 DENTES) E MANCAIS.

R - 08/89



R-06/89

Ref.NP	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O							NOMENCLATURA
			4	5	6	4	5	6	7	
i		6S								CONJUNTO UNIDADE HIDROSTÁTICA E COLUNA - v.ae paas 3-4" 6 9 para detalhes
2	E4NN-3A563-CA	ES					i	i	1	TUBO DE RETORNO DA BOMBA
3	E4NN-3A562-CA	65						i	1	TUBO DE PRESSÃO
4	E4NN-3A541-CB	65							1	TUBO DO CILINDRO
5	E4NN-3A541-DE	85						i	1	TUBO DO CILINDRO
6	864S2-S9S	35							4	ANEL -0-
7	E4NN-3800-DA	85						1	1	SUPORTE DE FIXAÇÃO DOS TUBOS
e	DSNN-3N753-A11B	8S	1					i	i	PLACA DO SUPORTE
9	E4NN-3N999-AA20M	6o	i						ã	REFORÇO DO SUPORTA
9	E5NN-3N999-AA MB								i	REFORÇO DO SUPORTE
10	304713-S36	65							*	PARAFUSO 1'4' - 29 x 1.1 4 16.35 - 20 * 31.74 mm"
11	E4NN-3C768-AB11B	6:)					1	i	SUPORTE
12	E4NN-3800-BA	65						2	2	SUPORTE DE FIXAÇÃO DOS TUBOS
13	E4NN-3C766-CA11E	65						i	1	SUPORTE
14	E3NN-3800-AA								1	SUPORTE DE FIXAÇÃO DOS TUBOS
15	304756-S36	65						1	1	PARAFUSO 1.4 - 20 x 1 1'2 16.35 - 2C x 38 10 mm.
16	E4NN-3800-CA	65						2	2	SUPORTE DE FIXAÇÃO DOS TUBOS
17	E3NN-3N753-AA11B	85						4	4	PLACA
16	E6NN-3K514-AB11B	65						1	1	BOMBA DA DIREÇÃO HIDROSTÁTICA - Vide pags 3-35, 3-39 e J-39A oa/a oelames
19	E4NN-3D746-4B15L'	8=						1	i	HADIADOR DE OLEO
20	E0NN-3N9S4-AAH9	65							1	PLACA DE MONTAGEM
21	E-602166-S72	95							1	PARAFUSO M6 < 25
22	E4NN-3D74j-AA'IB	6:	j						i	SUPORTE DO RADIADOR CE O.EC
23	390564-S2	ii							"	CONEXÃO 9.10 - 37 '14 26 im - 57 dos tuos

R.10S9



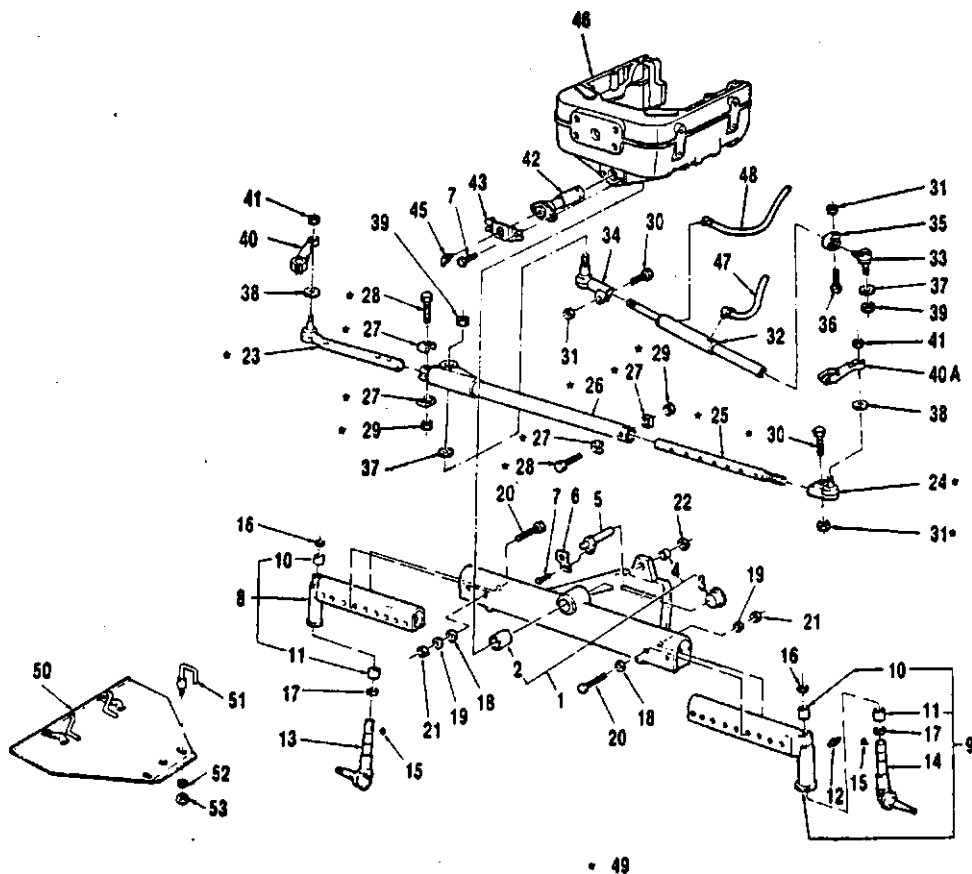
o. M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

r2

34791-S36	85/	ARRUELA DE TRAVA B/16"
378339-536	65/	PARAFUSO COM ARRUELA 5/16" - 18x2.1/8"
B6235-S36	85/	PORCA 9/16" - 18
E4NN-3C768-BA	85.	SUPORTE DOS TUBOS
E3NN-3A540-BA	85'	CILINDRO DA DIREÇÃO HIDROSTÁTICA IVioe pág. 3-68 para detalhes
E4NN-3R553-BB	65/	MANGUEIRA DO CILINDRO
E4NN-3R553-AB	85	MANGUEIRA DO CILINDRO
E3NN-3A042-AA	85	SUPORTE DO EIXO DIANTEIRO
C5NN-3N160-A	85.	CALÇO DE MONTAGEM DO MOTOR AO SUPORTE .014" - .015" 10.35 - 0.38mmI
C5NN-3N150-B	85'	CALÇO DE MONTAGEM DO MOTOR AO SUPORTE .017" - .018" (0.43 - 0.46mmI)
C5NN-3N150-C	85/	CALÇO DE MONTAGEM DO MOTOR AO SUPORTE .020" - .022" 10.51 - 0.56mmI
C5NN-3.N160-D	85	CALÇO DE MONTAGEM DO MOTOR AO SUPORTE .023" - .025" (0.58 - 0.64mmI)
C5NN-3N150-E	85-	CALÇO DE MONTAGEM DO MOTOR AO SUPORTE .026" - .028" 10.66 - 0.71mmI
304946-S36	85.	PARAFUSO 3/4" - 10x3.1/2" I19,05mm - 10x88.9mmI
34674-S36	85'	PORCA 3/4' - 10 I19,05mm - 101
39058S-S36	85/	CONEXÃO DO TUBO
390576-S36	85'	CONEXÃO DO TUBO 3/8"



R-10/89

Ref.Nº	PEÇA NUMERO	ANO	M G C I E L c 1 S							NOMENCLATURA			
			4 8 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0		5 8	6 8		7 6 1 0		
i	E4NN-3A041-AA	85/							1	1	1	EIXO CENTRAL DIANTEIRO COMPLETO	
2	CSNN-3163-A	85/							1	1	1	BUCHA	i
3	E4NN-3N400-AA	85/							1	1	1	TAMPÃO	
4	C5NN-3446-A	85/							1	1	1	BUCHA	
5	E6NN-3N160-AA	85/								1	1	PINO TRASEIRO	
6	E4NN-3N169-AA	85/							1		1	TRAVA DO PINO	
7	43040-S38	85/								3	3	PARAFUSO 7/16" - 14" 1.00"	
8	C5NN-3008-A	88/							1		1	EIXO DIANTEIRO DIREITO - BAIXO	
8	C7NN-3006-E	85/							1		1	EIXO DIANTEIRO DIREITO - ALTO	
9	C5NN-3007-A	85/							1	1	1	EIXO DIANTEIRO ESQUERDO - BAIXO	
9	C7NN-3007-E	65/							1	1	1	EIXO DIANTEIRO ESQUERDO - ALTO	
10	C5NN-3109-A	85/							2	J	2	BUCHA SUPERIOR	
11	C5NN-3110-A	85/							2	2	2	BUCHA INFERIOR	
12	B7901-S8	85/							2	2	2	ENGRAXADEIRA 1/8" - 27 x 3/4"	
13	E5NN-3107-FA	85/							1	1	1	PONTA DO EIXO DIREITA - BAIXO	
13	E5NN-3107-EA	85/							1	1	1	PONTA DO EIXO DIREITA - ALTO - Uur com eixo C7NN-3006-E	
14	E5NN-3108-DA	85/							1	1	1	PONTA DO EIXO ESQUERDA - BAIXO	
14	ESNN-3108-EA	85/							1	1	1	PONTA DO EIXO ESQUERDA - ALTO - Uur com eixo C7NN-3007-E	
15	74195-S	85/							2	2	2	CHAVETA 5/16"x 1.1/2"	
16	C0NN-3A208-A	85/							2	2	2	VEDADOR DE PO	
17	C0NN-3A299-A	85/							2	2	2	ROLAMENTO DE ENCOSTO	
18	C5NN-3N030-G	85/							4	4	4	ESPAÇADOR	
19	34796-S36	85/							4	4	4	ARRUELA DE PRESSÃO 5/8" (15.88mm)	

R-10/87 \

FORD NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

GRUPO
3

EIXO DIANTEIRO E
DIREÇÃO HIDROSTÁTICA
6610/6610/7610

MICRO
1

3-45

O. Z £	PEÇA NUMERO	ANO	M 0 3 E L O 5									NOI	
			4 0 0	S 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0		S 6 1 0	6 6 1 0	7 6 1 0			
20	302589-S36	85/								4	4	4	PARAFUSO 5/8" - 11 «4.1/2" (15,88 - 11x114.3mm)
21	33849-S36	85/								4	4	4	PORCA 5/8"-11 IIS.BBmm- 11)
22	CSNN-3N450-A	85/								1	1	1	ARRUELA DE ENCOSTO
23	E3NN-3278-AA •	85/87								1	1		CONJUNTO TERMINAL DIREITO
23	E3NN-3278-AB •	87/								1	1	1	CONJUNTO TERMINAL DIREITO
24	E3NN-3289-AA	85/								1	1	1	CONJUNTO TERMINAL ESQUERDO
29	E3NN-3282-AA •	65/87								1	1		HASTE OE REGULAGEM
25	E3NN-3282-AB •	87/								1	1	1	HASTE OE REGULAGEM
26	E4NN-3N982-AA •	85/87								1	1	1	TUBO E SUPORTE
26	E4NN-3N982-AB •	87/								1	1	1	TUBO E SUPORTE
26	E4NN-3N982-OA •	85/87								1	1		TUBO E SUPORTE - EIXO ALTO
26	E4NN-3N9B2-0B •	87/								1	1	1	TUBO E SUPORTE - EIXO ALTO
27	E3NN-3A452-AA •	85/87								4	4		BRAÇADEIRA OE FIXAÇÃO
27	E3NN-3A452-AB •	87/								4	4	4	BRAÇADEIRA DE FIXAÇÃO
28	304903-S36 •	85/87								2	2		PARAFUSO 7/16" - 14x2.3/4" (11,11 - 14x69,85mm)
28	302549-S36 •	87/								2	2	2	PARAFUSO 7/16" - 14x3.00" (11.11 - 14x76,2mm)
29	34670-S36	85/								2	2	2	PORCA 7/16" - 14 (11.11mm-14)
30	304800-S36	85/								2	2	2	PARAFUSO 1/2" - 13x1.3/4" 112.7 - 13x44.45mm)
31	33845-S36	85/								3	3	3	PORCA 1/2" - 13 (12.7mm - 13)
32	E3NN-3AS40-BA	85/								1	1	1	CILINDRO DA DIREÇÃO HIDROSTÁTICA (Vide oáa. 3438 p/ detalhai
33	E3NN-3N981-AA	85/								1	1	1	TERMINAL 00 CILINDRO
34	E3NN-3B539-AA	86/								1	1	1	TERMINAL AJUSTAVEL 00 CILINDRO
35	E3NN-3N989-AA	85/								1	1	1	BRAÇADEIRA DE FIXAÇÃO DO TERMINAL
36	304892-S	85/								1	1	1	PARAFUSO 1/2" - 13x2.1/2" DA BRAÇADEIRA 112.7 - 13x63.5mm)
37	E3NN-3B303-CA	85/								2	2	2	VEDADOR DE PO DOS TERMINAIS
38	E3NN-3N303-BA	86/								2	2	2	VEDADOR OE PO DOS TERMINAIS
39	378211-S36	85/								2	2	2	PORCA 3/4" - 16 (19,0Smm - 16)
40	E3NN-3130-AA	85/								1	1	1	BRAÇO DA PONTA DE EIXO DIREITO
40A	E3NN-3131-AA	85/								1	1	1	BRAÇO OA PONTA DE EIXO ESQUERDO

R-10/B9

FORD

FORD NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS • TRATORES

GRUPO
3

EIXO DIANTEIRO E
DIREÇÃO HIDROSTÁTICA
6610/6610/7610

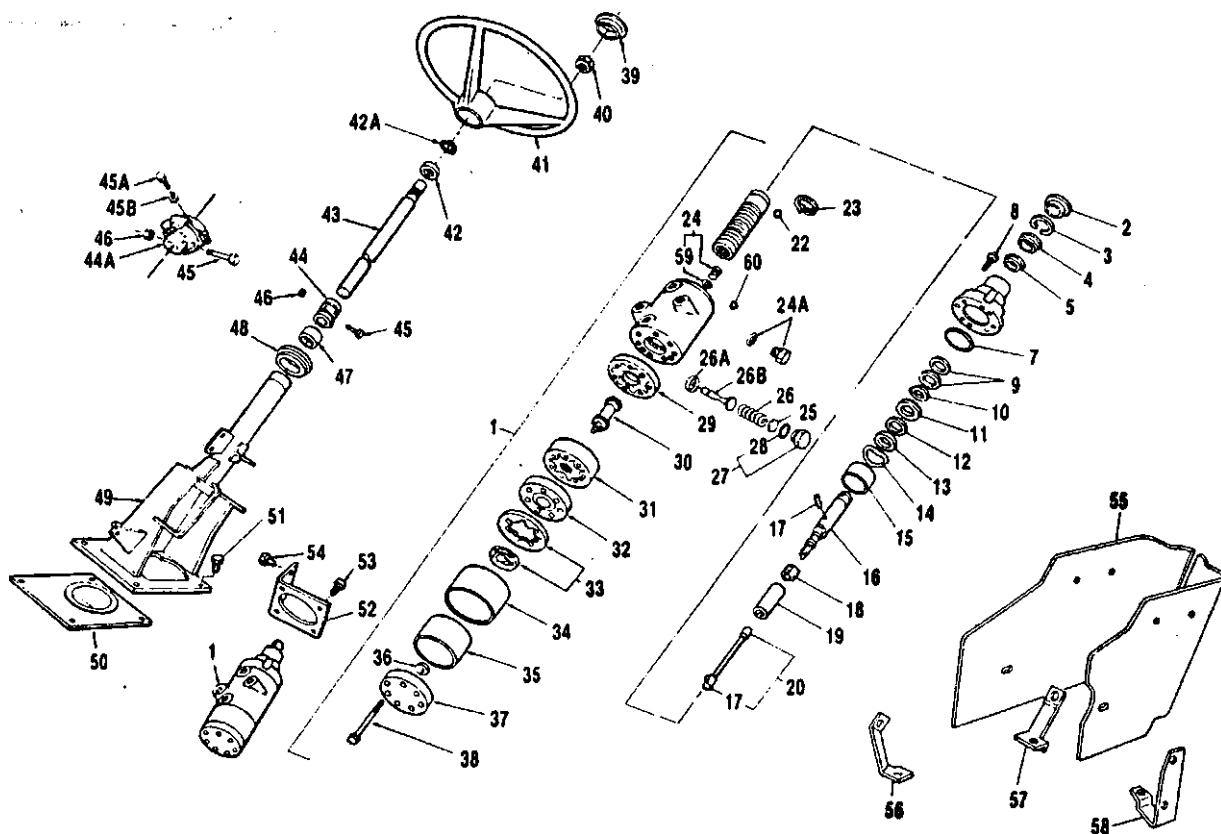
MICRO
1

3-45A

Ref.No.	PEÇA NUMERO	ANO	M E L O 3									NOMENCLATURA	
			S 0 0	5 8 0 0	6 e 0	4 S 1 0		S 6 1 0	6 8 1 0	7 6 1 0			
41	380038—S36	88/								2	2	2	PORCA 6/8" - 18 (15J37mm - 18)
42	E4NN-3126-AA	85/								1	1	1	CONJUNTO 00 PINO E FLANGE
43	E4NN-3N165-AA	85/								1	1	1	TRAVA DO PINO
45	87916-S8	85/								1	1	1	ENGRAXADEIRA 1/8" - 27 x .88" 13.175 - 27 x 22.35mm)
46	E3NN-3A042-AA	85/								1	1	1	SUPORTE DO EIXO DIANTEIRO
47	E4NN-3R553-AB	85/								1	1	1	MANGUEIRA 00 CILINORO
48	E4NN-3R553-BB	85/								1	1	1	MANGUEIRA DO CILINDRO
49	E3NN-3260-A8	85/								1	1	1	CONJUNTO DA BARRA DE CONEXÃO
49	E3NN-3280-BB	85/								1	1	1	CONJUNTO DA BARRA DE CONEXÃO - EIXO ALTO
50	E6NN-8A634-BA118	87/								1	1	1	DEFLETOR DE AR
51	E6NN-8N634-AA	87/								2	2	2	HASTE DO DEFLETOR
52	44722-S36	87/								2	2	2	ARRUELA LISA S/16"
53	34986-S36	87/								2	2	2	PORCA 5/16"-18

- USADO ATE 18/09/87
- USADO A PARTIR DE 21/09/87

R-12/88



R-10/89



O. M O P E L O S

PEÇA NUMERO ANO

E4NN-3A244-AA	85/
E4NN-3C758-AA IAI ;	85/
97619-S2 IAI	85/
E4NN-36776-AA IAI	85/
E4NN-3564-AA (AI	85/
E4NN-3747-AA IAI	85/
E4NN-36616-AA IFI	85/
E3NN-3N992-AA (EI	85/
E4NN-3757-AA (EI	85/
E4NN-3E575-AA IEI	85/
E4NN-3K771-AA (EI	85/
E4NN-3E575-6A (EI	85/
E4NN-3R719-AA (EI	85/
E4NN-3A572-BA ID/EI	85/
E4NN-3B668-AA (EI	85/
E4NN-3R500-AA (EI	85/
E4NN-3R6B7-AA (EI	85/
E4NN-3A572-AA (EI	85/
E4NN-3R686-AA (EI	85/
E4NN-3R578-AA (EI	85/
E4NN-3R528-BA (D/EI	85/

NOMENCLATURA

UNIDADE HIDROSTÁTICA
VEDADOR OE PO
ANEL ELÁSTICO
ESPAÇADOR DE VEOAÇÃO
RETENTOR
ANEL VEOADOR
PARAFUSO 5/16" — 18x3/4"
JOGO DE CALÇOS
ANEL RETENTOR
ARRUELA DE ENCOSTO
ROLAMENTO DE ENCOSTO
ARRUELA DE ENCOSTO
ARRUELA ONDULADA
ESPAÇADOR
EIXO OE ENTRADA
PINO
ANEL PILOTO
ESPAÇADOR
CONJUNTO DA BARRA DE TORÇÃO
ESFERA
ANEL MOLA

O. M O D E L O S
PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

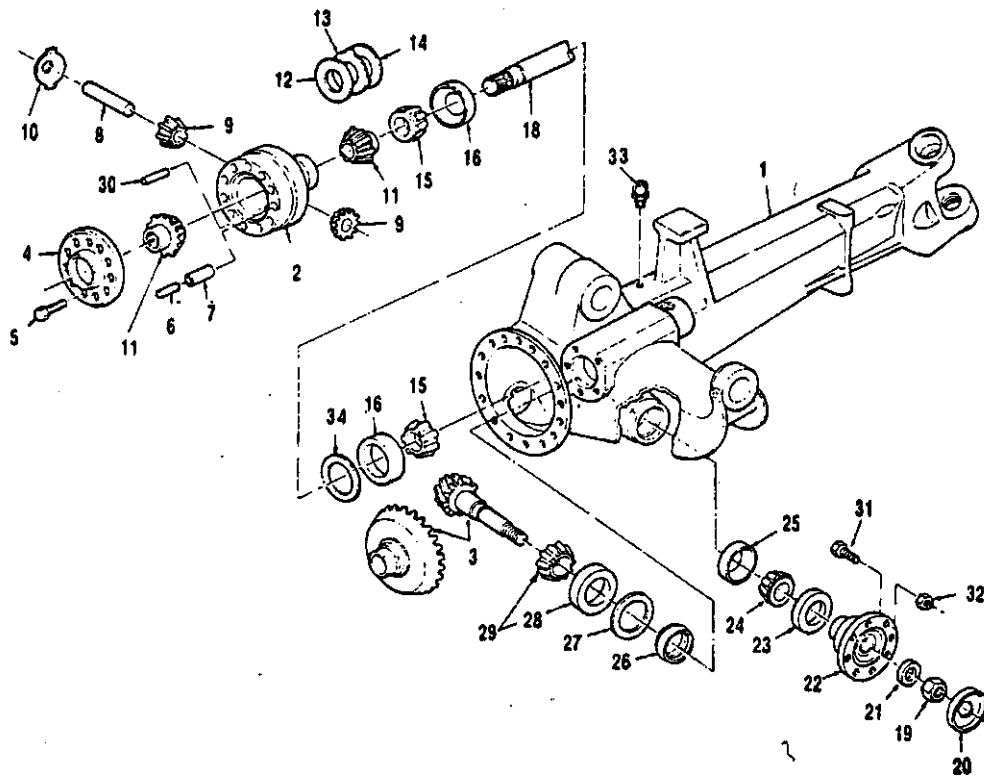
24	E4NN-3R684-BA	IAI	85/	CONJUNTO BUJAO E ANEL "O"
24A	E4NN-3R684-CA		85/	CONJUNTO BUJAO E ANEL "O"
25	E4NN-3R810-AA	(81	85/	CALÇO .010" (0,254mm)
25	E4NN-3R810-BA	(BI	85/	CALÇO .005" (0.127mm)
25	E4NN-3R810-CA	(BI	85/	CALÇO .015" (0,381mm)
26	E4NN-3R80B-AA	IBI	85/	MOLA
26A	E4NN-3R809-AA	(BI	85/	ESPAÇADOR
26B	E4NN-3R589-AA	IBI	85/	HASTE DA VÁLVULA
27	E4NN-3R6S4-OA	IBI	85/	CONJUNTO BUJAO E ANEL "O" DA MOLA
28	86483-S95		85	ANEL "O"
29	E4NN-3R691-AA	(CI	16/	ESPAÇADOR
30	E4NN-3N571-AA	(EI	85/	EIXOOE LIGAÇÃO
31	E4NN-3R508-AA	(CI	85	CONJUNTO DO ROTOR
32	E4NN-3N684-BA	(CI	86'	COLETOR
33	E4NN-3R690-AA	(CI	85/	CONJUNTO ANEL E COMUTADOR
34	E4NN-3D708-BA	IFI	85/	LUVA RETENTORA
35	E4NN-3R513-BA	IAI	85/	VEDADOR 00 ROTOR
36	E4NN-3R693-AA	IFI	85/	ARRUELAPLANA
37	E4NN-3597-AA	(F)	65/	CONJUNTO DA TAMPA
38	E4NN-3E569-BA	IFI	85/	PARAFUSO 5/16" - 18 x 2.625"
39	C7NN-3655-8		85/	TAMPA DO CU80 DO VOLANTE
40	D5NN-3N602-A		85/	PORCA DO VOLANTE
41	D6NN-3600-8		85/	VOLANTE

R-12/88

O. Re Z	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA
			4 0 0	6 0 0	6 0 0	4 6 1 0	5 0	6 6 1 0	7 8 1 0	
42	D2NN-3O650-A • •	85/874)9/								ROLAMENTO E RETENTOR
42	E6NN-3FS9S-AA •	87/89								ROLAMENTO - (Usado até 04/07/89)
42A	N-661218-S O	67/69								ANEL TRAVA do rotemento (externo) - (Usado até 04/07/89)
42A	97627-S2 •	87/89								ANEL TRAVA do rolamento (Interno) - (Usado até 04/07/89)
43	E4NN-3A527-AA •	65/87								EIXO SUPERIOR DA COLUNA OE OIREÇÃO
43	E4NN-3A527-AB • •	87/87439/								EIXO SUPERIOR DA COLUNA DE DIREÇÃO - (Usado até 01/09/67) • Usar tonsmli com • coluna E4NN-3C529-AC
43	E6NN-3A527-BB	87/89								EIXO SUPEPJOR DA COLUNA OE DIREÇÃO - (Usado até 04/07/89) • Uur jomonte com t G0tjra E6NN-3CS29-BD
44	E4NN-3N997-AA • •	85/87439/								ACOPLADOR DO EIXO
44A	D7NN-3A525-A •	87/89								ACOPLADOR E COXIM DO EIXO - (Usado até 04/07/69)
46	D7NN-7N539-A	85/87 87/89								PARAFUSO 3/8" - 16 x (9.52 mm - 16) DO ACOPLADOR
4SA	304742-S36 •	87/89								PARAFUSO 3/8" - 14 x 1.38" (9,52 - 14 x 34,92 mm) DO ACOPLADOR - (Usado até 04/07/88)
45B	34792-S36*	67/89								ARRUELA DE PRESSÃO 3/8" (9.52 mm) - (Usado até 04/07/89)
46	34987-S7	85/87 87/89								PORCA 3/8" - 18 (9,52 mm r-16)
47	D8NN-3N898-AA	85/								VEDADOR DE PÔ DA COLUNA DE DIREÇÃO
48	D2NN-3A566-B	85/								PASSAMURO DA COLUNA DE DIREÇÃO
49	E4NN-3C529-AA •	85/87								COLUNA DE DIREÇÃO
49	E4NN-3CS29-AC • •	67/87439/								COLUNA DE DIREÇÃO - (Usado até 01/09/67) - Usar somente com 0 eixo superior E4NN-3A527-AB
49	E6NN-X529-BO	87/89								COLUNA DE DIREÇÃO - (Usado até 04/07/89) - Usar somente com 0 atxo superior E6NN-3A527-BB
50	E4NN-3N996-AA	85/								VEDADOR DA COLUNA DE DIREÇÃO
51	304747-S36	85/								PARAFUSO 9/16" - 12 x 1.38" (14,28 - 12 x 34,92 mm)
52	E4NN-3N683-AA	85/								SUPORTE DA UNIOADE HIDROSTÁTICA
53	304634-S36	85/								PARAFUSO 5/16" - 16 x S/8" (7,93 - 18 x 15,87 mm)
54	E-6O2209-S72	85/								PARAFUSO M10 x 1,50 x 30
55	E0NN-3R6S4-OC	85/								COBERTURA OA CAIXA
56	D2NN-16N566-A	85/								SUPORTE DIANTEIRO DIREITO
57	E0NN-3R652-AB	85/								SUPORTE TRASEIRO DIREITO
56	E1NN-3R653-AA	65/								SUPORTE TRASEIRO ESQUERDO
59	E3NN-3N995-AA	85/								ANEL "CT
60	E3NN-3R576-AA (A)	65/								ESFERA 14" (8,35 mm) DIA
(A)	ECPN-3244-A	65/								JOGO DE REPARO
(B)	ECPN-3244-B	85/								JOGO OE REPARO
(C)	ECPN-3244-C	85/								JOGO DE REPARO
(D)	ECPN-3244-D	65/								JOGO DE REPARO
(E)	ECPN-3244-E	65/								JOGO OE REPARO
(F)	ECPN-3244-F	69/								JOGO DE REPARO

• USADO ATÉ 03/05/87
• USADO A PARTIR DE 04/05/87
a REINTRODUZIDO EM 05/07/89

R-1C/C3



R-06/89

Ref.NP.	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA
			4 000 0	5 000 0	6 000 0	4 60 0	5 00 0	6 00 0	7 60 0	
i	2P-4472352-226	85/					1	1	1	EIXO DIANTEIRO - LADO DIREITO
2	ZP-4131302-031	65/					1	1	1	CAIXA DO DIFERENCIAL - EIXO DIANTEIRO
3	ZP-4472252-028	85/					1	1	1	COROA E PINHÃO - EIXO DIANTEIRO
4	E1NN-3A394-AA	85/					1	1	1	ARRUELA - TRAVA
9	ZP-0B3601S-12S	85/					10	10	10	PARAFUSO M10 x 26
6	E1NN-3N296-AA	85/					5	5	5	PINO DA COROA
7	ZP-0831328-069	85/					5	5	5	PINO DA COROA
a	E1NN-3K168-AB	85/					1	1	1	EIXO DAS ENGRENAGENS
9	ZP-4461333-029	85/					2	2	2	ENGRENAGEM
10	E1NN-3N260-AB	85/					2	2	2	RETENTOR
n	2P-4131302-034	65/					2	2	2	ENGRENAGEM LATERAL
12	2P-4131302-023	85/					QN	QN	QN	ARRUELA DE ENCOSTO 2,8 mm
12	ZP-4131302-024	35/					QN	QN	QN	ARRUELA DE ENCOSTO 2,5 mm
12	ZP-4131302-02S	85/					ON	QN	QN	ARRUELA DE ENCOSTO 3,0 mm
12	ZP-4131302-026	85/					ON	QN	QN	ARRUELA DE ENCOSTO 3,1 mm
12	ZP-4131302-027	85/					ON	ON	QN	ARRUELA DE ENCOSTO 3,2 mm
12	ZP-4131302-028	85/					ON	ON	QN	ARRUELA DE ENCOSTO 3,3 mm
13	E1NN-3N258-AA	89/					10	10	10	DISCO EXTERNO - DIFERENCIAL
14	E1NN-3N2S9-AB	85/					8	8	8	DISCO INTERNO - DIFERENCIAL
19	ZP-0750117-080	85/					2	2	2	ROLAMENTO DO EIXO INTERNO
16	E1NN-3N284-AA	85/					2	2	2	CAPA DO ROLAMENTO
18	ZP-4472392-111	as/as					1	1	1	EIXO INTERNO (DIREITO) - Usado até 27/06/88
ia	ZF-4472352-243	68/					1	1	1	EIXO INTERNO (DIREITO) - Usado a partir de 28/06/88
19	ZP-0737008-070	85/					1	1	1	PORCA DO EIXO DO PINHÃO
20	ZP-4472352-065	85/					1	1	1	RETENTOR

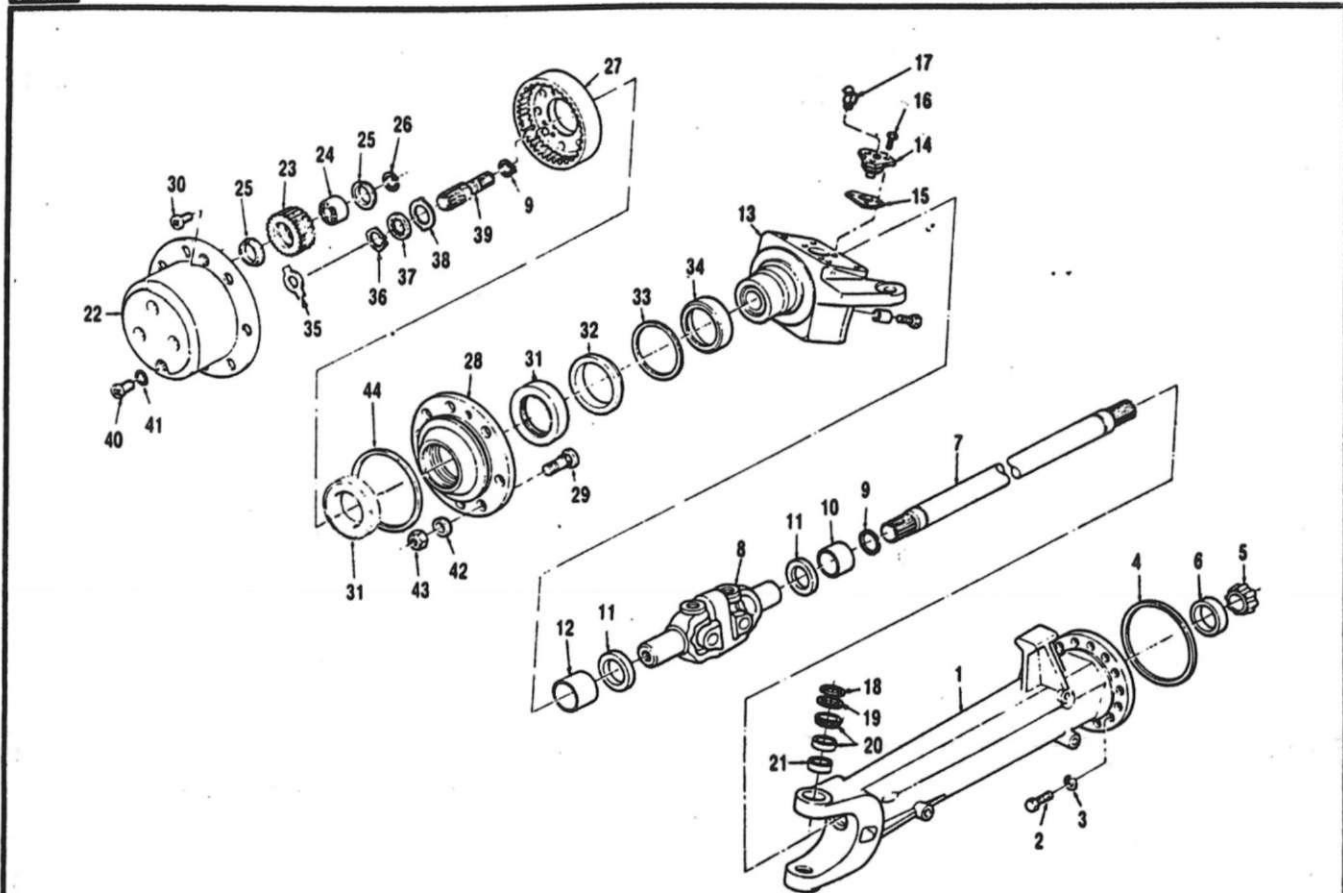


O. C. E. i. b.	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	5 8 1 0	6 6 1 0	7 6 1 0	
21	E2NN-3A382-SA	89/								ARRUELA
22	ZP-4472392-094	89/								FLANGE DO EIXO 00 PINHÃO
23	ZP-0750110-088	85/								VEOAOOR DE ÓLEO
24	ZP-0635501-81»	85/88								ROLAMENTO TRASEIRO DO EIXO DO PINHÃO
24	ZF-0750117-391	887								ROLAMENTO TRASEIRO DO EIXO 00 PINHÃO
29	WAA-4616-A	85/								CAPA 00 ROLAMENTO TRASEIRO
28	ZP-4472352-083	85/								BUCHA 00 EIXO 00 PINHÃO
27	ZP-0730001-620	85/								ARRUELA DE ENCOSTO 0,9 mm
27	ZP-0730001-619	85/								ARRUELA DE ENCOSTO 1,0 mm
27	ZP-0730001-920	85/								ARRUELA DE ENCOSTO 1,1 mm
27	ZP-0730001-618	85/								ARRUELA DE ENCOSTO 1,2 mm
27	ZP-0730001-919	85/								ARRUELA DE ENCOSTO 1,3 mm
27	ZP-0730001-918	85/								ARRUELA OE ENCOSTO 1,4 mm
27	ZP-0730001-617	85/								ARRUELA DE ENCOSTO 1,5 mm
28	ZP-OS35501-173	85788								CAPA 00 ROLAMENTO
29	ZF-0750117-392	85/								ROLAMENTO DIANTEIRO COMPLETO DO EIXO DO PINHÃO
30	E1NN-3N2S3-AA	89/								PINO DE FIXAÇÃO 00 EIXO DAS ENGENHAGENS
31	5B674-S36	85/								PARAFUSO 1/2" - 1311.1/4" (12,7 - 13131,75 mm)
32	34989-S7	85/								PORCA 1/2" - 13 (12,7 mm - 13)
33	E1NN-3N257-AA	86/								BUJÃO E RESPIRO
34	E3NN-3N158-MA	85/					ON	ON	ON	ARRUELA DE ENCOSTO 0.5 mm
34	E3NN-3N158-AA	85/					ON	QN	ON	ARRUELA OE ENCOSTO 0,6 mm
34	E3NN-3N158-BA	65/					ON	ON	QN	ARRUELA DE ENCOSTO 0,7 mm
34	E3NN-3N158-NA	85/					ON	ON	ON	ARRUELA DE ENCOSTO 0.75 mm
34	E3NN-3N158-CA	85/					ON	ON	ON	ARRUELA DE ENCOSTO 0.8 mm

R - 06/69



Ref.No.	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA		
			4 8 0 0	5 8 0 0	6 6 0 0	4 8 1 0	5 8 1 0	6 6 1 0	7 6 1 0			
34	E3NN-3N158-PA	86/							QN	ON	QN	ARRUELA DE ENCOSTO 0,85mm
34	E3NN-3N 168-OA	85/							QN	QN	QN	ARRUELA DE ENCOSTO 0.9mm
34	E3NN-3N158-EA	85/							ON	QN	QN	ARRUELA DE ENCOSTO 1.0mm
34	E3NN-3N158-TA	85/							QN	QN	QN	ARRUELA OE ENCOSTO 1,05mm
34	E3NN-3N158-FA	86/							ON	QN	QN	ARRUELA DE ENCOSTO 1,1mm
34	E3NN-3N158-UA	85/							QN	ON	QN	ARRUELA OE ENCOSTO 1.15mm
34	E3NN-3N158-GA	85/							QN	QN	QN	ARRUELA DE ENCOSTO 1.2mm
34	E3NN-3N158-VA	86/							QN	ON	QN	ARRUELA DE ENCOSTO 1.25mm
34	E3NN-3N16B-HA	85/							ON	QN	QN	ARRUELA DE ENCOSTO 1,3mm
34	E3NN-3N158-XA	867							ON	QN	QN	ARRUELA OE ENCOSTO 1.35mm
34	E3NN-3N158-JA	85/							QN	ON	QN	ARRUELA OE ENCOSTO 1,4mm
34	E3NN-3N158-KA	85/							ON	ON	QN	ARRUELA OE ENCOSTO 1.5mm
34	E3NN-3N158-LA	89/							QN	ON	QN	ARRUELA DE ENCOSTO 1.6mm
34	E1NN-3N158-AA	85/							QN	ON	QN	ARRUELA OE ENCOSTO 1,8mm
34	E3NN-3N158-SA	86/							QN	QN	QN	ARRUELA DE ENCOSTO 1.95mm



R-06/89

Ref.No	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA
			4	5	6	4	5	8	7	
			8	6	6	8	8	6	6	
			0	0	0	1	1	1	1	
			0	0	0	0	0	0	0	
i	ZP-4472352-064	85/					1	1	1	EIXO DIANTEIRO ESQUERDO
2	E1NN-3N2S2-AA	85/					16	16	16	PARAFUSO
3	E1NN-3N288-AA	85/					18	16	16	ARRUELA
4	E1NN-3N267-AA	85/					1	1	1	VEOAOOR
S	ZP-0750117-090	85/88					1	1	1	ROLAMENTO 00 EIXO INTERNO
5	ZF-0750117-323	88/					1	1	1	ROLAMENTO 00 EIXO INTERNO
«	E1NN-3N264-AA	65/					1	1	1	CAPA DO ROLAMENTO
7	ZP-4472352-111	85/88					2	2	2	EIXO INTERNO - Usado até 27/06786
7	ZF-4472352-243	88/					2	2	2	EIXO INTERNO - Usado a partir da 28/06/88
a	ZP-7029910-301	85/86					2	2	2	CRUZETA - Usado at4 27/06788
a	ZF-7029910-311	88/					2	2	2	CRUZETA - Usado a partir dt 28/06/88
9	ZP-4472352-062	85/					4	4	4	ANEL OE TRAVA
10	ZP-0730260-6ia	85/					2	2	2	BUCHA DO EIXO INTERNO
ii	ZP-0750110-134	85/					4	4	4	VEOAOOR OE OLEO
12	ZP-0730260-619	85/					2	2	2	BUCHA
13	ZP-4472352-095	85/					1	1	1	PONTA OE EIXO ESQUERDA
13	ZP-4472352-098	85/					1	1	1	PONTA DE EIXO DIREITA
14	ZP-4472352-162	85/					4	4	4	PINO OA PONTA DE EIXO
li	ZP-4472353-209	85/					ON	ON	ON	ESPAÇADOR 0,4 mm
15	ZP-4472353-083	85/					ON	ON	QN	ESPAÇADOR 0,6 mm
15	ZP-4472353-210	85/					ON	QN	ON	ESPAÇADOR 0,8 mm
15	ZP-4472353-064	85/					ON	QN	QN	ESPAÇADOR 1,0 mm
15	ZP-4472353-065	85/					ON	ON	ON	ESPAÇADOR 1,4 mm
15	ZP-4472353-088	85/					QN	ON	QN	ESPAÇADOR 1,6 mm
15	ZP-4472353-067	85/					ON	ON	QN	ESPAÇADOR 13 mm
15	ZP-4472353-068	85/					ON	ON	QN	ESPAÇADOR 2.0 mm

FORD NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

GRUPO
3

EIXO DIANTEIRO - LADO ESQUERDO
TRAÇÃO DIANTEIRA
5610/6610/7610

MICRO
1 3-55

M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

E1NN-1N052-AA	85/	PARAFUSO DE FIXAÇÃO DO PINO
ZP-O632604-514	85/	ENGRAXADEIRA 45?
ZP-0634303-409	85/	VEDADOR DE PO
ZP-4472352-029	85/	RETENTOR DO ROLAMENTO
ZP-0760117-169	85/	CAPA E ROLAMENTO DA PONTA DE EIXO
ZP-44723S2-030	85/	TAMPÃO
ZP-4472352-103	85/	CAIXA OAS ENGRENAGENS PLANETÁRIAS
ZP-4472352-O14	86/	ENGRENAGEM PLANETÁRIA
E2NN-1N055-AA	85/	ROLAMENTO DA ENGRENAGEM PLANETÁRIA
ZP-0501308-626	85/	RETENTOR DA ENGRENAGEM PLANETÁRIA
E1NN-1N056-AA	85/	ANEL RETENTOR DA ENGRENAGEM PLANETÁRIA
ZP-4472352-168	85/	ENGRENAGEM DAS PLANETÁRIAS
ZP-44 72351-449	85/	CUBO DA RODA DIANTEIRA
ZP-4472351-456	85/	PARAFUSO DO CUBO DA RODA IM18I
E1NN-1N051-AA	85*	PARAFUSO DA CAIXA DAS ENGRENAGENS
ZP-0750117-062	85/	CAPA E ROLAMENTO DO CUBO DA ROOA
ZP-0750110-140	85/	VEDADOR DO CUBO DA RODA
ZP-0734317-062	85/	ANEL DO VEDADOR
ZP-0737503-O41	85*	PORCA CASTELO
ZP-4472352-167	85/	PLACA OE TRAVA
ZP-0636031-079	85/	PARAFUSO TRAVANTE
E1NN-1214-AC	85/	PROTETOR



FORD NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

GRUPO
3

EIXO DIANTEIRO - LADO ESQUERDO
TRAÇÃO DIANTEIRA
M11V6610/7610

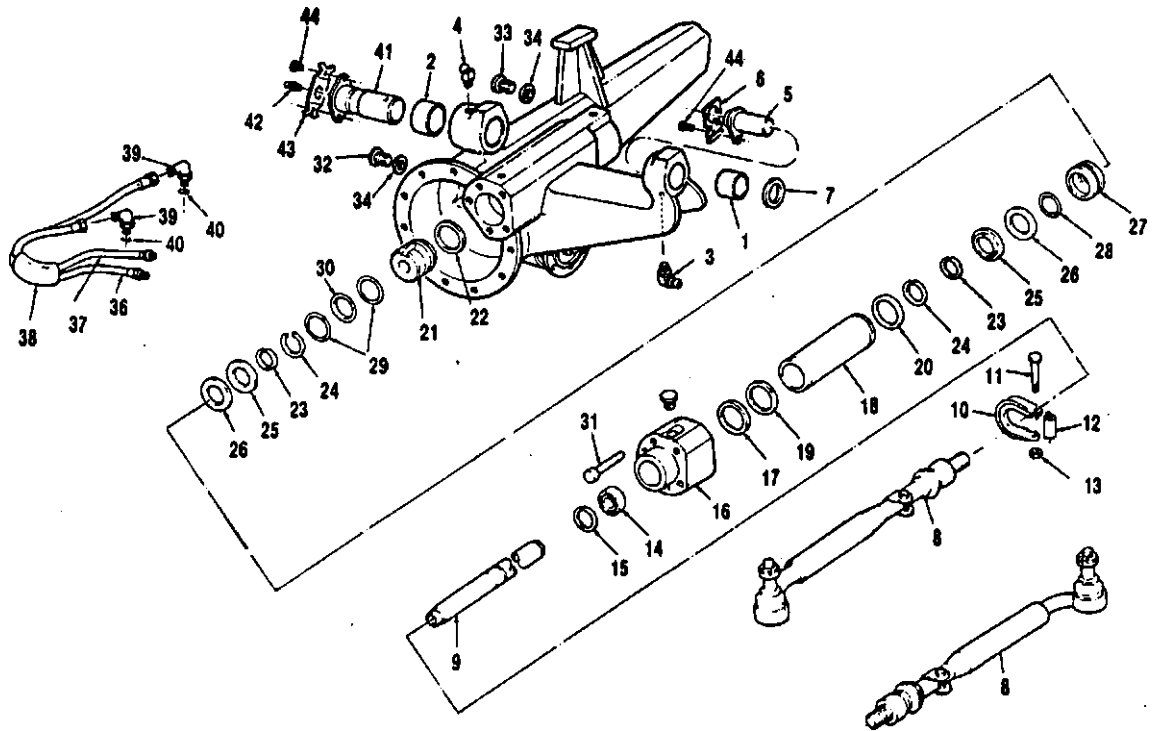
MICRO
1 3-56

M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

ZP-0730105-150	857	ARRUELA 1JJ mm
ZP-0730104-516	85/	ARRUELA 1,5 mm
ZP-0730105-402	85/	ARRUELA 1,7 mm
ZP-0730104-517	65/	ARRUELA 2,0 mm
ZP-0730105-403	85/	ARRUELA 2,2 mm
ZP-0730104-620	65/	ARRUELA 2,5 mm
ZP-O5O1306-905	857	RETENTOR
ZP-44723S2-120	65/	ARRUELA
ZP-0730105-421	85/	ARRUELA DE ENCOSTO
ZP-4472352-074	85/	EIXO EXTERNO
ZP-O5013O6-314	65/	BUJAO OA CAIXA DE ENGRENAGENS
ZP-0634303-266	85/	VEDADOR DO BUJÃO
E0NN-1A042-AA	85/	ADAPTADOR DO PARAFUSO 00 CUBO DA ROOA
E0NN-1012-AA	65/	PORCA DO PARAFUSO DO CUBO DA RODA
ZP-0634303-229	85/	ANEL "O"



R-10/87

M O D E L O S

N O M E N C L A T U R A

PEÇA NUMERO ANO

E1NN-3A454-AA	65/
E1NN-3N020-AA	85/
ZP-f1632804-009	85/
ZP-0832604-514	85/
E6NN-3N160-AA	85/
E4NN-3N169-AA	85/
C5NN-3N450-A	85/
ZP-0S0120S-944	85/
ZP-0501206-945	85/
ZP-4472351-420	85/
ZP-4472251-047	85/88
ZP-4472251-060	86/
E-60Q215-S36	85/
ZP-4472351-179	85/
N-620013-S36	85/
ZF-0750112-098	85/
ZF-0750112-023	85/
ZP-4472351-360	85/
ZP-0730003-748	85/
ZP-0730003-749	85/
ZP-0730003-750	85/
ZP-0730003-751	85/
ZP-0730003-752	85/
ZP-0730003-753	85/

BUCHA DO PINO TRASEIRO
BUCHA 00 PINO DIANTEIRO
ENGRAXADEIRA 90°
ENGRAXADEIRA 45°
PINO TRASEIRO
TRAVA DO PINO
ARRUELA OE ENCOSTO
CONJUNTO 00 TERMINAL ESQUERDO

CONJUNTO 00 TERMINAL DIREITO
HASTE DO CILINDRO HIDRÁULICO
LIMITADOR DA HASTE
LIMITADOR OA HASTE
PARAFUSO M8 X 50,0 mm
TUBO DO LIMITADOR
PORCA MB
ANEL PERFURADO
ANEL VEDADOR
TAMPA LATERAL 00 CILINDRO HIDRÁULICO
CALÇO 1,0 mm
CALÇO 1,1 mm
CALÇO 0 U mm
CALÇO 13 mm
CALÇO 01,4 mm
CALÇO 1.5 mm

1 Ref.NP1	PEÇA NUMERO	ANO	M 13 D E L <D s							NOMENCLATURA
			8 0 0	8 6 0 0	6 6 0 0	4 8 1 0		5 8 1 0	6 6 1 0	
17	ZP-730003-754	85/							QN ON QN	CALÇO 1,6mm
17	ZP-730003-755	85/							QN QN QN	CALÇO 1,7 mm
17	ZP-730003-756	85/							ON QN QN	CALÇO 1,8mm
18	E1NN-3A542-AA	85/							1 1 1	TUBO INTERNO DO CILINDRO HIDRÁULICO
18	ZP-0834306-282	85/							1 1 1	VEDADOR 00 TUBO
20	E1NN-3N524-AA	86/							1 1 1	VEDADOR 00 TUBO
21	ZP-4472351-357	85/							1 1 1	GARGULANTE 00 CILINDRO HIDRÁULICO
22	ZP-0634304-402	86/							1 1 1	VEDADOR 00 GARGULANTE
23	ZP-0730104-923	86/							2 2 2	ANEL RETENTOR DO PISTAO 00 CILINDRO HIDRÁULICO
24	ZP-0630513-045	85/							2 2 2	RETENTOR 00 ESPAÇADOR DO PISTAO
25	ZP-4472361-148	85/							2 2 2	ARRUELA RETENTORA 00 VEDADOR DO PISTAO
26	E1NN-3C561-AA	85/							2 2 2	ESPAÇADOR 00 VEDADOR DO PISTAO
27	ZP-4472351-148	85/							1 1 1	PISTAO 00 CILINDRO HIDRÁULICO
26	ZP-0634304-022	85/							1 1 1	VEDADOR DA HASTE DO CILINDRO HIDRÁULICO
29	E1NN-3B541-AB	85/							2 2	ANEL 00 PISTAO
30	E1NN-3A307-A8	88/							1 1 1	VEDADOR DO TUBO INTERNO DO CILINDRO HIDRÁULICO
31	N-601321-S36	86/							6 5	PARAFUSO MIOxBO.0mm OE FIXAÇÃO OA TAMPA 00 CILINDRO
32	E2NN-3N271-BA	85/							1 1 1	BUJAO DE DRENO DO EIXO DIANTEIRO
33	E1NN-3N271-BA	85/							1 1 1	BUJAO OE ENCHIMENTO 00 EIXO DIANTEIRO
34	E2NN-3N272-AA	86/							2 2	VEDADOR DOS BUJOS
36	E4NN-3R553-CB	85/							1 1 1	MANGUEIRA DO CILINDRO HIDRÁULICO - 15.1/8" Comprimento
37	E4NN-3R653-0B	85/							1 1	MANGUEIRA 00 CILINDRO HIDRÁULICO - 27.1/8" Comprimento



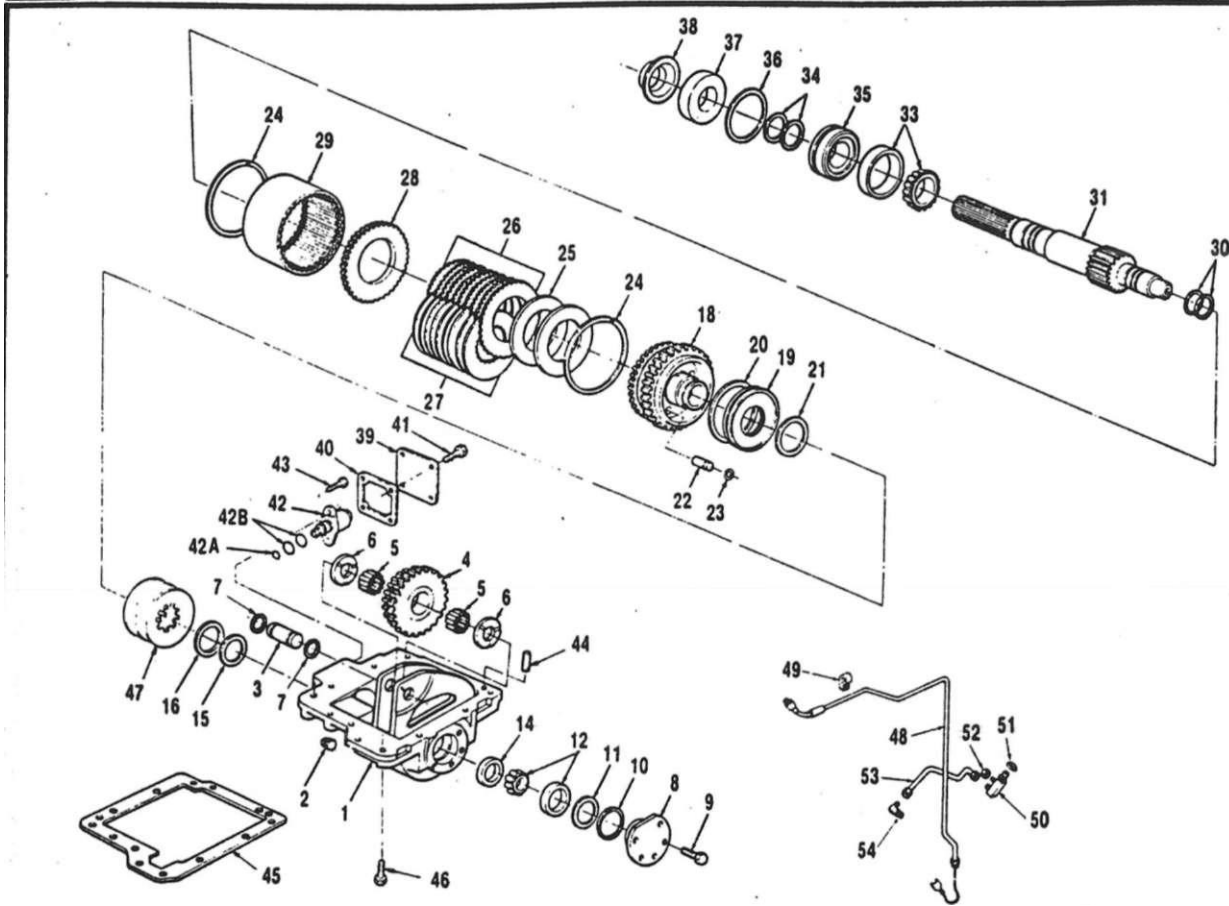
M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

E4NN-3N998-AA 85/
B6326-S36 85/
86482-S96 85/
E4NN-3126-AA 85/
87916-S8 85/
E4NN-3N165-AA 85/
43040-S36 85/

CURVA OE PROTEÇÃO OAS MANGUEIRAS
COTOVELO 3/8" DE FIXAÇÃO OAS MANGUEIRAS
ANEL VEDADOR 00 COTOVELO
CONJUNTO 00 PINO DIANTEIRO
ENGRAXADEIRA 1/8" - 27 x .88"
TRAVA DO PINO DIANTEIRO
PARAFUSO 7/16" - 14 x 1.00" DE FIXAÇÃO DOS PINOS DIANTEIRO E TRASEIRO



R-08/B9

> FORD NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATC

GRUPO
3

CAIXA DE TRANSFERÊNCIA
TRACÇÃO DIANTEIRA
5610/6610/7610

MICRO
1

3-62

Ref. Nº	PEÇA NUMERO	ANO	M						S			NOMENCLATURA		
			4	6	6	4	5	6	6	6				
i	2P-2002246-064	85/	4	6	6	4	5	6	6	6	1	1	1	CARCAÇA DA CAIXA DE TRANSFERÊNCIA
2	D9NN-7010-BA	85/	0	0	0	0	6	1	1	1	i	i	1	BUJAO MAGNÉTICO
3	EINN-7D110-AA	85/	0	0	0	0	1	0	0	0	i	i		EIXO
4	ZP-2002346-296»	65/86									i	i		ENGRENAGEM INTERMEDIÁRIA
4	ZP-2002246-087»	86/									i	i	1	ENGRENAGEM INTERMEDIÁRIA
5	ZP-0735358-206	85/									i	i	1	CONJUNTO DO ROLAMENTO NTERNO DA ENGRENAGEM
6	ZP-0730150-498	85/											2	ARRUELA DE ENCOSTO
7	EINN-7Z116-AA	85/									2	2		ANEL RETENTOR DO EIXO
8	ZP-2002346-290	85/									i	i	1	TAMPA TRASEIRA DA CAIXA DE TRANSFERENCIA
9	ZP-0636015-125	85/												PARAFUSO M10x28 DA TAMPA
10	EINN-7Z119-AA	85/									i	i	1	VEDADOR DA TAMPA
11	ZP-0769120-S55	85/									i	i	1	ARRUELA DE ENCOSTO DO EIXO DE SAIDA
12	ZP-07501-17-194	85/									1	1	1	ROLAMENTO TRASEIRO COMPLETO DO EIXO DE SAÍDA
14	EINN-7Z112-AA	85/									i	i	1	ESPAÇADOR 2 mm
14	ZP-0730105-626	86/									i	i	1	ESPAÇADOR 3 mm
15	EINN-7R522-AA	85/									i	i	1	ANEL RETENTOR DAS MOLAS
16	EINN-7R623-AA	85/												ESPAÇADOR DAS MOLAS
	ZP-0635460-015	85/											1	ESFERA
ia	ZP-2002246-066»	85/86											j	ENGRENAGEM INFERIOR
• 8	ZP-2002246-088»	86/									1			ENGRENAGEM INFERIOR
19	ZP-2002346-319	85/												PISTAO DA ENGRENAGEM
20	ZP-0734307-218	85/									i	i	1	ANEL VEDADOR EXTERNO DO PISTAO
21	ZP-0734307-217	85/												ANEL VEDADOR INTERNO DO PISTAO

R-12/88



Ref.NP	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	5 6 1 0	6 6 1 0	7 6 1 0	
22	ZP-2002346-215	85/					3	3	3	PINO DA PLACA OE PRESSÃO
23	E1NN-7R526-AA	85/					3	3	3	ANEL "O" DO PINO
	ZP-0635460-010	65/					3	3	3	ESFERA
24	E2NN-7R516-AA	85/					2	2	2	ANEL RETENTOR DO CUBO DA EMBREAGEM
25	ZP-2002346-119	85/					1	1	1	DISCO
26	ZP-2002202-019	85/					12	12	12	DISCO DA EMBREAGEM COM DENTES EXTERNOS
27	ZP-2002346-196	85/					11	11	11	DISCO DA EMBREAGEM COM DENTES INTERNOS
26	E1NN-78500-AA	85/						1	1	PLACA DE RETORNO DOS DISCOS DA EMBREAGEM - DENTES EXTERNOS
29	ZP-2002346-293	85					1	1	1	CUBO DOS DISCOS - DENTES INTERNOS
30	EINN-7A292-AA	85					2	2	2	ANEL VEDADOR DE OLEO TRASEIRO DO EIXO DE SAIDA E OA ENGRENAGEM
31	ZP-2002346-287	85/					1	1	1	EIXO DE SAÍDA DA CAIXA DE TRANSFERÊNCIA
33	ZP-0750117-195	85/					1	1	1	ROLAMENTO DIANTEIRO COMPLETO DO EIXO DE SAÍDA
34	E1NN-7A292-8A	85/					2	2	2	ANEL VEDADOR DE OLEO DO CONDUTOR DE OLEO
35	ZP-2002346-269	85/					1	1	1	CONDUTOR DE OLEO
36	E1NN-7049-AA	85/					1	1	1	ANEL RETENTOR DO CONDUTOR DE OLEO E ROLAMENTO
37	E1NN-7A292-CA	85/					1	1	1	VEDADOR DE OLEO DIANTEIRO DO EIXO DE SAÍDA
36	E1NN-7D181-AA	65/					1	1	1	PROTETOR DE PO DO EIXO DE SAÍDA
39	E2NN-7D117-BA	85 "					1	1	1	TAMPA DO SOLENOIDE
40	E2NN-7Z130-AA	85.					1	1	1	JUNTA DA TAMPA
41	N-602165-S36	85					4	4	4	PARAFUSO M8 x 14 DA TAMPA DO SOLENOIDE
42	E2NN-7R524-AB	85					1	1	1	SOLENOIDE DA EMBREAGEM

R- 06/89

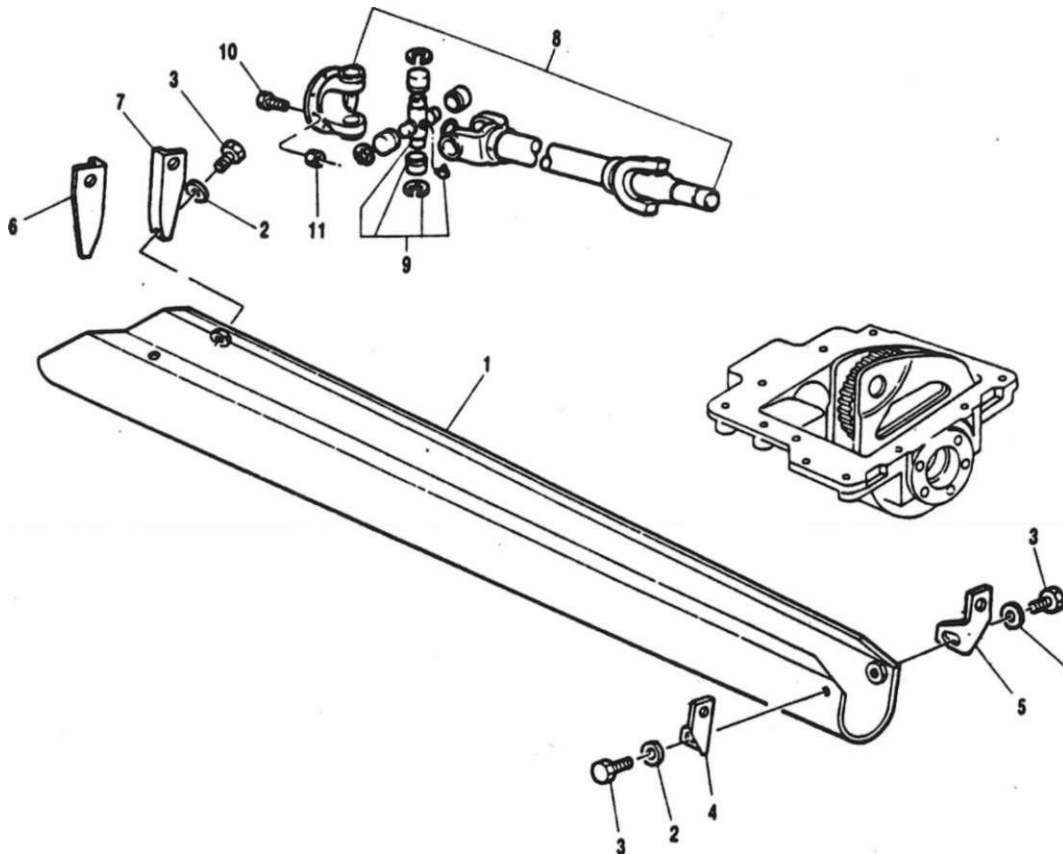
M O P E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

42A	E2NN-7R52B-CA	85/								ANEL "O" DO SOLENOIDE
42B	E2NN-7R528-BA	85/								ANEL "O" DO SOLENOIDE
43	E1NN-7R525-AA	85/								PARAFUSO M5 x 10 DO SOLENOIDE
	ZP-OS31306-1S1	85/								PINO GUIA
	E1NN-7Z114-AA	85/								PORCA DO EIXO OE SAIDA
	E0NN-3N253-AB	85/								JUNTA DA CAIXA DE TRANSFERENCIA
	302557-S36	85/								PARAFUSO 7/16" - 14 x 4.0" de fixação da caixa de transferencia
	302565-S36	85/								PARAFUSO 7/16" - 14 x 5.0" de fixação da caixa de transferencia
	304832-S36	85/								PARAFUSO 7/16" - 14 x 2.0" de fixação da caixa de transferencia
	ZP-2002246-049	85/								MOLA OA EMBREAGEM
	E1NN-3N250-AD	85/								CHICOTE E TUBO DO SOLENOIDE
	E1NN-3N273-AA	85/								PRESILHADE FIXAÇÃO
	E0NN-3N254-AA	85/								CONEXÃO DO TUBO OE PRESSÃO
	B6482-S95	85/								ANEL "O"
	86390-S36	85/								TAMPA SEXTAVADA 5/16" - 37
	E0NN-3N224-BA	85/								TUBO DE PRESSÃO
	86057-S36	85/								COTOVELO 5/16"-37
	E-864072-S71	87/								PRESILHA DO CHICOTE DO SOLENOIDE OA TRAÇÃO DIANTEIRA

- USADO ATE JANEIRO/66
- USADO A PARTIR DE JANEIRO/86



R-10/87



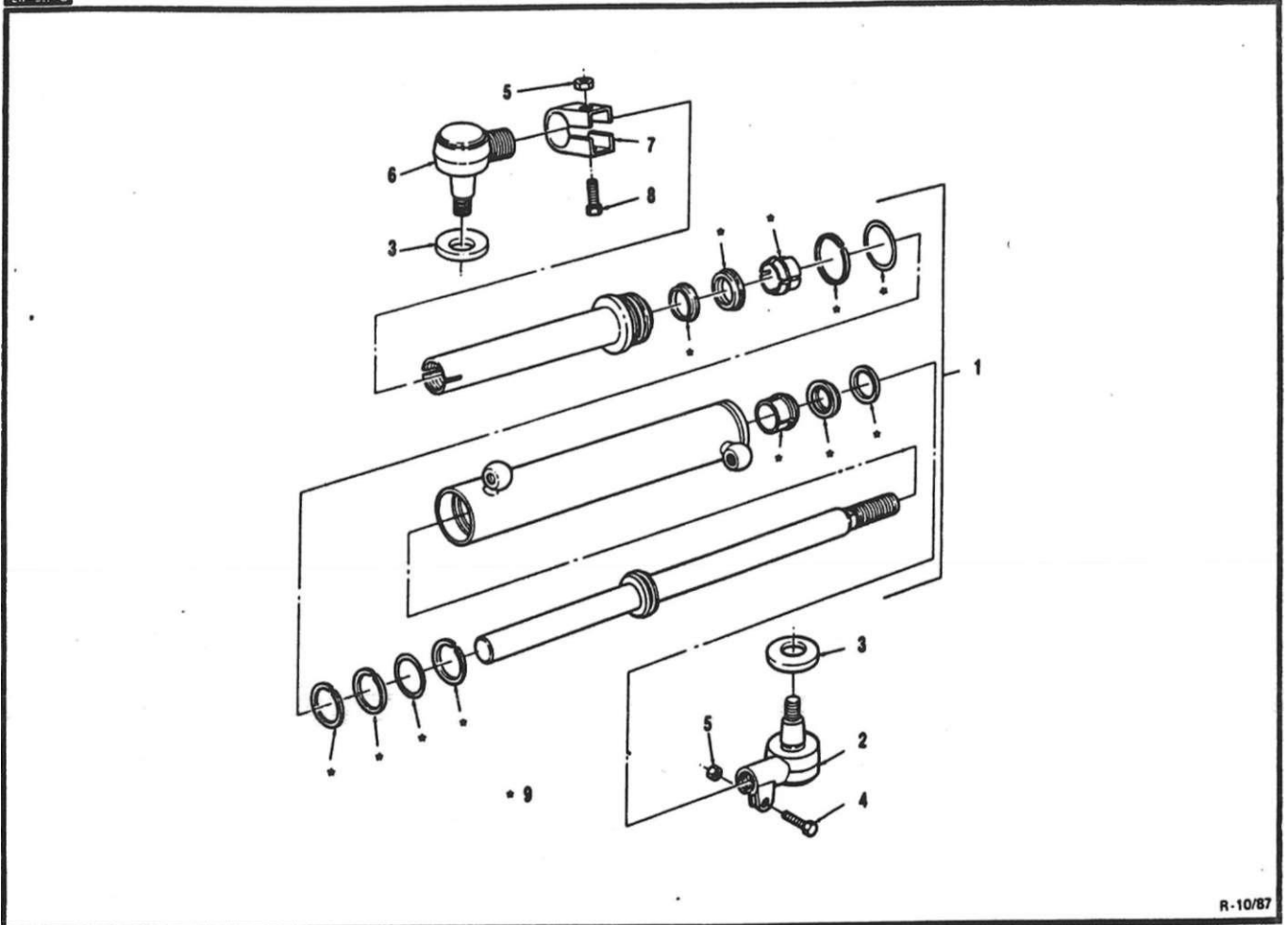
M O D E L O S

NOMENCLATURA

PEÇA NUMERO ANO

E4NN-3N278-CB118	85/
N-630069-S36	85/
N-602208-S36	85/
E2NN-3N281-CA11B	85/
E2NN-3N280-CA118	85/
E5NN-3N283-AB	85/
E5NN-3N282-AB	85/
E7NN-3A425-CA29B	85/
E3NN-4635-AA	85/
5B674-S36	85/
34989-S7	85/

PROTETOR DO EIXO DE TRANSMISSÃO
ARRUELA M10 LISA
PARAFUSO M10 — 1 x 5.25
SUPORTE TRASEIRO ESQUERDO DO PROTETOR
SUPORTE TRASEIRO DIREITO DO PROTETOR
SUPORTE DIANTEIRO ESQUERDO DO PROTETOR
SUPORTE DIANTEIRO DIREITO DO PROTETOR
CONJUNTO DO EIXO DA TRANSMISSÃO
CONJUNTO DA CRUZETA - EIXO DA TRANSMISSÃO
PARAFUSO 1/2" - 13 x 1.1/4"
PORCA 1/2" - 13



R-10/87



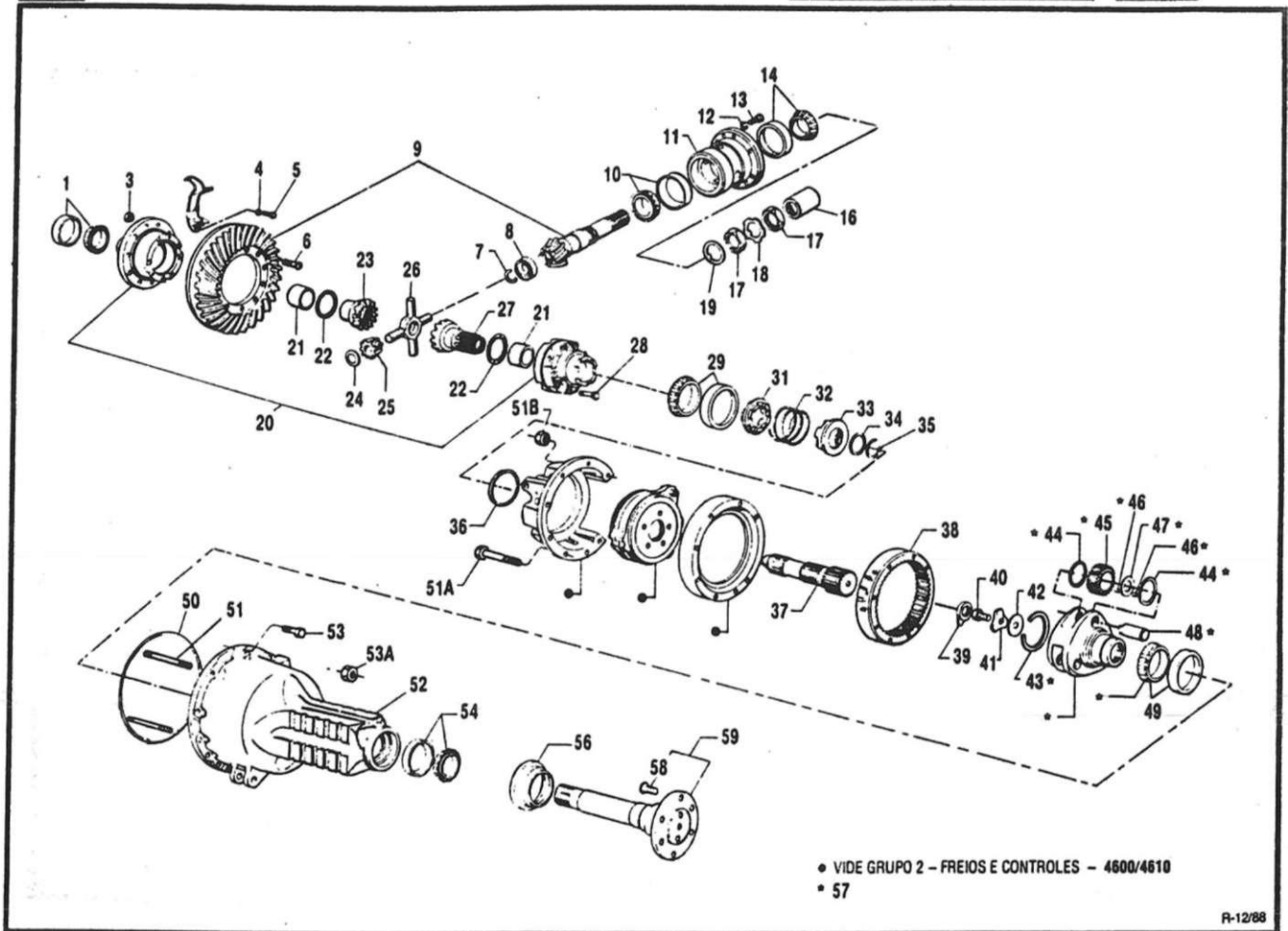
M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

E3NN-3AS40-BA	85/
E3NN-3B539-AA	85/
E3NN-3N303-CA	85/
304800-S36	85/
33846-S3S	85/
E3NN-3N981-AA	85/
E3NN-3N9BB-AA	85/
304B92-S	85/
EOPN-3301-AA	85/

CILINDRO DA DIREÇÃO HIDROSTÁTICA
CONJUNTO DO TERMINAL DIREITO DO CILINDRO
VEDADOR DE PO DO TERMINAL
PARAFUSO 1/2" - 13x1.3/4"
PORCA 1/2" - 13
CONJUNTO DO TERMINAL ESQUERDO DO CILINDRO
BRAÇADEIRA
PARAFUSO 1/2" - 13x2.1/2" DA BRAÇADEIRA
JOGO DE REPARO DO CILINDRO



M O P E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

	8B-4220-B	76/
3	380135-S43	76/
4	34793-S36	76/
5	304686-S36	76/
6	E 94-EB-9	76/
7	960E-4627	76/
8	D1NN-4A242-A	76/
9	C5NN-4209-J	76/
10	D8NN-4615-AA	76/
11	C5NN-4814-F	76/
12	34810-S36	76/
13	304728-S36	76/
14	01NN-4615-A	76/
16	E2NN-4684-AA	76/
17	960E-4634	76/
18	960E-4636	76/
19	C5NN-4667-B	76/
20	C5NN-4204-N	76/
21	E185-EB-9	76/
22	957E-4228	76/
23	C5NN-4236-A	76/
24	508E-4230-A	76/

	CAPA E ROLAMENTO CONICO ESQUERDO (Com dif. travavel)
	PORCA 1/2"-20(12,70mm-20mm)
	ARRUELA DE PRESSÃO 7/16" (11.11mm)
	PARAFUSO - 7/16" - 14x1.00 (11.11 - 14x26.40mm) de fixação do tu porre de coroa
	PARAFUSO de [inação da coroa
	ANEL DE TRAVA 00 ROLAMENTO
	ROLAMENTO GUIA 00 PINHÃO
	COROA E PINHÃO 3.50:1
	ROLAMENTO CONICO TRASEIRO COMPLETO 00 PINHÃO
	RETENTOR DO ROLAMENTO TRASEIRO DO PINHÃO
	ARRUELA DE PRESSÃO 9/16" (14.29mm)
	PARAFUSO 9/16" - 12x1.1/4 (14.29 - 12x31,75mm) de fixação do mentor do pinhlo
	ROLAMENTO CONICO DIANTEIRO COMPLETO DO PINHÃO
	LUVA OE ACOPLAMENTO DO EIXO IMPULSOR - 6.30"
	PORCA OA TRAVA 00 ROLAMENTO 00 PINHÃO
	TRAVA DO ROLAMENTO DO PINHÃO
	ARRUELA DE ENCOSTO OA TRAVA 00 ROLAMENTO
	CAIXA DO DIFERENCIAL (Com diferencial travavel)
	BUCHA DA CARÇAÇA
	ARRUELA DE ENCOSTO DA PLANETÁRIA
	ENGRENAGEM PLANETÁRIA DIREITA
	ARRUELA DE ENCOSTO DO SATÉLITE



Ref.N.º	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA	
			8 0 0	8 6 0	8 8 0	4 8 1	4 8 1	5 8 1	6 8 1		7 6 0
25	967E-4292-B	76/	4				4				ENGRANAGEM SATÉLITE
26	E1NN-4211-AA	76/	1				1				CRUZETA
27	C6NN-423B-A	76/	1				1				ENGRANAGEM PLANETÁRIA ESQUERDA
28	43104-S	76/									PARAFUSO 1/2" - 13 x 2.88" (12,70 - 13 x 73.15mm)
29	957E-4220	76/	1				1				CAPA E ROLAMENTO CONICO DIREITO
31	E186-EB-9	76/	1				1				ADAPTADOR
32	E188-EB-B	76/	1				1				MOLA
33	C5NN-4N064-A	76/	1				1				ACOPLAMENTO (Diferencial trevante)
34	E189-EB-8	76/	1				1				ARRUELA DE ENCOSTO
35	E1A00N-42B6	76/	1				1				ANEL OE TRAVA DO ROLAMENTO DO PINHÃO
36	C5NN-4548-A	76/	1				1				CALÇO .038" - .040" (0,985 - 1.016mm) - Alternado com: C5NN-4S4B-S/C/D/E/F/G/H
38	CSNN-4548-B	76/	1				1				CALÇO .044" - .046" 11.118- 1.168mm) - Alternado com: C5NN-4548-A/C/D/E/F/G/H
36	C5NN-4648-C	76/	1				1				CALÇO .060" - .052" 11,270 - 1,321mm) - Alternado com: C5NN-4548-A/B/D/E/F/G/H
38	C5NN-4548-0	76/	1				1				CALÇO .066" - .068" 11,422 - 1.473mm) - Alternado com: C5NN-4S48-A/B/C/D/E/F/G/H
36	C5NN-4648-E	76/	1				1				CALÇO .082" - .064" (1,676 - 1,626mm) - Alternado com: C5NN-464B-A/B/C/D/E/F/G/H
38	C5NN-4648-F	76/	1				1				CALÇO .068" - .070" (1,727 - 1,778mm) - Alternado com: C5NN-4548-A/B/C/D/E/G/H
36	C5NN-4S48-G	76/	1				1				CALÇO .074" - .076" (1,880 - 1,861mm) - Alternado com: C5NN-4S48-A/B/C/D/E/F/H
36	C5NN-4648-H	76/	1				1				CALÇO .080" - .082" 12.032 - 2,0S3mm) - Alternado com: C5NN-464B-A/B/C/D/E/F/G
37	C5NN-4049-8	76/	2				2				SEMI-EIXO DAS PLANETÁRIAS
38	C5NN-4075-C	76/	2				2				COROA DO REOUTOR
39	C7NN-4N240-B	76/	2				2				TRAVA DO PARAFUSO
40	304792-S36	76/	2				2				PARAFUSO 7/8" - 14x1.5/8" (22,23 - 14x41 Jbmm)

R-12/88



1 Ref.N.º	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA	
			4 6 0 0	5 6 0 0	8 8 0 0	4 6 1 0	5 8 1 0	6 6 1 0	6 1 0		
41	CBNN-4N237-B	76/	1				2				ARRUELA Dj RETENÇÃO
42	C5NN-4374-A6	78/	2				2				ESPAÇADOR .049" - .060" 11.246 - 1,270mm) Alternado com: C5NN-4374-L/M/N/R/S/T/U/V/Y/Z
42	C5NN-4374-L	76/	2				2				ESPAÇADOR .053" - .060" 11.36 - 1,37mm) Alternado com: C5NN-4374-AB/M/N/R/S/T/U/V/Y/Z
42	C5NN-4374-M	76/	2				2				ESPAÇADOR .057" - .058" (1,45 - 1,48mm) Alternado com: C6NN-4374-AB/L/N/R/S/T/U/V/Y/Z
42	C5NN-4374-N	76/	2				2				ESPAÇADOR .061" - .082" (1,55-1,57mm) Alternado com: C5NN-4374-AB/L/M/N/R/S/T/U/V/Y/Z
42	CSNN-4374 R	76/	2				2				ESPAÇADOR .066" - .066" 11,66 - 1,68mm) Alternado oom: C5NN-4374-AB/L/M/N/S/T/U/V/Y/Z
42	C5NN-4374-S	76/	2				2				ESPAÇADOR .069" - .070" 11,76-1,78mm) Alternado oom: CSNN-4374-AB/L/M/N/R/S/T/U/V/Y/Z
42	C5NN 4374 T	78/	2				2				ESPAÇADOR J373" - .074" (1,85 - 1,8Bmm) Alternado com: CSNN-4374-AB/L/M/N/R/S/T/U/V/Y/Z
42	C5NN 4374- U	76/	2				2				ESPAÇADOR .077" - .078" (1,88 - 1,98mm) Alternado com: CSNN-4374-AB/L/M/N/R/S/T/U/V/Y/Z
42	C5NN-4374 V	76/	2				2				ESPAÇADOR .081" - .082" 12,06 - 2,08mm) Alternado oom: CSNN-4374-AB/L/M/N/R/S/T/U/V/Z
42	C5NN 4374-Y	76/	2				2				ESPAÇADOR .086" - .086" (2,16 - 2,18mm) Alternado oom: C6NN-4374-AB/L/M/N/R/S/T/U/Y/Z
42	C5NN-4374- Z	76/	2				2				ESPAÇAOOR .089" - .090" (2,26 - 2,29mm) Alternado oom: C5NN-4374-AB/L/M/N/R/S/T/U/Y/Z
43	C7NN-4N031-B	76/	2				2				ANEL RETENTOR 00 SEMI-EIXO OAS PLANETÁRIAS
44	C5NN-4A007-B	76/	12				12				ARRUELA DE ENCOSTO
45	C5NN -4044-8	78/	6				6				ENGRANAGEM SATÉLITE
46	CFPN-4013-8	76/	6				6				JOGO DE AGULHAS DO ROLAMENTO
47	C5NN-4A008-B	76/	8				6				ESPAÇAOOR DO ROLAMENTO
48	C7NN-4048-E	76/	8				8				EIXO DA SATÉLITE - 3.66" x 1.29" (92,66 x 32,76mm)

R-12/C3

M O D E L O S

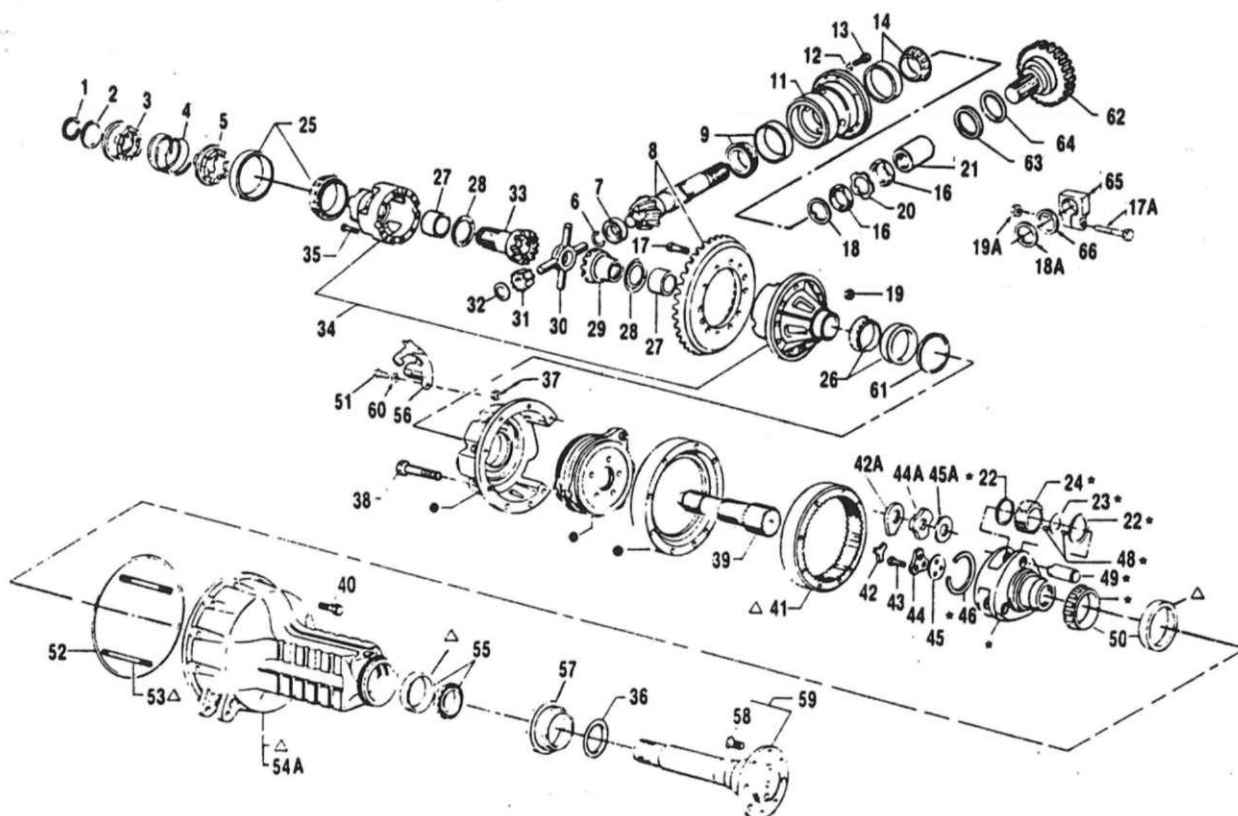
PEÇA NUMERO ANO

S	6
6	6
0	0
0	0

NOMENCLATURA

49	E1A0DN-4220	76/	2
60	379313-S91	76/	2
51	377525-S	76/	4
51A	300938-S36	76/	12
51B	D8NN-33846-S36	76/	4
52	D8NN-4010-CB	76/	1
52	D8NN-4011-AB	76/	1
53	304838-S38	76/	21
53A	33850-S36	76/	4
54	C5NN-4873-B1	76/	2
56	E0NN-49E9-AA	76/	2
57	C7NN-4N029-E	76/	2
58	C6NN-1N118-J	76/	12
59	C5NN-4244-G	78/	2

- ROLAMENTO CONICO COMPLETO DO DIFERENCIAL
- ANEL "O"
- PRISIONEIRO 1/2" - 13 - 20x7.3/4" 112,70 - 13 - 20x 196,85mm
- PARAFUSO 1/2" - 13x4.1/2" (12,70 - 13x 114,3mm)
- PORCA SEXTAVADA 1/2" - 20 !12,70mm - 20)
- CARCAÇA DIREITA DO EIXO TRASEIRO
- CARCAÇA ESQUERDA
- PARAFUSO 5/8" - 11 x 2" 115,88 - 11 x50,80mm) de fixação da carcaça
- PORCA SEXTAVAOA 5/8" - 18 (15,88mm - 18)
- ROLAMENTO CONICO EXTERNO COMPLETO DA SEMIARVORE
- RETENTOR E VEDADOR
- CONJUNTO - SUPORTE DAS ENGRENAGENS SATÉLITES DO SEMI EIXO TRASEIRO
- PARAFUSO 3/4" - 16 x 2.1/16"119,05 - 16 x 52,38rnm) de fixação das rodas
- SEMIARVORE TRASEIRA COM PARAFUSOS



• VIDE GRUPO 2 - FREIOS E CONTROLES - 5600/6600
• 47
• 54



FORD NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

GRUPO
4

DIFERENCIAL E EIXO TRASEIRO
6800/6600/6810/8610/7810

MICRO
1 4-7

Ref.NP 1	PEÇA NUMERO	ANO	M O () E I. () s							NOMENCLATURA	
			4 8 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	5 6 1 0	6 8 1 0	7 6 1 0		
i	E1ADDN-4286	76/		1	1			1	1	1	ANEL TRAVA DO ROLAMENTO (Diferencial Travante)
2	E189-EB-8	76/		1	1			1	1	1	ARRUELA RETENTORA (Diferencial Travante)
3	C5NN-4N064-A	76/		1	1			1	1	1	ACOPLAMENTO (Diferencial Travante)
4	E188-EB-9	76/		1	1			1	1	1	MOLA DA JUNÇÃO (Diferencial TravanUI
S	E186-EB-9	76/		1	1			1	1	1	ADAPTADOR (Diferencial TravanItl
●	960E-4627	76/		1	1			1	1	1	ANEL TRAVA DO ROLAMENTO
'	D1NN-4A242-A	76/		1	1			1	1	1	ROLAMENTO GUIA 00 PINHÃO
8	C8NN-4209-C	76/		1	1			1	1		COROA E PINHÃO 628:1
8	E0NN-4209-CA	87/								1	COROA E PINHÃO 5.28:1 - TRACÇÃO NORMAL/DIANTEIRA
8	E5NN-4209-AA	86/						1	1		COROA E PINHÃO 5.28:1 - TRACÇÃO DIANTEIRA
8	D8NN-4615-AA	76/		1	1			1	1		ROLAMENTO CONICO TRASEIRO COMPLETO 00 PINHÃO
9	O0NN-4625-A	87/								1	ROLAMENTO CÚNICO TRASEIRO COMPLETO 00 PINHÃO
11	C5NN-4614-E	76/84		1	1						RETENTOR 00 ROLAMENTO
11	CSNN-4614-F	84/						1	1		RETENTOR DO ROLAMENTO
11	O6NN-4614-A	87/								1	RETENTOR 00 ROLAMENTO
12	34810-S36	76/		4	4			4	4	4	ARRUELA DE PRESSÃO 9/16" (14.29mm)
13	30472B-S36	76/		4	4			4	4	4	PARAFUSO 9/16" - 12 » 1.1/4" 11429 - 12 x 31.75mm de lixção dn-telentor
14	D1NN-4616-A	76/		1	1			1	1	1	ROLAMENTO CONICO DIANTEIRO COMPLETO DO PINHÃO
16	S60E-4634	76/		2	2			2	2	2	PORCA DA TRAVA
17	E94-EB-9	76/		12	12			12	12	12	PARAFUSO de fixação da coroa
17A	376416-S36	87/								1	PARAFUSO 5/16" - 18 X 1.3/4" 17.93 - 18x44,45mm de fixação da breçadeira
18	CSNN-4687-B	76/		1	1			1	1		ARRUELA OE ENCOSTO DA TRAVA
18A	E6NN-4667-AA	87/								1	ARRUELA DE ENCOSTO DA TRAVA
18	3B0135-S43	76/		12	12			12	12	12	PORCA AUTOTRAVANTE 1/2" - 20 (12.70mm - 20)
18A	376421-S36	87/								1	PORCA AUTOTRAVANTE 5/16" - 18 (7.93mm - 18)
20	860E-4636	76/		1	1			1	1	1	TRAVA DO ROLAMENTO 00 PINHÃO
21	C6NN-4684-A	76/		1	1			1	1		LUVA OE ACOPLAMENTO DO EIXO OA TRANSMISSÃO 14.37")
21	D1NN-46B4-B	87/								1	LUVA DE ACOPLAMENTO DO EIXO DA TRANSMISSÃO 15.50")
21	E0NN-4684-AA	86/						1	1	1	LUVA OE ACOPLAMENTO DA ENGRENAGEM - TRACÇÃO DIANTEIRA 14.90")
22	C5NN-4A007-A	76/		12	12			12	12	12	ARRUELA OE ENCOSTO
23	C6NN-4A008-A	76/		6	6			6	6	6	ESPAÇADOR

R • 12/88



FORD NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

GRUPO
4

DIFERENCIAL E EIXO TRASEIRO
6600/6600/5610/6610/7610

MICRO
1 4-8

Ref.Nº	PEÇA NUMERO	ANO	M O () E I. () s							NOMENCLATURA	
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	5 6 1 0	6 8 1 0	7 6 1 0		
24	C5NN-4044-A	76/		6	6			6	6		ENGRENAGEM SATÉLITE
24	O0NN-4044-A	87/								6	ENGRENAGEM SATÉLITE
25	957E-4220	76/		1	1			1	1	1	ROLAMENTO CONICO ESQUERDO COMPLETO
28	B8-4220-B	76/		1	1			1	1	1	ROLAMENTO CONICO DIREITO COMPLETO
27	E185-EB-9	76/								2	BUCHA
28	9S7E-422B	76/								2	ARRUELA DE ENCOSTO OA PLANETÁRIA
29	C5NN-4236-A	76/		1	1			1	1	1	ENGRENAGEM PLANETÁRIA DIREITA
30	E1NN-4211-AA	76/		1	1			1	1	1	CRUZETA
31	957E-4292-B	76/								4	ENGRENAGEM SATÉLITE
32	608E-4230-A	76/								4	ARRUELA DE ENCOSTO
33	C5NN-4239-A	76/		1	1			1	1	1	ENGRENAGEM PLANETÁRIA ESQUERDA
34	CSNN-4204-R	76/		1	1			1	1	1	CAIXA DE ENGRENAGENS
38	43104-S	76/		8	8			8	8	8	PARAFUSO 1/2" - 13 x 2.88" (12.70 - 13 x 73,15mm de fixação da caixa
38	E5NN-4N297-AA	87/						2	2	2	VEOAOOR DE PO
37	O8NN-33B48-S38	76/		4	4			4	4	4	PORCA 1/2" - 20 (12.70mm - 20)
38	300838-536	76/		12	12			12	12	12	PARAFUSO 1/2" - 13x4.1/2" (12,70 - 13x 114,3mm)
39	C5NN-4049-A	76/87		2	2			2	2		SEMIARVORE OAS PLANETÁRIAS
39	O0NN-4049-A	87/						2	2	2	SEMI-ARVORE DAS PLANETÁRIAS
40	304955-S36	76/		6	6			6	6	6	PARAFUSO 5/8" - 11 x 3.3/4" 115,88 - 11 x 92,25mm de lixção da carçça
40	304838-S36	76/		20	20			20	20	20	PARAFUSO 6/8" - 11 x 2" (16,88 - 11 x 50,80mm) de fixação da carçça
41	D8NN-407S-CA	78/		2	2			2	2	2	COROA DO REDUTOR
42	CSNN-4N240-8	76/87		2	2			2	2		TRAVA 00 PARAFUSO
42A	O0NN-4N240-A	87/						2	2	2	TRAVA 00 PARAFUSO
43	304767-S36	76/87		6	6			6	6		PARAFUSO 9/16" - 18 x 1.1/2" (14,29 - 18x38.10mm)
43	304842-S36	87/						2	2	2	PARAFUSO 7/8" - 9 x 2.00" (22,22 - 9 x 50,8mm)
44	C5NN-4N237-A	76/87		2	2			2	2		ARRUELA DE RETENÇÃO (3 FUIOS)

m-



FORD NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

GRUPO
4

DIFERENCIAL E EIXO TRASEIRO
fyj00/r>600/5610/6610/7610

MICRO
1

4-9

Ref.No	PEÇA NUMERO	ANO	M <5 D I E L <> I 3							NOMENCLATURA
			4 6 0 0	S 8 0 0	6 8 0 0	4 6 1 0		8 1 0	6 6 1 0	
46	C5NN-4374-AC	76/	2	2				2	2	ESPAÇADOR .M9" - .0 » T (1,24-1.27mm) Alternado com a peça: CSNN-4374-A/B/C/D/E/F/G/H/J/K
46A	C5NN-4374-AB	87/							2	ESPAÇADOR .049" - .050" (1.24 - 1.27mm) Alumado com a peça: CSNN-4374-A/B/C/D/E/F/G/H/J/K
46	CSNN-4374-A	76/	2	2				2	2	ESPAÇADOR .063" - .054" (1.34 - 1.37 mm) Alumado com a peça: C6NN-4374-B/C/D/E/F/G/H/J/K/A/C
46	C5NN-4374-8	76/	2	2				2	2	ESPAÇADOR .067" - .068" (1,44-1,47mm) Alternado com a peça: CSNN-4374-A/C/D/E/F/G/H/J/K/A/C
46	C8NN-4374-C	76/	2	2				2	2	ESPAÇADOR .081" - .062" (1.56 - 1,57mm) Alternado com a peça: CSNN-4374-A/B/D/E/F/G/H/J/K/A/C
46	C5NN-4374-0	76/	2	2				2	2	ESPAÇADOR .065" - .066" (1,66-1,68mm) Alternado com a peça: CSNN-4374-A/B/C/E VH/J/K/A/C
46	C5NN-4374-E	76/	2	2				2	2	ESPAÇADOR .089" - .070" (1.75 - 1,78mm) Alumado com a peça: C5NN-4374-A/B/C/D/E/F/G/H/J/K/A/C
46	C5NN-4374-F	76/	2	2				2	2	ESPAÇADOR .073" - .074" (1.85 - 1,88mm) Alternado com a peça: C5NN-4374-A/B/C/D/E/F/G/H/J/K/A/C
49	CSNN-4374-G	76/	2	2				2	2	ESPAÇADOR .074" - .078" (1.88 - 1,88mm) Alternado com a peça: CSNN-4374-A/B/C/D/E/F/G/H/J/K/A/C
45	C5NN-4374-H	76/	2	2				2	2	ESPAÇADOR .081" - .082" (2.06 - 2.08mm) Alumado com a peça: C6NN-4374-A/B/C/D/E/F/G/H/J/K/A/C
45	C5NN-4374-J	76/	2	2				2	2	ESPAÇADOR .085" - .088" (2.16 - 2,18mm) Alumado com a peça: C6NN-4374-A/B/C/D/E/F/G/H/J/K/A/C
45	C5NN-4374-K	76/	2	2				2	2	ESPAÇADOR .089" - .090" (2.28 - 2,29mm) Alumado com a peça: C5NN-4374-A/B/C/D/E/F/G/H/J/A/C
46	C7NN-4N031-C	76/	2	2				2	2	ANEL RETENTOR DO SEMI-EIXO OAS PLANETÁRIAS
47	C7NN-4N029-F	76/	2	2				2	2	CONJUNTO SUPORTE DAS ENGRENAGENS SATÉLITES DO SEMI-EIXO TRASEIRO
47	D0NN-4N029-A	87/							2	CONJUNTO-SUPORTE DAS ENGRENAGENS SATÉLITES DO SEMI-EIXO TRASEIRO
48	CFPN-4013-A	76/	6	6				6	6	JOGO DE ROLETES OE AGULHAS OAS ENGRENAGENS SATÉLITES
48	OAFN-4013-A	87/							6	JOGO OE ROLETES OE AGULHAS OAS ENGRENAGENS SATÉLITES
49	C7NN-4048-D	78/	6	6				6	8	EIXO DA SATÉLITE
49	D0NN-4046-A	87/							6	EIXO DA SATÉLITE
50	TAJAA-1242-A	76/	2	2				2	2	ROLAMENTO CONICO COMPLETO DO DIFERENCIAL
61	304684-S36	87/							1	PARAFUSO 3/8" — 16 x 1.00" (9.62 - 16 x 25.4mm) de fixação do deniadorda óleo
52	379313-SS	78/	2	2				2	2	ANEL "0"

R-12/88

FORD NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

GRUPO
4

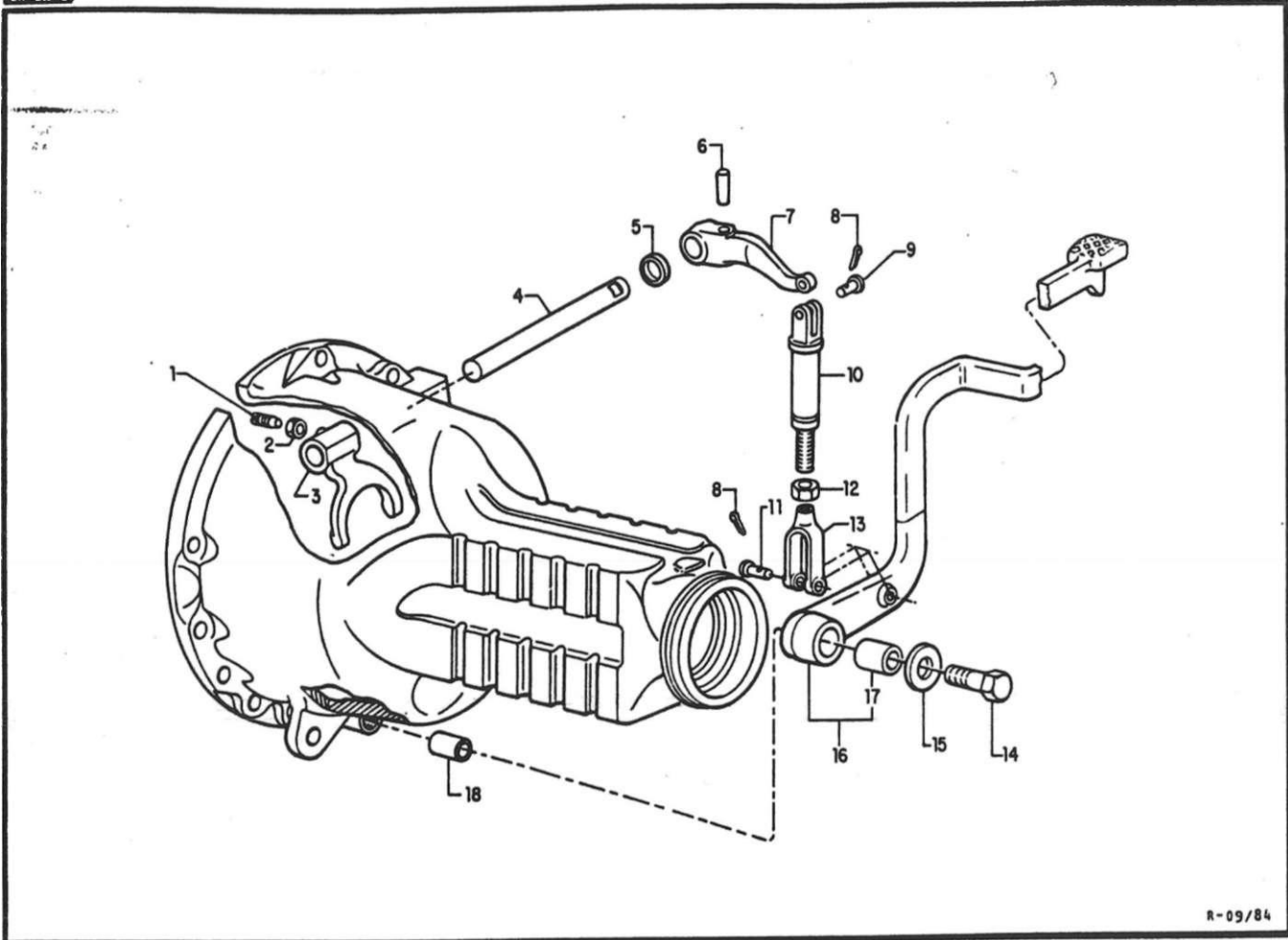
DIFERENCIAL E EIXO TRASEIRO
6600/8600/5610/6610/7810

MICRO
1

4-10

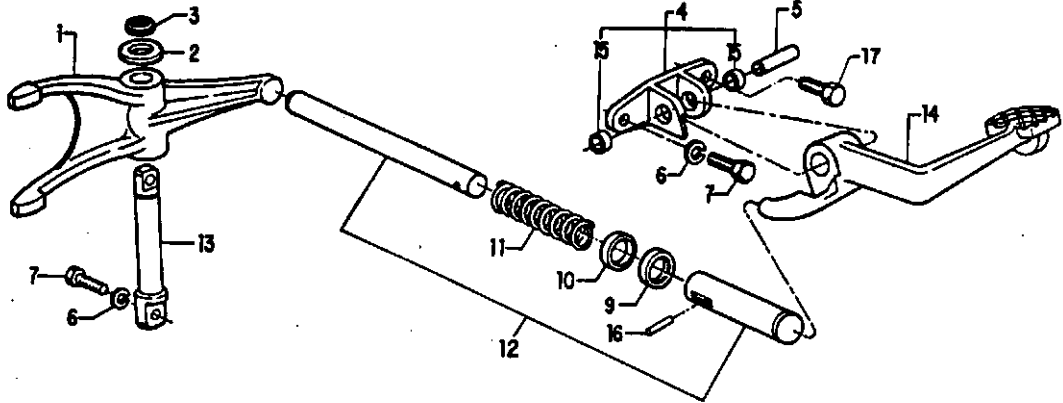
Ref.No	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O s							NOMENCLATURA	
			S 3 3	S 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	5 6 1 0	6 6 1 0	7 6 1 0		
53	377525-S	76/	4	4				4	4	4	PRISIONEIRO 1/2" - 13 - 201 73/4" (12.70 - 13 - 20 x 19635 mm) da fixação da evoca
54	E1NN-4010-CA	76/87	1	1				1	1	1	CARÇA DIREITA
54A	OONN-4012-A	87/						1	1	1	CARÇA DIREITA
54	E1NN-4011-CA	76/87	1	1				1	1	1	CARÇA ESQUERDA
54A	OONN-4013-A	87/						1	1	1	CARÇA ESQUERDA
59	C7NN-4220-A	76/	2	2				2	2	2	ROLAMENTO CONICO EXTERNO COMPLETO
96	C5NN-4194-8	87/								1	DESVIAOOR DE ÓLEO PARA A ENGRENAGEM DO PINHÃO
57	E0NN-4969-BA	76/87	2	2				2	2	2	RETENTOR E VEDADOR DE ÓLEO - (Usar somente c/a semi-arvore antiga)
57	E5NN-4969-AA	87/						2	2	2	RETENTOR E VEOAOOR DE ÓLEO - (Usar somente c/a iami-árvore nova)
96	C5NN-1N116->	76/87	16	16				18	18	18	PARAFUSO 3/4" - 16 x 21/16" (19.05 - 161 5230 mm) de fixação das rodas (Usar somente c/e semi-arvore antiga)
58	E4NN-1N116-BA	87/						16	16	16	PARAFUSO 3/4" - 1612" (19.05 - 16 x 503 mm) de fixação das rodas (Usar somente c/a serra-arvora nova)
99	E6NN-4244-CA a	76/	2	2				2	2	2	SEMI-ÁRVORE TRASEIRA COM PARAFUSOS
59	E5NN-4244-BA	87/								2	SEMI-ÁRVORE TRASEIRA COM PARAFUSOS
60	34807-S36	87/								1	ARRUELA DE PRESSÃO 3/8" (932 mm)
61	C5NN-4S48-A	76/	1	1				1	1	1	CALÇO .038" - .040" (0369 - 1,016 mm) Alternado com: C5NN-4548 - B/C/D/E/F/G/H
61	C5NN-4S48-6	76/	1	1				1	1	1	CALÇO .044" - .046" (1,118 - 1,166 mm) Alternado com: C5NN-4548 - A/C/D/E/F/G/H
61	C5NN-4548-C	76/	1	1				1	1	1	CALÇO .050" - .052" (1370 - 1321 mm) Alternado corre C5NN-4548 - A/B/O/E/F/G/H
61	C5NN-4548-0	76/	1	1				1	1	1	CALÇO .056" - .058" (1,422 - 1,473 mm) Alternado com: C5NN-4548 - A/B/C/D/E/F/G/H
61	C5NN-4S48-E	76/	1	1				1	1	1	CALÇO .062" - .064" (1375-1.626 mm) Alternado corre C5NN-4548 - A/B/OD/E/F/G/H
61	C5NN-4548-F	76/	1	1				1	1	1	CALÇO .068" - .070" (1,727-1,778mm) Alternado com: C5NN-4548 - A/B/C/D/E/G/H
61	C5NN-4548-G	76/	1	1				1	1	1	CALÇO .074" - .076" (1,860 - 1,981 mm) Alternado com C5NN-4548 - A/B/OD/E/F/H
61	C5NN-4548-H	76/	1	1				1	1	1	CALÇO 380" - .082" (2,032 - 2.063 mm) Alternado com: C5NN-4548 - A/B/C/D/E/F/G
62	E3NN-3N175-CA	65/86								1	ENGRENAGEM ACIONADORA DA CAIXA DE TRANSFERÊNCIA - TRAÇÃO DIANTEIRA
62	E5NN-3N175-CB0	86/						1	1	1	ENGRENAGEM ACIONADORA DA CAIXA DE TRANSFERÊNCIA - TRAÇÃO DIANTEIRA
63	97537-S	85/						1	1	1	ANEL RETENTOR DA ENGRENAGEM - TRAÇÃO DIANTEIRA
64	E0NN-3N2S2-AB	85/						QN	ON	ON	CALÇO OA ENGRENAGEM - TRAÇÃO DIANTEIRA
65	C5NN-4A053-8	87/								1	BRAÇADEIRA DO PINHÃO
66	E6NN-4A056-AA	87/								1	ARRUELA DE ENCOSTO DA BRAÇADEIRA

• USADO ÁTE JANEIRO/86. C/CAIXA DE TRANSFERENCIA E4NN-3N206-BA
e USADO A PARTIR DE JANEIRO/86 C/CAIXA DE TRANSFERÊNCIA E5NN-3N206-CA
a AO SUBSTITUIR EM TRATOR ANTERIOR A 1987. USAR TAMBÉM 1 RETENTOR E5NN-4969-AA
E 1 VEDADOR DE PÓ E5NN-4N297-AA



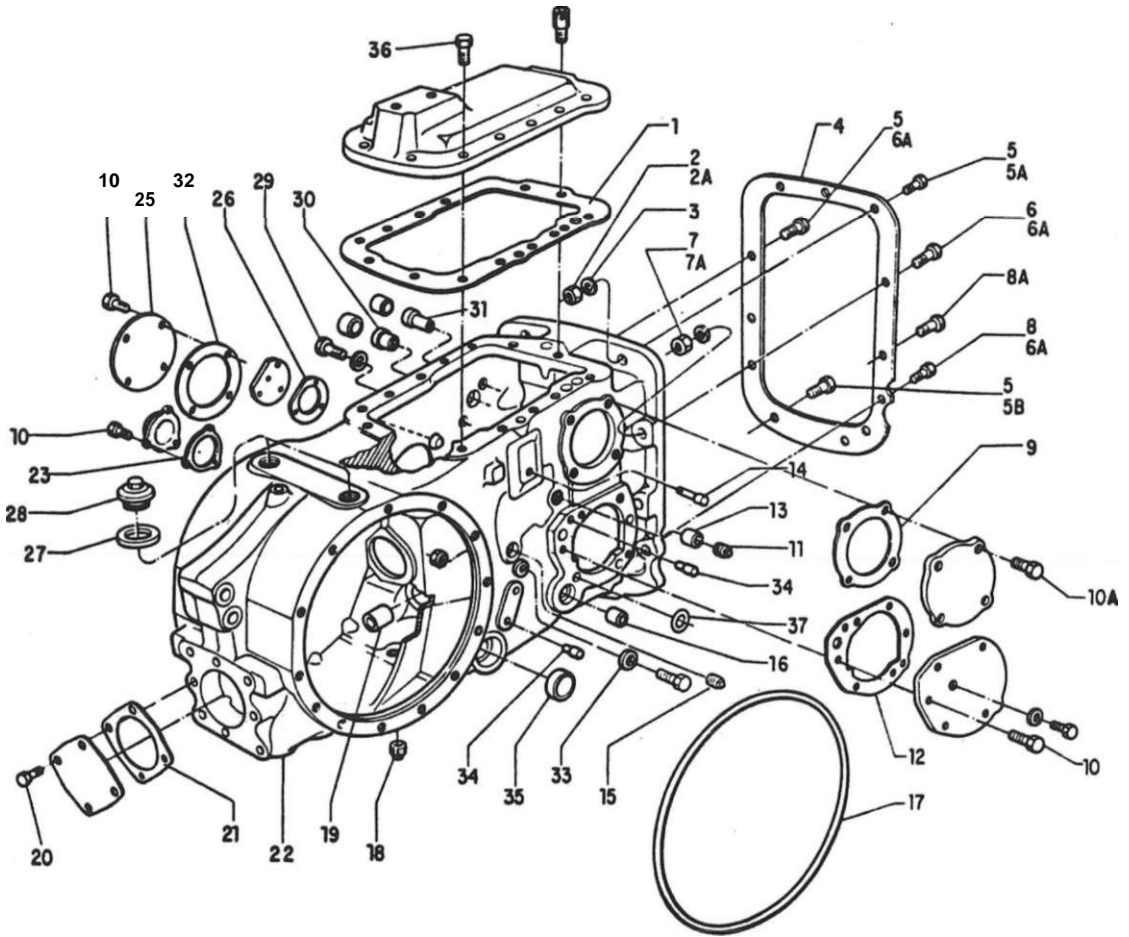
R-09/84

Ref.No	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						S	6	6	NOMENCLATURA
			4	5	6	4						
i	B57E-7245	76/									PARAFUSO de fixação do garfo	
2	33925-S36	76/					1				CONTRAPORCA SEXTAVADA 3/8" - 24 19.53mm - 24! do parafuto de fixação do garfo	
3	C5NN-4N0S0-B	76/								1	GARFO	
4	C5NN-4N07B-A	76/								1	EIXO	
5	E198-EB-8	76/								t	VEDADOR	
6	608E-S782	76/								1	PINO TRAVA	
7	C5NN-2N439-A	76/								1	ALAVANCA	
B	72017-S8	76/								2	COUPLHA 1/8" x3/4" (3,18 x 19,05mm)	
»	73931-S36	76/								1	PINO 6/16" x 1.7/32" (7,94 x 30,96mm)	
10	C7NN-4N094-A	76/								1	TUBO E HASTE	
11	73933-S36	76/								1	PINO 5/18" x 1.17/64" (7,94 x 32.15mm)	
12	33923-S36	76/								1	PORCA SEXTAVADA 5/16" - 24 (7,94mm - 24)	
13	C8NN 4N096-A	76/								1	GARFO INTERIOR	
14	304911-S36	76/								1	PARAFUSO 3/4" - 10 x 2,75" (19,05 - 10 x 69,85mm)	
15	351539-S36	76/								1	ARRUELAJ8" x 1.5/8" 119,84 x 41.28mm)	
16	06NN-4N191-A	76/								1	PEOAL DE ACIONAMENTO	
17	957E-7513	76/								1	BUCHA	
18	E212-EB-9	76/									LUVA	



R-10/87

FORD NEW HOLLAND CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES			GRUPO 4			CONTROLE DO DIFERENCIAL TRAVA ITE &600/6600/6610/6610/7810			MICRO 1			4 - 14		
Ref.NP	PEÇA NUMERO	ANO	M c 1 C 1 E 1 C i s										NOMENCLATURA	
			4	6	0	0	0	0	4	8	1	0		8
i	D4NN-4N060-A	76/	1	1							1	1	1	GARFO
2	372639-535	76/	1	1							1	1	1	ARRUELA 3/4" (19.05mm)
3	97524-S36	76/	1	1							1	1	1	ANEL DE RETENÇÃO 3/4" (19.06mm)
4	D9NN-4N060-AA	76/	1	1							1	1	1	CONJUNTO OO SUPORTE
•	C5NN-4N07S-A	76/	1	1							1	1	1	EIXO
6	34793-536	76/	3	3							3	3		ARRUELA DE PRESSÃO 7/16" [11,11mm]
7	304724-S36	76/	3	3							3	3		PARAFUSO 7/16"-14x1.1/4" (11,11 - 14x31,75mm) de fixecio do eixo
9	C5NN-4N090-A	76/	1	1							1	1	1	PROTETOR
10	D6NN-4N095-A	76/	1	1							1	1	1	VEDADOR
11	E209-EB-9	76/	1	1							1	1	1	MOLA
12	E0NN-4N080-AA	76/	1	1							1	1	1	EIXO E LUVA
13	CSNN-4N070-A	76/	1	1							1	1		EIXO
14	CSNN-2N4S3-01	76/	1	1							1	1	1	PEDAL
15	C5NN-4N082-A	76/	1	1							2	2	2	BUCHA
16	71764-S8	76/	1	1							1	1	1	PINO
17	304686-S36	76/									1	1		PARAFUSO 7/16"- 14x1" (11,11 - 14 x 26,40mm)



R-12/68



Ref.NP	PEÇA NUMERO	ANO
i	CSNN-602-A	76/
2	D8NN-33846-S36	76784
2A	33847-S38	84/
3	3480B-S36	78/84
4	C6NN-4N507-A	76/84
4	E2NN-4N507-AA	84/
6	304816-836	76/84
6A	68698-836	84/
6B	58701-S36	84/
6	304663-S36	76/84
6A	S8678-S38	84/
7	34671-S36	76784
7A	33B46-S36	84/
8	304782-S36	78/84
8A	S8676-S36	84/
9	CSNN-N949-A	76/
10	30466B-S36	76/
10A	304886-S38	87/
11	87708-8	76/
12	D4NN-916-A	76/
13	D3NN-4N143-A	76/
14	C5NN-N851-B	76/
16	03NN-7R280-A	76/
16	C5NN-2N477-A	76/

M O D E L O S

NOMENCLATURA

JUNTA OA TAMPA 00 LEVANTADOR HIDRÁULICO

PORCA 1/2" - 20 I12,70mm - 201 - Uudo «té 15/04/84

PORCA 9/16" - 12 (14,28mm - 121 - Uudo l partir da 16/04/84

ARRUELA DE PRESSÃO 1/2" (12.70mm) - Uudo até 16/04/84

JUNTA - Utado ate 1 S/04/84

JUNTA - Uudo • partir de 16/04/84

PARAFUSO 7/16" - 20x 1.7/8" 122.23 - 20x47.63mm) - Uudo ata 15/04/84

PARAFUSO 9/16" - 12 x 2" (14,28 - 12x60,6mm) - Uaado a partir de 16/04/84

PARAFUSO 9/16" - 12x2.1/2" (14.28 - 12x63.6mm) - Usado a partir da 16/04/84

PARAFUSO 7/16" - 20 x 2.1/4" (11.11 - 14x 57.16mm) - Usado aU 15/04/64

PARAFUSO 1/2" - 13 x 2.1/4" (12.7 - 13 x 67,16mm) - Usado a partir de 16/04/84

PORCA 7/16"-20(11,11mm -201 - Usado at< 16/06/84

PORCA 1/2" - 13 I12.70mm - 131 - Usado a partir de 16/04/84

PARAFUSO 7/16" - 20x1.5/8" (11.11 - 20 x 41.28mm) - Usado até 16/04/84

PARAFUSO 1/2" - 13 x 1.3/4" 112.7 - 13 x 44,45mm) - Usado a partir de 16/04/84

JUNTA DA VÁLVULA OE CONTROLE OE FLUXOS

PARAFUSO 7/16" - 14 X 7/8" (11.11 - 14 x 22.23mm)

PARAFUSO 7/16" - 14 x 1,00" (11,11 - 14 x 25,40mm)

BUJAO 1/4" - 18 [6.35mm - 181

JUNTA OA BOMBA HIDRÁULICA

BUCHA

PINO

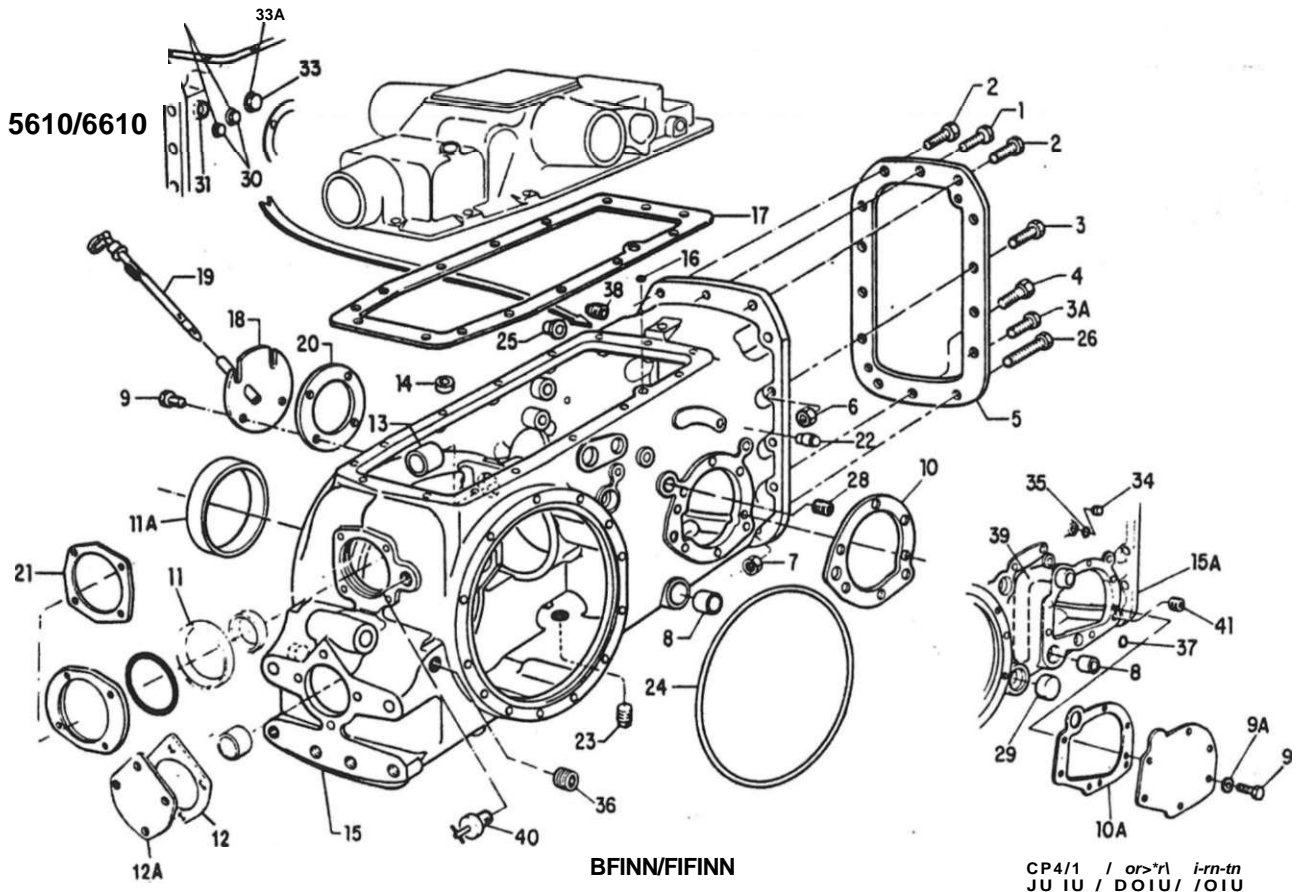
TAMPÃO

BUCHA

Ref.º	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA
			4 e 0	8 a 0	a a 0	4 a 0	5 a 1	a a 0	
17	379313-S91	76/	2			2			ANEL "0"
18	87811-S38	78/	1			1			BUJAO 3/4" - 14 (19.05mm - 141
19	C6NN-N729-A	78/	1			1			BUCHA
20	68SS6-S38	76/				4			PARAFUSO 7/16" - 14 x 1.1/2" 111.11 - 14x38.10mm)
21	C6NN-747-A	78/	1			1			JUNTA
22	E0NN-4032 CC	76/	1			1			CARÇAÇA CENTRAL DO DIFERENCIAL (Vide NoIII
23	C8NN-N742-A	76/	1			1			JUNTA
26	CSNN-4N020-A	76/	1			1			TAMPA
26	C6NN-N722-B	76/	1			1			JUNTA
27	O9NN-7037-AA	78/82	1						JUNTA - Uuda ata 26/06/82
27	C5NN-7N009-A	82/				2			JUNTA - Uuda a partir de 28/06/82
28	E6NN-7Z166-AA	78/82	1						BUJAO E RESPIRO 1.5/8" - 12 (41.27 mm - 121 - Uudo ata 26/06/82
28	E0NN-4281-AA	82/				2			BUJAO DE 1.3/8" - 12 (34,93mm - 121 - Uudo a partir de 28/06/82
29	304662-S36	78/	1			1			PARAFUSO 7/16" - 14 x 3/4" (11,11 - 14 x 19,05mm)
30	C5NN-N734-A	76/	1			1			8UCHA
31	C6NN-N736-C		1			1			BUCHA
32	E6NN-4N021-8A	76/	1			1			JUNTA
33	E84- CF-9	78/	1			1			VEDADOR
34	E107-GF-9	76/	2			2			PINO-GUIA
36	E0NN-4N208-AA	84/				1			TAMPÃO
36	304724-S38	76/	13			13			PARAFUSO 7/16" - 14 x 1.1/4"
37	87038-S94	84/	1			1			ANEL "0"

Noa: Ao uur em «ubttlilúcio » carçaça E0NN-4032-CA, retrabalhar oi furot da caixa da tremmiuio de 7/16" para 1/2".

R-12/68





M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

	304763-S36	76/
2	304787-S38	76/
3	304835-S36	76/
3A	304801-S36	76/
4	304821-S36	76/
6	CSNN-488S-B	76/
E	D8NN-33846-S36	76/
7	33890-S36	76/
E	CSNN-2N477-A	76/
S	304668-S36	76/
9A	34793-S36	76/
10	D4NN--B483-A	76/84
10A	E0NN-B483-AA	84/
II		
11A		
12	C5NN--N780-A	76/
12	C5NN-N780-B	76/
12	C5NN N780-C	76/
12	CSNN-8732-A *	87/
12A	C5NN P721-A *	87/
13	C9NN-798-A	76/
14	03NN-B482-A	76/87
14	E6NN-B482-AA	87/
15	O4NN-4032-C	76/84
15A	E0NN-4032-NA	84/87
15A	ESNN 4032-EA	87/
16A	E3NN 4032-DA	85/87
ISA	E5NN 4032-GA	87/
ISA	E5NN- 4032-CA *	87/
16	02NN-B997-A	76/
17	E4NN-A967-AA	76/
18	D2NN-4N112-6	76/

PARAFUSO 1/2" - 13x1.62" (12,70 - 13x41,28mm)
PARAFUSO 5/8" - 11 x 1.62" (15,88 - 11 x41,28mm)
PARAFUSO 1/2"-20x2.0" (12,70 - 20x SO.Bmm)
PARAFUSO 1/2" - 20 x 1.3/4" (12.70 - 20 x 44,45mm)
PARAFUSO 6/8" - 11 x 1JJ7" (15.88 - 11 x 67,49mm)
JUNTA
PORCA SEXTAVADA 1/2" - 20 112.70mm - 201
PORCA SEXTAVADA 6/8" - 18 115.88mm - 181
BUCHA DO FREIO
PARAFUSO 7/16" - 14 x 7/8" (11,11 - 14 x 22,23mm)
ARRUELA PRESSÃO 7/16"
JUNTA
JUNTA
CAPA DE ROLAMENTO - Vide pág. 7 28 rei. 26
CAPA DE ROLAMENTO - Vide pág. 443 ref. 25
CALÇO 00 ROLAMENTO 00 EIXO DA TOMADA DE FORÇA .002" <0,050Bmm)
CALÇO DO ROLAMENTO DO EIXO DA TOMADA OE FORÇA .003" (0.0762mm)
CALÇO 00 ROLAMENTO 00 EIXO DA TOMADA DE FORÇA .010" 10.2540mm)
JUNTA OA TAMPA
TAMPA
BUCHA
ANEL 00 PINO-GUIA
ANEL 00 PINO-GUIA
CARÇAÇA CENTRAL DO DIFERENCIAL
CARÇAÇA CENTRAL DO DIFERENCIAL
CARÇAÇA CENTRAL DO DIFERENCIAL
CARÇAÇA CENTRAL DO DIFERENCIAL - TRAÇÃO DIANTEIRA
CARÇAÇA CENTRAL DO DIFERENCIAL - TRAÇÃO DIANTEIRA
CARÇAÇA CENTRAL DO DIFERENCIAL
VEOAOOR DE OLEO DO ORIFÍCIO DE PRESSÃO
JUNTA
TAMPA



M O D E L O S

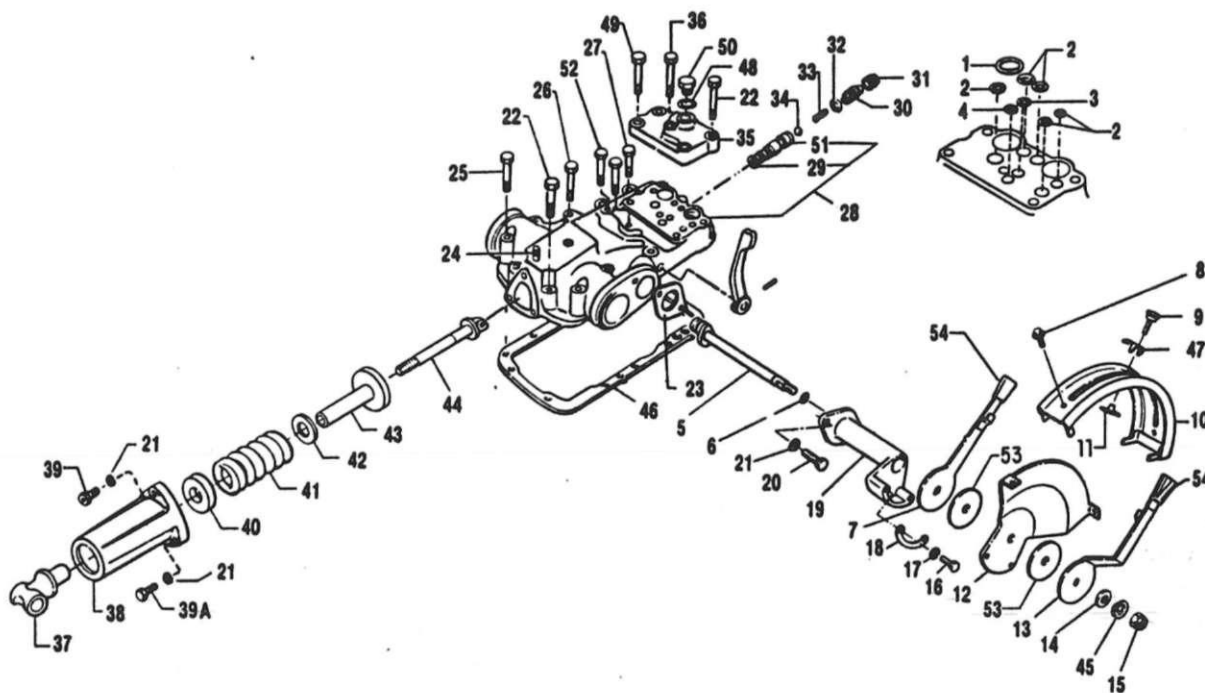
PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

19	D8NN-4N124-AA	76/
19	E6NN-4N124-BA	87/.
20	E5NN-4N021-BA	76/
21	C5NN-N762-A	76/
22	E107-GF-9	76/
23	87811-536	76/
*24	379313-S91	76/
25	02NN-B799-A	76/84
26	304897-S3S	76/
28	376636-S *	84/
29	E0NN-4N206-AA	84/
30	E0NN-N772-AB	84/
		> 84/
31	378336-S36 *	84/
32	C7NN-N732-A	84/
		* 84/
33	371433-S38 *	84/
33A	C5NN-N991-B *	84/
M	C0NN-B930-C *	84/
35	86482-S9S *	84/
36	87709-S *	84/
36	87709-S	84/
		87/
37	E0NN-C784-AA	84/
38	D8NN-N794-AA *	84/
39	E0NN-B83S-OA	84/
40	C9NN-6N609-A	84/
41	352532-S *	84/

VARETA MEOIDORA DO NÍVEL DE OLEO
VARETA MEOIDORA DO NÍVEL OE OLEO
JUNTA
JUNTA
PINO-GUIA
BUJAO 3/4" - 14 (19.05mm - 14)
ANEL "O"
BUCHA
PARAFUSO 5/8" - 18x2.1/2" 115,88- 18 x 63.50mm)de lixação da carcaça
BUJAO
TAMPÃO
PINO
PINO
TAMPÃO
VEOAOOR DO PINO
VEDADOR 00 PINO
PARAFUSO 6/16" - 18 x .62" (14.28 - 18 x 15.74mm)
ANELVEDADOR
BUJAO 9/16" - 18 <14.28mm - 181
ANEL "O"
BUJAO 1/4" - 18 (6.35mm - 181
BUJAO 1/4" - 18 (6,35mm - 181
VEDADOR
BUJAO
TUBO DE ADMISSÃO
TAMPA de enchimento de óleo
BUJAO 3/8" (9,52mm)

* PARA TRATOR SEM SISTEMA HIDRÁULICO E SEM TOMADA DE FORÇA



R-07/87

FORD NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

GRUPO
5

TAMPA DO LEVANTADOR
HIDRÁULICO - 4600/4610

MICRO
1

5-2

MODELOS

NOMENCLATURA

PEÇA NUMERO ANO

87044-S95	76/
87034-S95	76/
87010-S95	76/
87012-S94	76/
E1NN-M897-AA	76/
87011-SM	78/
D3NN-B505--8»	76/82
E0NN-BS06-0A11L i	82/87
E5NN-B605-AA	87/
56701-S2	76/
D3NN-A908-A	76/
D3NN-N625-A	76/
34464-S36	76/
D3NN-516-A	76/
D3NN-0943-B*	76/82
E0NN-D943-CA11L*	82/87
E5NN-0943-AA	87/
C7NN-A611-A	76/
34422-S2	76/
304722-S36	76/
34807-S36	76/
D3NN-J977-A	76/
D3NN-F982-A	76/
304686-S36	76/
34793-S36	76/
58662-S36	76/

ANEL"O"
ANEL"O"
ANEL"O"
ANEL"O"
EIXO
ANEL"O"
ALAVANCA OE CONTROLE COM BOTÃO
ALAVANCA OE CONTROLE (Uudo ata 16/03/871
ALAVANCA OE CONTROLE (Usado a partir de 16/03/871
PARAFUSO - GUIA 1/4"-20x1/2" (6,35 - 20x 12.7mm) da lixiação do quadrante da comando
BOTÃO
QUADRANTE
PORCA T 1/4" - 20 (6,35mm - 201 da fixação do quadrante
CHAPA OE FRICÇÃO
ALAVANCA DE CONTROLE COM BOTÃO
ALAVANCA DE CONTROLE (Usado até 16/03/87)
ALAVANCA DE CONTROLE (Usado a partir de 16/03/87)
ARRUELA
PORCA SEXTAVAOA 7/16i-20(1 1.11mm - 20)
PARAFUSO 3/8" - 16x1.1/4" 19,53 - 16x31.75mm) de lixiação do espaçador do suporte do quadrante
ARRUELA DE PRESSÃO 3/8" (9.53mm)
ESPAÇADOR
SUPORTE
PARAFUSO OE CABEÇA HEXAGONAL 7/16" - 14x1.00" (11.11 - 14x25,40mm) de lixiação do suporte
ARRUELA OE PRESSÃO 7/16" (11.11mm)
PARAFUSO 7/16" - 14x3.25" (11.11 - 14x82.65mm)



Ref.Nº	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	5 6 1 0	6 6 1 0	
23	8S7E-532	76/							JUNTA
24	D3NN-669-A	76/	1			1			PINO 7/16 de fixação do banco ao levantador hidráulico
25	6B663-S3S	76/							PARAFUSO 7/16" - 14 x 3.50" 11,11 - 14 x BB.B0mm)
26	58657-S36	76/	1			1			PARAFUSO 7/16" - 14x2.00" (11,11 - 14 x 50.80mm)
27	58655-S36	76/							PARAFUSO 7/16" - 14 x 1.60"(11,11 - 14 x 38,10mm) de fixação do levantador hidráulico
28	E0NN-537-CA	76/	1			1			TAMPA
28	DBNN-P910-AA	76/	1			1			ASSENTO
30	03NN-NB80-A*	76/82	1						ALOJAMENTO OA MOLA
30	E0NN-N482-AA*	82/	1			1			ALOJAMENTO DA MOLA
31	957E- 832	76/	1			1			BUJAO
32	87035-S86	76/				1			ANEL "0" - .625" x .103" (16.875 x 2.616mm)
33	03NN-645-A	76/							MOLA
34	351666- S	76/				1			ESFERA 15/32" (11.90mm)
35	C5NN-47S-8	76/	1			1			TAMPA
36	304777-S36	76/	1			1			PARAFUSO 5/16" - 18 x 5/8" 17,84 - 18 x IS.SBmm)
37	CSNN-546 C	76/	1			1			GARFO
38	CSNN-N905-B	76/	1			1			COBERTURA
38	D5NN-4N033 -A	76/							PARAFUSO COM RESPIRO 7/16" - 14 x 1.3/4" (11,11 - 14 x 44,45ntml
39A	304798-S35	76/	1			1			PARAFUSO 7/16 - 14 x 1.3/4" (11,11 - 14 x 44.45mm)
40	C5NN-A965—B	76/	1			1			ASSENTO
41	C5NN-547-A	76/	1			1			MOLA
42	C5NN-K834- B	76/	1			1			CALÇO 00 CONTROLE DO ARTICULADOR .0145" - .0155" (0.368 - 0.393ntml
42	CSNN-K834- C	76/	1			1			CALÇO 00 CONTROLE 00 ARTICULADOR .0196" - 0.205" (0,495 - 0,520mm)
42	C5NN- K834- D	76/							CALÇO DO CONTROLE 00 ARTICULAOOR .0245" - 0.255" (0.622 - 0,647mm)

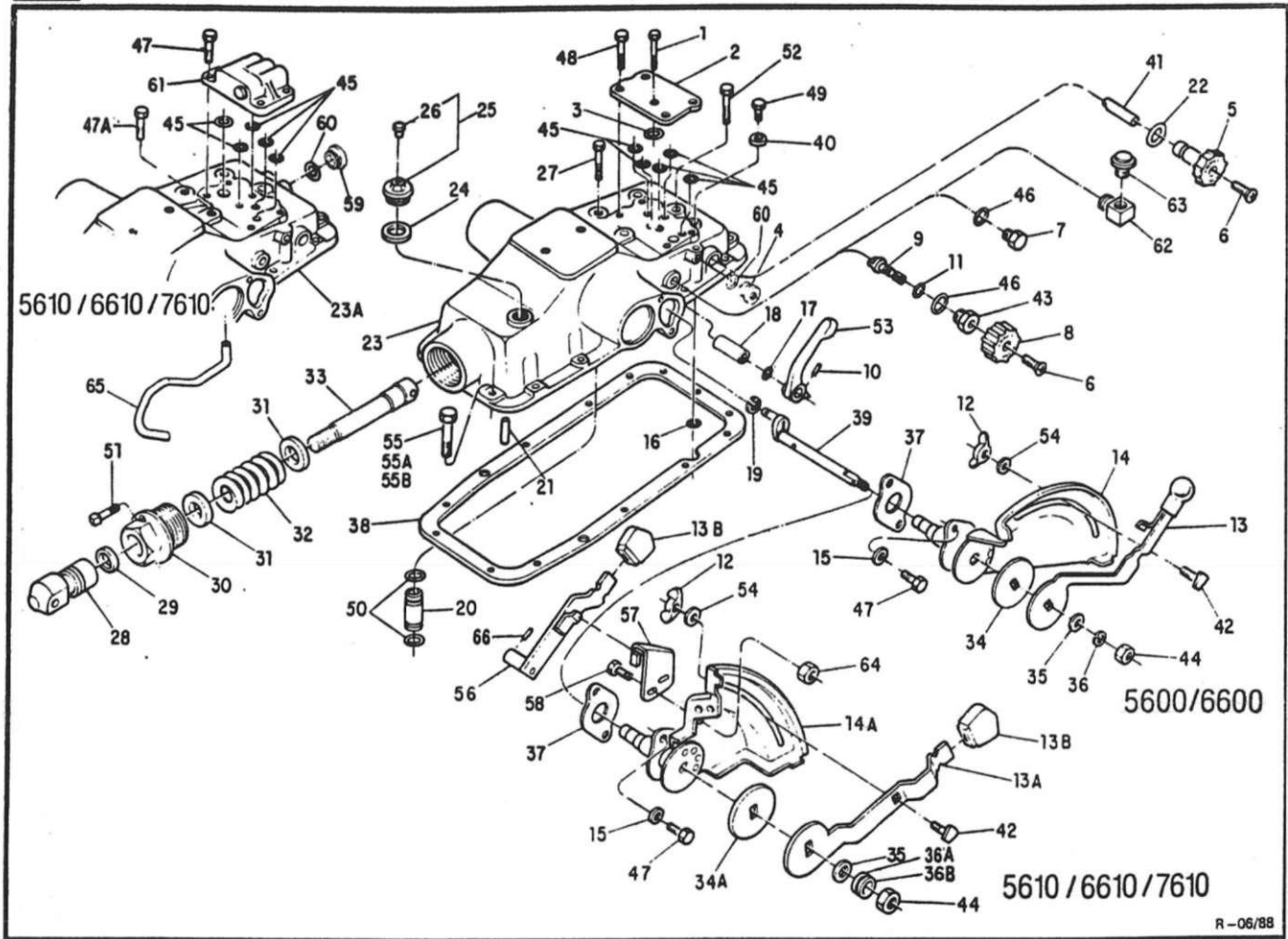
R-12/88



M O D E L O S

PEÇA NUMERO	ANO	NOMENCLATURA
C5NN-525-B	76/	ASSENTO
C5NN-S41-A	78/	PISTAO
E1A00N-622-B	76/	ARRUELA
C6NN-S02-A	76/	JUNTA
D4NN-634-A	76/	LIMITADOR
CSNN-N991-B	76/	VEDADOR
379409-S36	76/	PARAFUSO 7/16" - 14 x .1.36"
371433-S36	76/	PARAFUSO DA TAMPA 9/18" - 18 x .68" (1428 - 18 x 17.47mm)
D8NN-N895-AA	76/	ASSENTO - NOTA: QUANOO USAR EM SUBSTITUIÇÃO A PEÇA D3NN-997-A. USAR TAMBÉM 1 PEÇA D8NN-P910-AA
379414-S2	76/	PARAFUSO OA TAMPA 7/16" - 20 x 1.76" (11.11 - 20 x 44.46mm) AO CILINDRO HIDRÁULICO
C6NN-618-B	76/	DISCO-FRICÇÃO 00 LEVANTADOR HIDRÁULICO
E0NN-L892-AA a	82/	BOTÃO OAS ALAVANCAS

a USADO ATE 01/04/82
a USADO A PARTIR DE 01/04/82



R-06/88

M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

304701-S36	76/84
2 03NN-476-D	76/84
3 87038-S94	76/84
4 C0NN-B930-C	76/
5 C5NN-N856-A	76/
6 57449-S100	76/
7 379643-S36	76/84
8 D0NN-N9S2-A	76/84
9 C5NN-N957-A	76/84
10 305088-S2	76/64
11 B7010-S94	76/84
12 350890-S36	76/
13 C7NN-S12-8	76/84
13A E0NN-519-AA116	84/87
13A E0NN-519-A811B	87/
13B E0NN-L892-AA	84/87
138 E5NN-L892-BA	67/
14 C7NN-515-B	76/84
14A E0NN-515-AC11B	84/
15 34793-S36	76/
16 02NN-B997-A	76/
17 87012-S94	76/
18 C5NN-N687-A	76/84
18 O0NN-N687-A	84/
19 97413-S36	76/

PARAFUSO 5/16" - 18x1.1/8" 17.94 - 1Sx28.S8mmI
TAMPA
ANEL "O"
BUJAO 9/18" • 18(14,28mm - 181
BOTÃO
PARAFUSO CABEÇA REDONDA 1/4" - 20x62" da lixção do botão da válvula seletora da tampa
BUJAO
BOTÃO
HASTE
PINO ELÁSTICO 3/16"x1.1/8" 14.76x28.57mmI
ANEL "O"
PORCA BORBOLETA 1/4" - 28I6.35mm - 281
ALAVANCA SELETORA
ALAVANCA SELETORA
ALAVANCA SELETORA
BOTÃO
BOTÃO
QUADRANTE
QUADRANTE
ARRUELA DE PRESSÃO 7/16" (11.11mmI
ANEL "O"
ANEL "O"
LUVA
LUVA
ANEL RETENTOR 3/8" 19.53mmI

M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

D4NN-B853-A	76/
300386-S2	76/
87022-S94	76/
D8NN-537-C	76/84
E0NN-637-EA	84/85
E0NN-537-EC	••85/
C5NN-7N009-A	76/
C5NN-N901-A	76/
01A-7034-A.	76/
304897-S36	76/
304923-S36	76/87
	87/
D2NN-B48-A	76/
CSNN-NS29-A	76/
C7NN-N550-A	76/
C7NN-A965-A	76/
C5NN-547-C	76/
C9NN-541-A	76/84
E0NN-541-AA	84/
E9N-518	76/84
E0NN-518-AA	84/
C7NN-A611-A	76/87
E1A00N-522-8	76/84
E0NN-522-AA	84/
N-804464-S36	87/
C5NN-N518-A	76/
E4NN-A967-AA	

TUBO DE PRESSÃO DO OLEO
PINO -GUIA 3/8"x1.00" (9.53x25,40mm)
ANEL "O"
TAMPA DO LEVANTADOR
TAMPA DO LEVANTADOR
TAMPA DO LEVANTADOR
JUNTA DO BUJAO OE DRENAGEM
BUJAO E RESPIRO DA VÁLVULA 1.3/8" - 12 (34,92mm - 121
RESPIRO
PARAFUSO 6/8" - 18x2.1/2" 115,88 - 18x63.50mm de lixção do cilindro hidráulico
PARAFUSO 6/8" - 18x3" 115,88 - 18x76.20mm de lixção do cilindro hidráulico
PARAFUSO 5/8" - 18x3" 115,88 - 18x76,20mm de lixção do cilindro hidráulico
GARFO
VEDADOR
PORCA DE RETENÇÃO
ASSENTO DA MOLA
MOLA
PISTAO
PISTAO
DISCO OE FRICÇÃO
DISCO OE FRICÇÃO
ARRUELA
ARRUELA
ARRUELA
ARRUELA PRATO
JUNTA
JUNTA

R-10/89

Ref.Nº	PEÇA NUMERO	ANO	M C 1 C 1 E L C £							NOMENCLATURA	
			4 6 0 0	S 6 0 0	e 6 0 0	4 6 1 0		5 8 1 0	8 8 1 0		7 1 1 0
39	C7NN-617-D	76/84		1	i						EIXO
39	E0NN-517-CB	84/87						1	1		EIXO
39	E5NN-517-AA	87/						1	1	1	EIXO
40	C5NN-N991-8	76/84		1	i						VEDADOR
41	C5NN-NB57-A	76/		1	1			1	1	1	HASTE
42	C7NN-A953-C	76/		1	i			1	1	1	BATENTE REGULÁVEL
43	C6NN-N963-A	76/84		1	i						RETENTOR
44	34422-S2	87/		1	1			1	1	1	PORCA SEXTAVADA 7/16" - 20 (11.11 mm - 20)
45	87031-S95	84/						1	1	1	ANEL "O"
45	87033-S95	84/								2	ANEL "O"
45	87034-SBS	76/		4	4			1	1	1	ANEL "O"
45	87043-S95	84/						1	1	1	ANEL "O"
46	86484-S95	78/84		2	2						ANEL "O"
47	304686-S36	76/		2	2			6	6	6	PARAFUSO 7/16" - 14 x 1" 111.11 - 14x25,40mm)
47A	05NN-6658-A	87/						1	1	1	PARAFUSO 5/8" - 11 x2"(15,B7- 11x50,B0mm)
48	304724-S36	76/84		4	4						PARAFUSO 7/16" - 14x 1.1/4" (11.11 - 14x31.76mm)
49	371433-S36	76/84		1	1						PARAFUSO 9/16" - 18 x .69" (14,28 - 18 x 17,47mm)
80	373300-S	76/87		2	2			2	2		ANEL "O"
50	87014-S95	87/						2	2	2	ANEL "O"
51	301517-S36	76/		1	1			1	1	1	PARAFUSO OE TRAVA 3/8" - 24 x .88" (9,52 - 24 x 22,23 mm)
62	304869-S36	76/		1	1			1	1	1	PARAFUSO 5/8" - 18x2.1/4" (15,88- 18 x 57,15mm) de lixção do cilindro hidráulico
53	D4NN-6B6-A	76/84		1	1						ALAVANCA SELETORA DE POSIÇÃO OE CONTROLE
54	44720-S36	76/87		1	1			1	1		ARRUELA LISA 1/4" [6,36mm)
54	44719-S36	87/						1	1	1	ARRUELA LISA 1/4"(6,36mm)
55	43093-S36	76/		15	15			10	10	8	PARAFUSO 1/2" - 13x 1.1/2" 112,70 - 13 x 38,10mm)
55A	43096-S36	82/		3	3			3	3	6	PARAFUSO 1/2" - 13x 1.7/8" - Uudo a partir de 03/08/82
55B	43096-S36	82/		2	2			2	2	2	PARAFUSO 1/2" - 13x2.25" - Uudo e partir de 03/08/82
56	E0NN-B557-AB	84/87						1	1		ALAVANCA PRINCIPAL
56	E0NN-6557-AD118	87/						1	1	1	ALAVANCA PRINCIPAL

R- 06/88

M O D E L O S

o. PEÇA NUMERO ANO

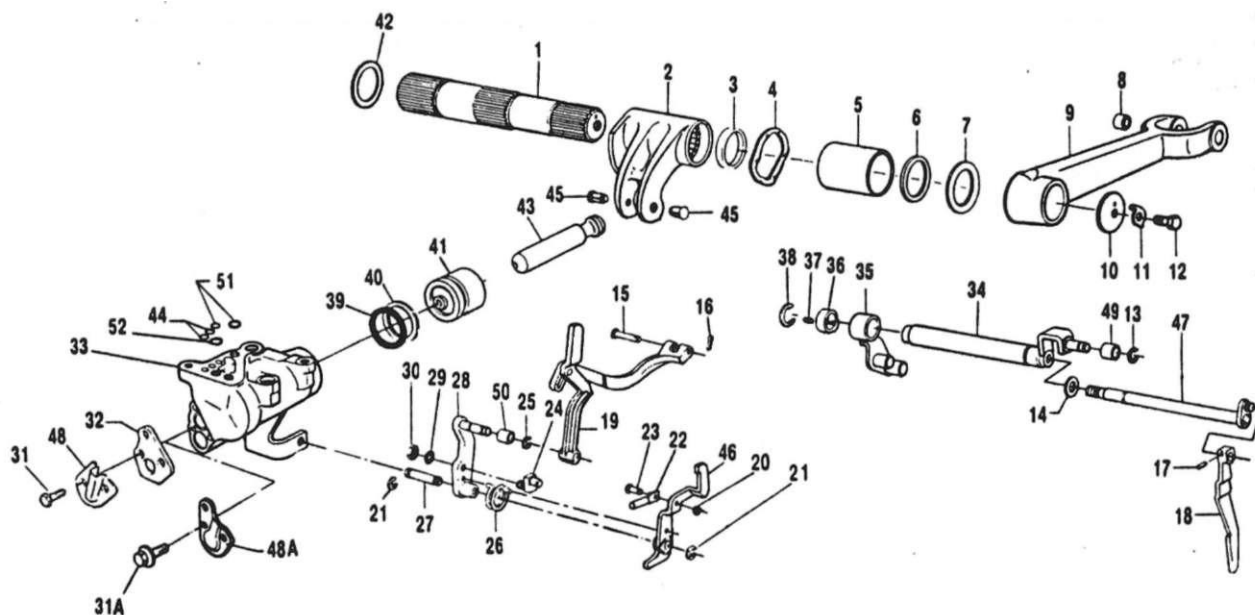
NOMENCLATURA

E0NN-A666-B8	84/
56S18-S2	84/
C0NN-B930-C	84/
8S482-S95	84/
E4NN-R947-EA	84/
E1NN-R962-AA	84/
E0NN-R969-AA	84/
33797-S36	84/
E4NN-N854-AA ••	85/87
E5NN-N8S4-BA	87/
67817-S2	•87/

SUPOORTE DO QUADRANTE
PARAFUSO
BUJAO 9/16" - 18 (14.28mm - 181
ANEL "O"
VÁLVULA DE DESCARGA - (Ver detalhes nas pag. 6 32/331

COTOVELO
RESPIRO
PORCA
TU60 DE RETORNO
TUBO DE RETORNO
PINO

- USADO ATE 25/09/85
- * USADO A PARTIR DE 26/09/85
- PARA TAMPA DO LEVANTADOR HIDRÁULICO SEM VÁLVULA DE CONTROLE REMOTO





M O D E L O S

PEÇA NUMERO	ANO	NOMENCLATURA	
i	D9NN-544-AA	76/	EIXO
2	D3NN-545-A	76/	BRAÇO ACIONADOR
3	D4NN-J970-A	76/	LUVA
4	D3NN-B491-A	76/	MOLA
6	D3NN-531-A	76'	BUCHA
6	03NN-C944-A	76/	VEDADOR DE PO
7	D3NN-492-A	76/	ARRUELA
8	D3NN-J986-A	76/	BUCHA
8	D3NN-B920-A	76/	BRAÇO DIREITO
9	D3NN-B921-A	76/	BRAÇO ESQUERDO
10	957E-551	76/	ARRUELA
11	957E-550	76/	ARRUELA OE TRAVA
12	304689-S36	76/	PARAFUSO 1/2" - 20 a 1.00" da fixação do eixo
13	97468-S36	76	ANEL TRAVA 3/8" (9,53mm.)
14	D3NN-NS33-8	76/	ARRUELA
15	379276-S36	76/	PINO - 3/8" x 21/32" 19.53 x 16.67mmI
16	72017-S8	76/	COUPILHA 1/8" x 5/8" (3,18 x 15,68mm)
17	3050S2-S7	76/	PINO 1/8" x 3/4" (3,18 x 19.05mmI
18	D3NN-519-A	76/	ALAVANCA
19	D4NN-B503-B	76/	ALAVANCA
20	97410-S7	76,	ANEL HETENTOR 5/16" (7.94mmI
21	B7413-S35	76'	ANEL RETENTOR 3/8" (9.63mmI
22	O3NN-B501-A	76/	ACIONADOR
23	D3NN-F869-D	76/	PINO ACIONAADOR

R-12/88



M O D E L O S

PEÇA NUMERO	ANO	NOMENCLATURA	
24	03NN-517-A	76/	EIXO
26	97470-S36	76/	ANEL TRAVA 7/16" (11.11mm)
26	D3NN-J985-A	76/	MOLA
27	D3NN-F869-B	76/	PINO ACIONADOR
28	D5NN-504-A	76/	ALAVANCA ACIONADORA
29	34807-S36	76/	ARRUELA DE PRESSÃO 3/8" (9.53mm)
30	33799-S36	76/	PORCA SEXTAVADA 3/8" - 16 (9,63mm - 161
31	3046SQ-S38 *	76/82	PARAFUSO 3/8" - 16 x 3/4" de lixação do defletor
31	EINN-S881-AA a>	82/83	PARAFUSO 3/8" - 16 x .766" de fixação do defletor
31A	66520-S2 *	83/	PARAFUSO 5/16" - 18 x 3/4"
32	D6NN-920-A *	76/82	PLACA RETENTORA DIANTEIRA
33	EONN-477-A8	76/	VÁLVULA E CILINDRO HIDRÁULICO OE LEVANTAMENTO
34	03NN-BBU-B	76/	EIXO OE CONTROLE
34	D4NN-J978-A	76/	ALAVANCA ROLANTE
35	O3NN-N970-A	76/	EIXO
36	74142-S	76/	CHAVETA 1/2"(12,7mm)
37	97480-S36	76/	ANEL TRAVA
38	03NN-B485-A	76/	ANEL DO PISTAO
39	B711S-S95	76/	ANEL "O"
40	03NN-530-B	76/	PISTAO
42	03NN-N533-A	76/	ARRUELA
43	03NN-526-A	76/	HASTE
43	87006-S95 *	76/82	ANEL "O"
	EONN-N475-AA a	82/	ANEL "O"
45	D3NN-A622-A	76/	PINO RETENTOR

M O D E L O S

O. PEÇA NUMERO ANO

46	04NN-A878-A	76/
47	E1NN-M897-AA	76/
48	D6NN-848-A *	76/82
48<	E0NN-848-AB A	82/
49	03NN-J835-0	76/
60	03NN-J835-C	76/
61	87012-S85*	76/82
52	87010-S95»	76/82
51/52	E0NN-N475-8A *	82/

NOMENCLATURA

- ALAVANCA
- EIXO
- DEFLETOR
- DEFLETOR (Via» Noti I
- BUCHA-GUIA 00 EIXO 00 LEVANTADOR
- BUCHA-GUIA 00 EIXO DO LEVANTADOR
- ANEL "O"
- ANEL "O"
- ANEL "O"

* USADO ATE 01/04/82

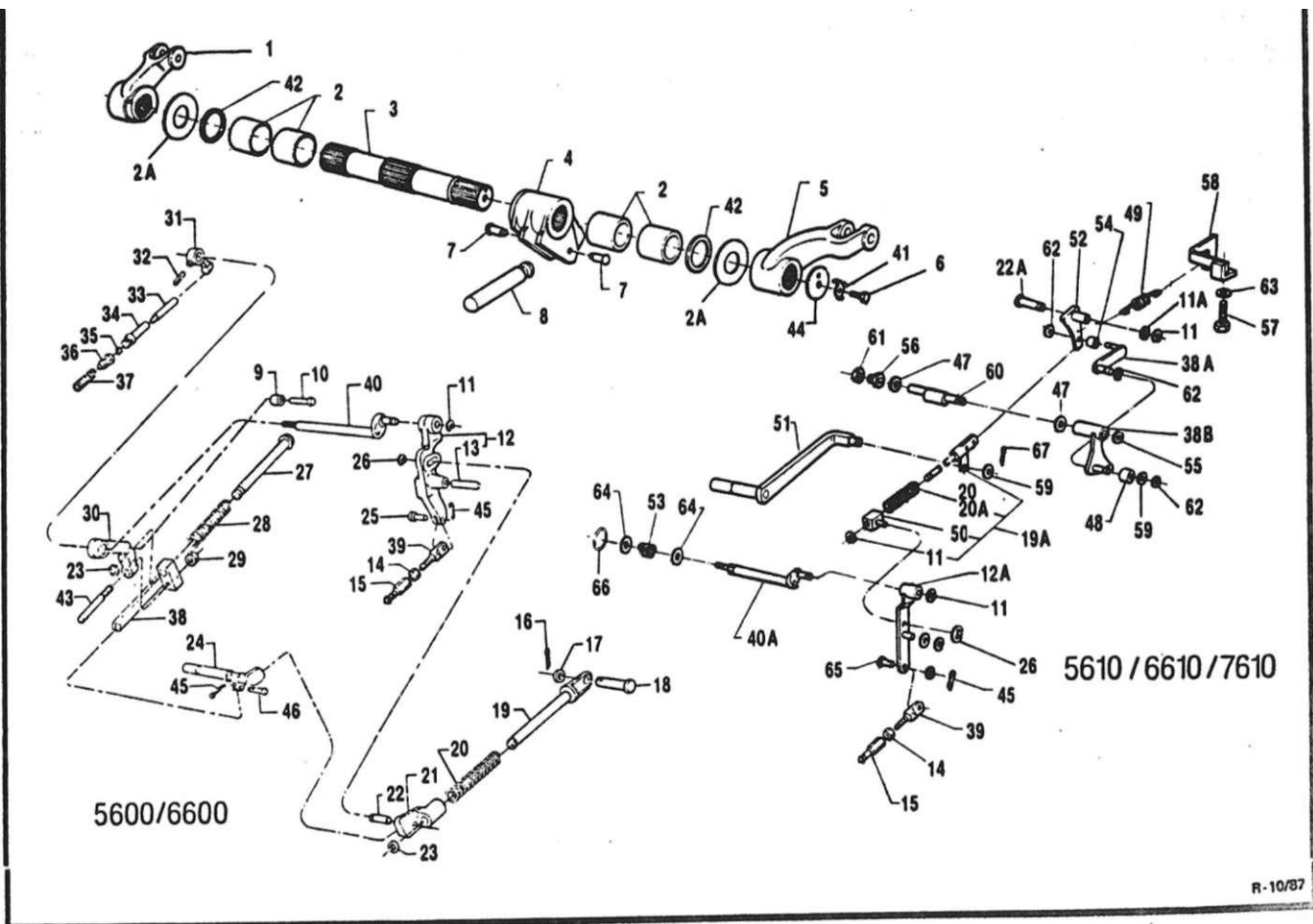
4 USADO A PARTIR DE 01/04/82

AA USADO OE 01/04/82 À 15/07/83

* USADO A PARTIR DE 15/07/83

Noa: Ao usar «m pibtttuicld 4 peça E0NN-848-AA, montada da 01/04/82 * 15/07/83, retrabalhar oi furos para 3/8".

R-12/88



R-10/87



Ref.No.	PEÇA NUMERO	ANO	M (> D E L C) !							NOMENCLATURA		
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 8 0 0	4 6 1 0	5 6 1 0	6 S 1 0	7 8 1 0			
i	E3NN-838-AA	76/		1	1				1	1	1	BRAÇO DIREITO
2	E2NN-631-AA	76/85		4	4				4	4		BUCHA DESLIZANTE
2	E4NN-531-AA»	85/							4	4	4	BUCHA DESLIZANTE
2A	390634-Se	85/							2	2	2	ARRUELA
3	E3NN-S44-AB	76/		1	1				1	1	1	EIXO
4	C7NN-S45-C	76/84		1	1							BRAÇO
4	E4NN-F955-AA	64/							1	1	1	BRAÇO
S	E3NN-839-AA	76/		1	1				1	1	1	BRAÇO ESQUERDO
6	304689-S36	76/		2	2				2	2	2	PARAFUSO 1/9" - 20 x 1" 112,70 - 20 x 25,40mm) de fixação do braço
7	C9NN-A622-A	76/		2	2				2	2	2	PINO OE RETENÇÃO
8	C7NN-526-0	76/		1	1				1	1	1	HASTE DE CONEXÃO
9	C5NN-N694-A	76/84		1	1							BUCHA
10	C5NN-N665-A	76/84		1	1							PINO
11	97413-S36	76/		1	1				3	3	3	ANEL RETENTOR 3/8" (9,53mm)
11A	44879-S36	84/							1	1	1	ARRUELA LISA 1/2" (12,70mm)
12	C5NN-504-C	76/84		1	1							CONJ. ALAVANCA OE ACIONAMENTO
12A	E0NN-504-AB	84/87							1	1		CONJ. ALAVANCA DE ACIONAMENTO
12A	E5NN-524-BA	87/							1	1	1	CONJ. ALAVANCA OE ACIONAMENTO
13	73399-S18	76/84		1	1							PINO-3/8"x2.5" (9.53 x 63.5mm)
14	34081-S36	76/		1	1				1	1	1	PORCA SEXTAVADA 1/4" - 28 (6.35mm - 28)
15	C5NN-914-A	76/		1	1				1	1	1	LUVA
16	72035-S8	76/64		1	1							COUPLHA 1/8" x 1.00" (3.18 x 25,40mm)
17	370064 -S36	76/84		1	1							ARRUELA LISA 1/2" (12,70mm)
18	74058-536	76/84		1	1							PINO 1/2" x 2.3/4" (12.70 x 69,85mm)
19	C5NN-A666-A	76/84		1	1							HASTE
19A	E1NN-J831-AB	84/87							1	1		CONJUNTO DA HASTE
19A	E5NN-J831-AA	87/							1	1	1	CONJUNTO DA HASTE
20	D6NN-N546-A	76/		1	1				1	1	1	MOLA

R-12/88



M O D E L O S

PEÇA NUMERO	ANO	NOMENCLATURA	
21	C9NN-N548-A	76/64	CONEXÃO
22	C5NN-N667-A	76/84	PINO
22 A	E0NN-N667-AA	84/	PINO
23	E141-GF-9	76/84	ANEL ELÁSTICO
24	C5NN-699-C	76/64	BRAÇO DE CONTROLE
25	73870-S36	76/84	PINO 1/4" x 3/4" (6.35 x 19,05mm)
26	97411-S36	76/	ANEL OE TRAVA 3/8" 19,53mm
27	C5NN-683-B	76/84	HASTE DE ACIONAMENTO
28	C5NN-684-B	76/84	MOLA
29	33925-S36	76/84	PORCA SEXTAVADA 3/8" - 24 (9,53mm - 24)
30	D6NN-6B0-A	76/84	BRAÇO DE COMANDO
31	C7NN-N954-A	76/84	ACIONADOR DO CONTROLE 00 FLUIDO
32	305085-S	76/84	PINO 5/32" x 1.1/8" 13,97 x 28,58mm)
33	D5NN-N962-A	76.84	EMBOLO DO CONTROLE DA VÁLVULA SELETORA
34	C5NN-N961-A	76.84	GUIA DA VÁLVULA
35	97407-S	76/84	ANEL RETENTOR 3/16" (4,76mm)
36	D0NN-N956-A	76/84	VÁLVULA OE CONTROLE 00 CIRCUITO 00 FLUÍDO .4995" - .4998" DIÂMETRO AZUL E BRANCO 112.687 - 12,694 mm
36	D0NN-N956-6	76/84	VÁLVULA DE CONTROLE DO CIRCUITO DO FLUIDO .4998" - .5001" DIÂMETRO BRANCO 112.694 - 12,702mm)
36	O0NN-N956-C	76/84	VÁLVULA DE CONTROLE DO CIRCUITO DO FLUIDO .5001" - .5004" DIÂMETRO AZUL (12,702 - 12,710mm)
36	D0NN-N956-D	76/84	VÁLVULA OE CONTROLE DO CIRCUITO DO FLUIDO .5004" - .5007" DIÂMETRO AMARELO 112,710 - 12,717mm)

> FORD NEW HOLLAND

GRUPO
5

EIXO DO
LEVANTADOR HIDRÁULICO
5600/6800/5810/6610/7610

MICRO
1
i

5-17

rppl CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

K I Ref.N	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA		
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	5 6 1 0	6 6 1 0	7 6 1 0			
36	D0NN-N956-E	76/84		1	1						VÁLVULA DE CONTROLE 00 CIRCUITO 00 FLUIDO .5007" - .6010" DIÂMETRO VERDE (12.717 - 12.725mm)	
37	C5NN-N959-A	76/84		1	1						MOLA DE ACIONAMENTO	
38	CSNN-K.839-A	76/84		1	1						ARTICULAÇÃO	
38A	E0NN-K839-BA	84/						t	1	1	ARTICULAÇÃO	
388	E0NN-K839-AB	84/							1	i	1	ARTICULAÇÃO
39	E1AODN-912	76/		1	1				1	1	1	ARTICULADOR
40	C7NN-517-D	76/84		1	1							EIXO
40A	E0NN-617-C8	84/87						i	i			EIXO
40A	ESNN-S17-AA	87/						i	i	1		EIXO
41	957E-550	76/		2	2				2	2	2	ARRUELA TRAVA
42	C5NN-C944-A *	76/85		2	2				2	2		VEDADOR
42	390497-S94 *	85/							2	2	2	VEDADOR
43	C5NN-N683-A	76/84		1	1							PARAFUSO AJUSTADOR
44	E1ADDN-994607	76/		2	2				2	2	2	ARRUELA DO EIXO
45	72003-S8	76/		2	2				1	1	1	COUPLHA 1/16" x 1/2"
46	73879-S36	76/84		1	1							PINO 1/4" (6,35mm)
47	E0NN-N834-AA	84/							1	1	1	ARRUELA
48	E0NN-J835-AA	84/							1	1	1	BUCHA
49	O0NN-J837-A	84/							1	1	1	MOLA
50	E0NN-J838-AA	84/87							1	1		CONEXÃO
50	E5NN-J838-AA	87/							1	1	1	CONEXÃO
51	E3NN-J840-AA	84/							1		1	BRAÇO
52	E0NN-J845-AC	84/							1		1	ARTICULAÇÃO
53	E0NN-R918-AA	84/							1		1	MOLA
54	E0NN-R927-AA	84/							1			ESPAÇADOR
55	E0NN-R949-AA	84/									1	ESPAÇADOR
56	E0NN-J981-AA	84/							1			LUVA

R-12/8B

FORD NEW HOLLAND

GRUPO
5

EIXO DO LEVANTADOR HIDRÁULICO
5600/6600/6610/8610/7610

MICRO
1

5-18

BQ CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

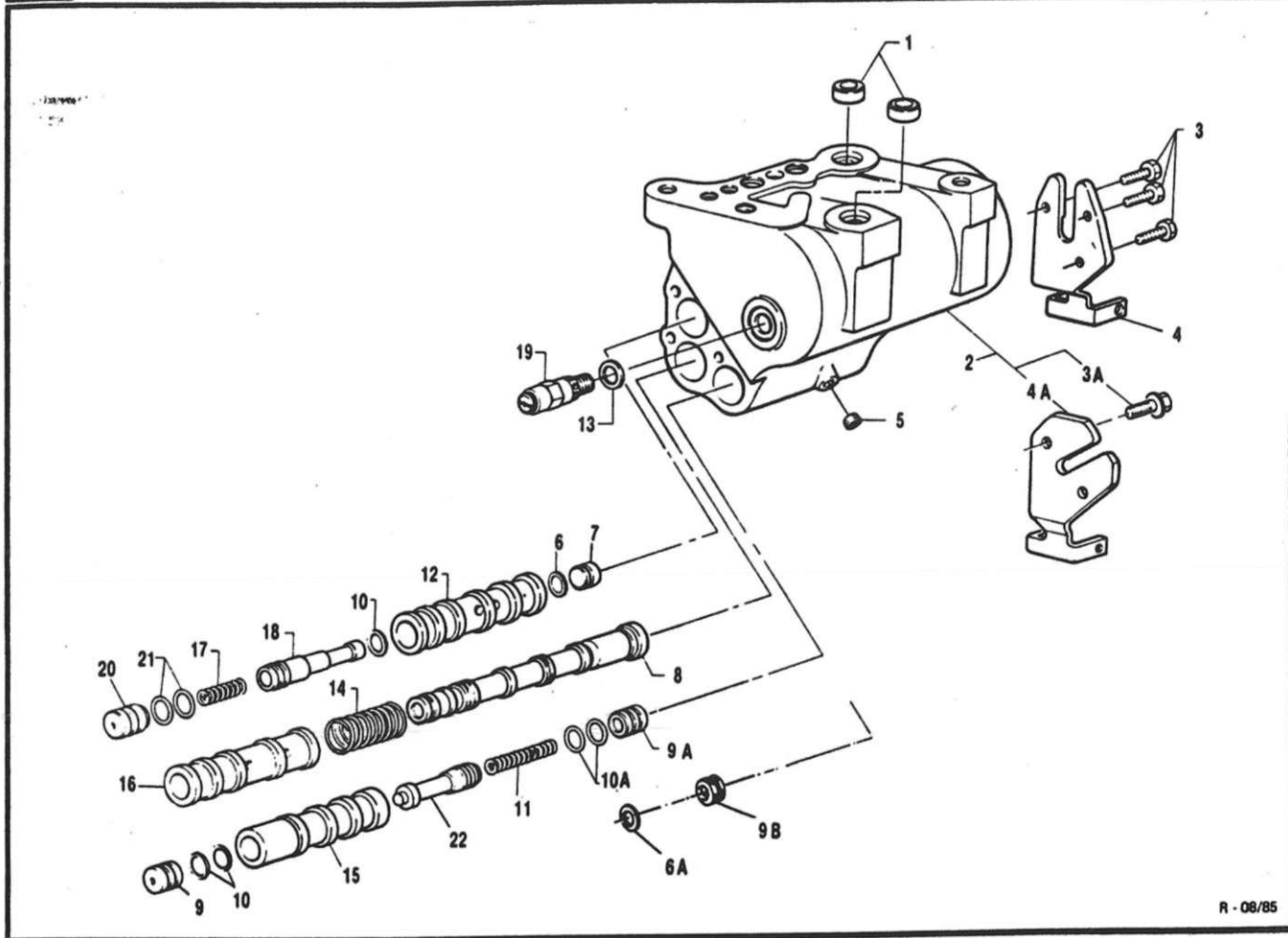
D0NN-H987-A 84/
O0NN-H989-A 84/
E0NN-H994-AA 84/
E0NN-H997-AD 84/
346B9-S8 84/
97410-S7 84/

PARAFUSO
SUPORTE DA MOLA
ESPAÇADOR
EIXO
PORCA
ANEL TRAVA

34793-S36 84/
351502-S36 84/
73877-S2 84/
E3NN-T834-AA 76/
72015-S8 84/

ARRUELA TRAVA 7/16"
ARRUELA
PINO
VEDADOR
COUPLHA 1/16" x. 75"

- USADO ATE 25/09/85
- USADO A PARTIR DE 26/09/85



R - 08/85

↳ FORD NEW HOLLAND

GRUPO
5

VÁLVULA DO LEVANTADOR
HIDRÁULICO - 4600/4610

MICRO
1

5-20

Bg CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

Ref.Nº	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA
			4 6 0 0	8 0 0	6 0 0	4 8 1 0	6 1 0	6 6 1 0	
t	E0NN-477-AB	76/	1			1			CONJUNTO VÁLVULA E CILINDRO DO LEVANTADOR HIDRÁULICO
	9S7E-837	76/	1			1			ANEL GUIA
2	E2NN-S919-CA	76/	1			1			CILINDRO E PLACA RETENTORA TRASEIRA DO LEVANTADOR HIDRÁULICO
3	304650-S36	76/83	3						PARAFUSO 3/8" - 16 x 3/4" (9.63 - 16 x 19.05mm) - Uudo ité 15/07/83
3A	88820-S2 *	83/	2			2			PARAFUSO 5/16" - 18 x 3/4"
4	D3NN-921-8 *	78/82	1						PLACA RETENTORA TRASEIRA
4A	E0NN-921-BA »	82/83	1						
4A	E0NN-921-BB *	83/	1			1			
S	B770B-S36	76/	3			3			BUJÃO 1/8" - 26 13.18mm - 261
6	87010-S95 *	76/82	1						ANEL "0" .433" x .103" 110.998 x 2,616mmT
6A	87010-S95*	82/	1			1			ANEL "0" .433" x .103" (10.998 x 2,616mm)
7	D3NN-916-J *	76/82	1						BUJÃO
8	D7NN-488-A *	76/82	1						VÁLVULA E LUVA DE CONTROLE - BRANCO .5917" - .5919" DIÂMETRO (16,029 - 16,034mm)
	E0NN-488-CA »	82/	1			1			
8	D7NN-488-B *	76/82	1						VÁLVULA E LUVA DE CONTROLE - AZUL .5919" - .5921" DIÂMETRO (15,034 - 15,039mm)
	E0NN-488-BA »	82/	1			1			
8	07NN-488-C *	76/82	1						VÁLVULA E LUVA DE CONTROLE - AMARELO .5921" - .5923" DIÂMETRO (15,039 - 15,044mm)
	E0NN-488-AA »	82/	1			1			
8	D3NN-488-D *	76/82	1						VÁLVULA E LUVA DE CONTROLE - VERDE .5925" - .5926" DIÂMETRO 115,050 - 15,062mm)
	E0NN-488-OA *	82/	1			1			
8	D3NN-488-E *	76/82	1						VÁLVULA E LUVA DE CONTROLE - LARANJA .5927" - .5928" DIÂMETRO (15,055 - 15,057mm)
	E0NN-488-EA »	82/	1			1			
9	03NN-F947-A	76/	1			1			BUJÃO
9A	D3NN-F947-A»	76/82	1						BUJÃO
9B	E0NN-F947-FA*	82/	1			1			BUJÃO
10	87012-595	76/	3			3			ANEL "0"
10A	87012-S95»	76/82	2						ANEL "0"
11	03NN-N95B-B *	76/82	1						MOLA
	E0NN-N858-AA »	82/	1			1			

R-12/88 i

M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

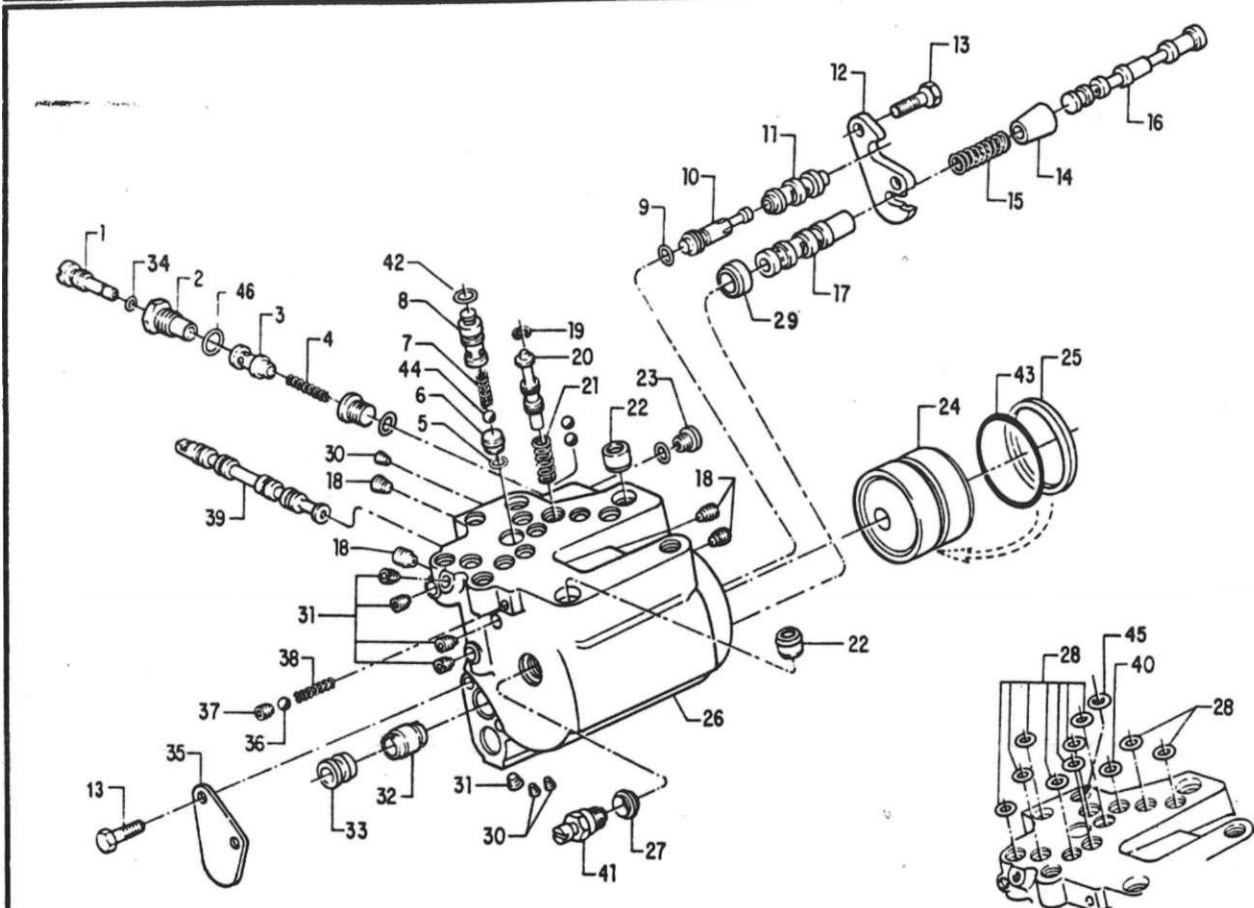
03NN-482-K • E0NN-482-AB »	76/82 82/	BUCHA TRASEIRA DA VÁLVULA DE DESCARGA - BRANCO 1.0002" - 1.0004" DIÂMETRO (25.405 - 25.410mm)
D3NN-482-L • E0NN-482-BB »	76/82 82/	BUCHA TRASEIRA DA VÁLVULA DE DESCARGA - AZUL 1.0004" - 1.0006" DIÂMETRO (25.410 - 25.415mm)
D3NN-482-M • E0NN-482-CB *	76/82 82/	BUCHA TRASEIRA DA VÁLVULA DE DESCARGA - AMARELO 1.0006" - 1.0008" DIÂMETRO (25.415 - 25.420mm)
D3NN-482-N • E0NN-482-OB 4	76/82 82/	BUCHA TRASEIRA DA VÁLVULA DE DESCARGA - VERDE 1.0008" - 1.0010" DIÂMETRO (25.420 - 25.425mm)
D3NN-482-R • E0NN-482-EB «	76/82 82/	BUCHA TRASEIRA DA VÁLVULA DE DESCARGA - LARANJA 1.0010" - 1.0012" DIÂMETRO (25.425 - 25.430mm)
03NN-482-S • E0NN-482-FB 4	76/82 82/	BUCHA TRASEIRA DA VÁLVULA DE DESCARGA - AZUL-BRANCO 1.0000" - 1.0002" DIÂMETRO (25.400 - 25.405mm)
D3NN-482-T • E0NN-482-GB *	76/82 82/	BUCHA TRASEIRA DA VÁLVULA DE DESCARGA - VERDE-BRANCO 1.0012" - 1.0014" DIÂMETRO (25.430 - 25.435mm)
D3NN-482-U • E0NN-482-HB <	76,82 82/	BUCHA TRASEIRA DA VÁLVULA DE DESCARGA - VERMELHO-BRANCO 1.0014" - 1.0016" DIÂMETRO (25.435 - 25.440mm)
CSNN-N917-A	76/	VEDADOR
C5NN-924-A	76/	MOLA
D3NN-J997-A • E0NN-J997-AB »	76/82 82/	BUCHA DA VÁLVULA DE CONTROLE DO FLUXO - AZUL-BRANCO 1.0000" - 1.0002" DIÂMETRO (25.400 - 25.405mm)
D3NN-J997-B • E0NN-J997-BB «	76/82 82/	BUCHA DA VÁLVULA DE CONTROLE DO FLUXO - BRANCO 1.0002" - 1.0004" DIÂMETRO (25.405 - 25.410mm)
D3NN-J997-C • E0NN-J097-CB »	76/82 82/	BUCHA DA VÁLVULA DE CONTROLE DO FLUXO - AZUL 1.0004" - 1.0006" DIÂMETRO (25.410 - 25.415mm)
D3NN-J997-D • E0NN-J997-DB 4	76/82 82/	BUCHA DA VÁLVULA DE CONTROLE DO FLUXO - AMARELO 1.0006" - 1.0008" DIÂMETRO (25.415 - 25.420mm)
03NN-J997-E • E0NN-J997-EB •	76/82 82/	BUCHA DA VÁLVULA DE CONTROLE DO FLUXO - VERDE 1.0008" - 1.0010" DIÂMETRO (25.420 - 25.425mm)
03NN-J997-F • E0NN-J997-FB »	76/82 82/	BUCHA DA VÁLVULA DE CONTROLE DO FLUXO - LARANJA 1.0010" - 1.0012" DIÂMETRO (25.425 - 25.430mm)

R-12/88



Ref.No.	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA
			4	6	6	4	5	6	7	
15	D3NN-J997-G • E0NN-J997-GB *	76/82 82/	1							BUCHA DA VÁLVULA DE CONTROLE DO FLUXO - VERDE-BRANCO 1.0012" - 1.0014" DIÂMETRO (25.430 - 25.435 mm)
16	D4NN-481-A • E0NN-481-AB A	76/82 82/	1							BUCHA DA VÁLVULA DE CONTROLE - AZUL-BRANCO 1.0000" - 1.0002" DIÂMETRO (25.400 - 25.405 mm)
16	D4NN-481-B • E0NN-481-BA A	76/82 82/	1			1				BUCHA DA VÁLVULA DE CONTROLE - BRANCO 1.0002" - 1.0004" DIÂMETRO (25.405 - 25.410 mm)
16	D4NN-481-C • E0NN-481-CA A	76/82 82/	1			1				BUCHA DA VÁLVULA DE CONTROLE - AZUL 1.0004" - 1.0006" DIÂMETRO (25.410-25.415 mm)
16	D4NN-461-O • E0NN-481-OB «	76/82 82/	1			1				BUCHA DA VÁLVULA DE CONTROLE - AMARELO 1.0006" - 1.0008" DIÂMETRO (25.415 - 25.420 mm)
16	D4NN-481-E • E0NN-481-EA A	76/82 82/	1			1				BUCHA DA VÁLVULA DE CONTROLE - VERDE 1.0008" - 1.0010" DIÂMETRO (25.420 - 25.425 mm)
16	D4NN-481-F » E0NN-481-FA A	76/82 82/	1			1				BUCHA DA VÁLVULA DE CONTROLE - LARANJA 1.0010" - 1.0012" DIÂMETRO (25.425 - 25.430 mm)
16	D4NN-481G • E0NN-481-GB A	76/82 82/	1			1				BUCHA DA VÁLVULA DE CONTROLE - VERDE-BRANCO UX>12"- 1.0014" DIÂMETRO (25.430 - 25.435 mm)
17	D3NN-K841-A	76/	1			1				MOLA
18	03NN-925-C • E0NN-925-AA A	76/82 82/	1							CARRETEL DA VÁLVULA DE DESCARGA
19	D5NN-984-A	76/	1			1				VÁLVULA DE DESCARGA
20	D3NN-916-K	76/	1							BUJÃO
21	373300-S	76/	2			2				VEDADOR
22	D3NN-F926-A •	76/82	1							CARRETEL DA VÁLVULA DE CONTROLE DE FLUXO
22	E0NN-F928-BA A	82/	1			1				CARRETEL DA VÁLVULA DE CONTROLE DE FLUXO <ul style="list-style-type: none"> • USADO ATE 01/04/82 • USADO A PARTIR DE 01/04/82 • A USADO OE 01/04/82 A 15/07/83 <ul style="list-style-type: none"> • USADO A PARTIR DE 15/07/83

R-1C7E9



R-12/88

FORD NEW HOLLAND

EJE^ CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

GRUPO
5

VÁLVULA DO LEVANTADOR
HIDRÁULICO - 6600/6600

MICRO
1

5-24

Ref.N.º	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA
			4	5	6	4	S	6	
	D6NN-477-C	76/84							VÁLVULA E CILINDRO HIDRÁULICO DE LEVANTAMENTO
1	03NN-N955-A	76/84		1	1				VÁLVULA DE CONTROLE DE FLUXO
2	C5NN-N964-C	76/84		1	1				RETENTOR
3	D5NN-N960-A	76/84		1	1				ASSENTO DA VÁLVULA DE CONTROLE - AZUL-BRANCO .7482" - .7485" DIÂMETRO (19,004 - 19,012mm)
3	D5NN-N960-8	76/84		1	>				ASSENTO DA VÁLVULA DE CONTROLE - BRANCO .7488" - .7488" DIÂMETRO (19,012 - 19,019mm)
3	D5NN-N960-C	76/84		1					ASSENTO DA VÁLVULA DE CONTROLE - AZUL .7488" - .7491" DIÂMETRO (19,019 - 19,027mm)
3	DSNN-N960-0	76/84		1	1				ASSENTO DA VÁLVULA DE CONTROLE - AMARELO .7491" - 7.494" DIÂMETRO (19,327 - 19,035mm)
3	O5NN-N960-E	76/84		1	1				ASSENTO DA VÁLVULA DE CONTROLE - VERDE .7494" - .7497" DIÂMETRO (19,035 - 19,042mm)
4	D3NN-N958-A	76/84		1	1				MOLA
5	87034-S98	76/84		1	1				ANEL "0" .649" x.103" (13,944 x 2,616mm)
6	C5NN-N895-A	76/84		1	1				ASSENTO
7	C5NN-645-A	76/84		1	1				MOLA
8	D3MN-N482-A	76/84							RETENTOR
8	C9NN-H893-A	76/84		1	1				VEDADOR
10	D7NN-92S-B	76/84		1	1				VÁLVULA DE DESCARGA
11	D3NN-482-B	76/84		1					BUCHA TRASEIRA OA VÁLVULA DE DESCARGA - VERMELHO-BRANCO 1.0014" - 1.0016" DIÂMETRO (25,435 - 25,440mm)
11	03NN-482-C	76/84							BUCHA TRASEIRA OA VÁLVULA DE DESCARGA - VERDE-BRANCO 1.0012" - 1.0014" DIÂMETRO (25,430 - 25,435mm)
11	D3NN-482-D	76/84							BUCHA TRASEIRA DA VÁLVULA DE DESCARGA - LARANJA 1.0010" - 1.0012" DIÂMETRO (25,426 - 25,430mm)
11	D3NN-4B2-E	78/84							BUCHA TRASEIRA OA VÁLVULA DE DESCARGA - VERDE 1.0008" - 1.0010" DIÂMETRO 125,420 - 25,425mm)

1 Ref. Nº	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA
			4 6 0 0	S 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	5 6 1 0	6 6 1 0	
n	D3NN-482-F	76/84		1					BUCHA TRASEIRA DA VÁLVULA DE DESCARGA - AMARELO 1.0006" - 1.0008" DIÂMETRO (25,415 - 25,420mm)
ii	D3NN-4B2-G	76/84		1	1				BUCHA TRASEIRA DA VÁLVULA OE DESCARGA - AZUL 1.0004" - 1.0006" DIÂMETRO 126,410 - 25,415mm
n	03NN-482-H	76/84		1	1				BUCHA TRASEIRA DA VÁLVULA OE OESCAR GA -BRANCO 1.0002" - 1.0004" DIÂMETRO (26,406 - 25,410mm)
ii	D3NN-482-J	76/84		1	1				BUCHA TRASEIRA DA VÁLVULA OE DESCARGA - AZUL-BRANCO 1.0000" - 1.0002" DIÂMETRO (26.400 - 25,405mm)
12	D3NN-921-A	76/84							PLACA RETENTORA TRASEIRA
13	X4650-S36	76/84							PARAFUSO 3/8" — 16 x 3/4"
14	C5NN- 6875-D	76/84							LUVA
15	C5NN-924-A	76/84		1	1				MOLA DE ACIONAMENTO
16	C7NN-488-G	76/84							VÁLVULA E LUVA DE CONTROLE - BRANCO .5917" - .5919" DIÂMETRO (15,029 - 16,034mm)
16	C7NN-488-J	76/84							VÁLVULA E LUVA DE CONTROLE - AZUL .5919" - .5921" DIÂMETRO (15,034 - 15,039mm)
16	C7NN-488-L	76/84			1				VÁLVULA E LUVA DE CONTROLE -AMARELO .5921" - .5923" DIÂMETRO 115,039 - 1S,044mm
16	C7NN-488-M	76/84			1				VÁLVULA E LUVA OE CONTROLE - VER DE .5923" - .5935 "DIÂMETRO (16,044 - 15,050mm)
16	C7NN-488-S	76/84		1	1				VÁLVULA E LUVA OE CONTROLE - LARANJA .5927" - .5928" OIAMETRO 115,055 - 15,057mm
17	C7NN-481-C	76/84		1	1				BUCHA DA VÁLVULA OE CONTROLE -AZUL-BRANCO 1.0000" - 1.0002" DIÂMETRO (29.400 - 25,405mm)
17	C7NN-481-O	76/84		1					BUCHA DA VÁLVULA DE CONTROLE - BRANCO 1.0002" - 1.0004" DIÂMETRO 125,405 - 25,41 Omm
17	C7NN-481-E	76/84		1					BUCHA DA VÁLVULA DE CONTROLE - AZUL 1.0004" - 1.0006" DIÂMETRO (26.410 - 25,415mm)
17	C7NN-481-F	76/84							BUCHA DA VÁLVULA DE CONTROLE - AMARELO 1.0006" - 1.0008 "DIÂMETRO (26.415- 25,420mm)

R-09/84

1 Ref. Nº	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA
			4 6 0 0	S 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	5 6 1 0	6 6 1 0	
17	C7NN-481-G	76/84			1				BUCHA OA VÁLVULA OE CONTROLE — VERDE 1.0008" - 1.0010" DIÂMETRO 125,420 - 25,425mm
17	C7NN-481-H	76/84			1				BUCHA OA VÁLVULA DE CONTROLE - LARANJA 1.0010" - 1.0012" DIÂMETRO 125,425 - 25,430mm)
17	C7NN-481-J	76/84			1				BUCHA DA VÁLVULA DE CONTROLE - VERDE - BRANCO 1.0012" - 1.0014 "DIÂMETRO (25,430 - 25,435mm)
17	C7NN-481-K	76/84		1	1				BUCHA OA VÁLVULA OE CONTROLE - VERMELHO - BRANCO 1.0014"- 1.0016" OIAMETRO (25,436- 25,400mm)
18	87709-S	76/84							BUJAO 1/4" - 18
19	97610-S	76/84		1	i				ANEL OE RETENÇÃO 11/16"
20	D6NN—N846—A	76/84		1	i				VÁLVULA AUXILIAR - BRANCO .6672" - .6674" DIÂMETRO 116,947 - 16,952mm)
20	03NN-N846-B	76/84		1	i				VÁLVULA AUXILIAR - AZUL .6674" - .6676" OIAMETRO (16,952 - 16,957mm)
20	03NN-N846-C	76/84		1	i				VÁLVULA AUXILIAR - AMARELO .6678" - .6678"- DIÂMETRO (16,967 - 16,962mm)
20	D6NN-N846-D	76/84		1	i				VÁLVULA AUXILIAR - VERDE .6678" - .6860" DIÂMETRO (16,962 - 16,967mm)
20	D3NN-N846-E	76/84		1	i				VÁLVULA AUXILIAR - AZUL E BRANCO .6670" - .6672" DIÂMETRO (18,942 - 16,947mm)
21	D3NN- J974-A	76/84		1	i				MOLA
22	D3NN-837-A	76/84							ANEL
23	359071-S36	76/84		1	i				BUJAO 5/8" - 18
24	D5NN-530-A	76/84		1	i				EMBOLO
25	03NN-473-A	76/84		1	i				ANELVEDADOR
26	D6NN-478-D	76/84		1	i				CORPO OE VÁLVULA
27	C5NN-N917-A	76/84		1	i				VEOAOOR
28	87033-S95	76/84		9	9				ANEL VEDADOR .489" x .103"
29	D3NN-J973-A	76/84		1	1				ESPAÇADOR DA VÁLVULA DE DESCARGA
X	87707-S2	76/84		3	3				BUJAO 1/18" - 27
31	87708-S36	76/84		5	5				BUJAO 1/8" - 26

R-10/37



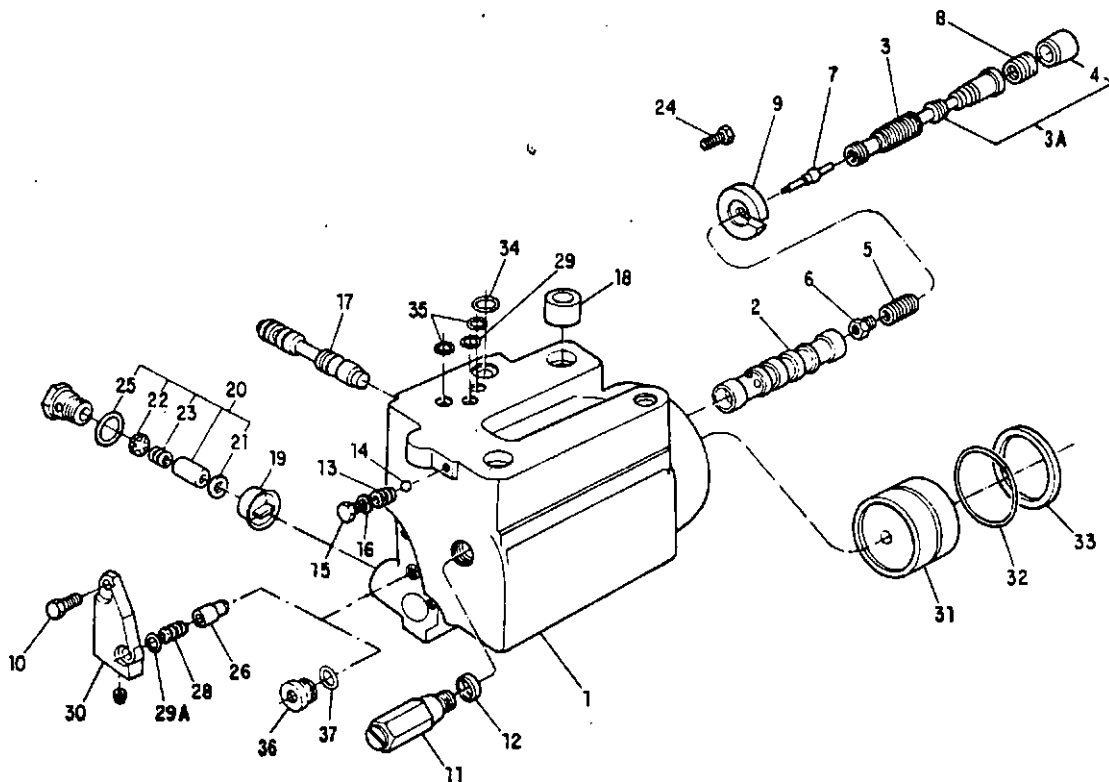
**Q.
Z.
I.**

PEÇA NUMERO	ANO	MODELOS	NOMENCLATURA
32	C7NN-440-A	76/84	BUCHA DIANTEIRA DA VÁLVULA DE DESCARGA - BRANCO 1.0X2" - 1.0004" DIÂMETRO (25,405 - 25,410mm)
32	C7NN-440-B	76/84	BUCHA DIANTEIRA DA VÁLVULA DE DESCARGA - AZUL 1.0004" - 1.0008" DIÂMETRO (25,410 - 25,415mm)
32	C7NN-440-C	76/84	BUCHA DIANTEIRA DA VÁLVULA DE DESCARGA - AMARELO 143006" - 1.0008" DIÂMETRO 125,415 - 25,420mm
32	C7NN-440-D	76/84	BUCHA DIANTEIRA DA VÁLVULA DE DESCARGA - VERDE 1.0008" - 1.0010" DIÂMETRO (25,420 - 25,425mm)
32	C7NN-440-E	76/84	BUCHA DIANTEIRA DA VÁLVULA DE DESCARGA - LARANJA 1.0010" - 1.0012" DIÂMETRO 125,426 - 25,430mm
32	C7NN-440-F	76/84	BUCHA DIANTEIRA DA VÁLVULA DE DESCARGA - AZUL-BRANCO 1.0000" - 1.0002" DIÂMETRO 125,400 - 25,405mm)
32	C7NN-440-G	76/84	BUCHA DIANTEIRA DA VÁLVULA DE DESCARGA - VERDE-BRANCO 1.0012" - 1.0014" DIÂMETRO 125,435 - 25,435mm)
32	C7NN-440-H	76/84	BUCHA DIANTEIRA DA VÁLVULA DE DESCARGA -VERMELHO-BRANCO 1.0014" - 1.0016" DIÂMETRO (25,435 - 25,440mm)
33	D3NN-816-A	76/84	BUJAO DA VÁLVULA DE DESCARGA - VERMELHO-BRANCO 10014" - 1.0015" DIÂMETRO 125,435 - 25,438mm)
33	03NN-916-B	76/84	BUJAO DA VÁLVULA DE DESCARGA - VERDE-BRANCO 1.0012" - 1.0014" DIÂMETRO (25,430 - 25,435mm)
33	D3NN-916-C	76/84	BUJAO DA VÁLVULA DE DESCARGA - LARANJA 1.0010" - 1.0012" DIÂMETRO (25,425 - 25,430mm)
33	D3NN-916-D	76/84	BUJAO DA VÁLVULA DE DESCARGA - VERDE 1.0008" - 1.0010" (DIÂMETRO 125,420 - 25,425mm)
33	03NN-916-E	76/84	BUJAO DA VÁLVULA DE DESCARGA - AMARELO 1.0006" - 1.0008" DIÂMETRO (25,415 - 25,420mm)
33	D3NN-916-F	76/84	BUJAO DA VÁLVULA DE DESCARGA - AZUL 1.0004" - 1.0006" DIÂMETRO 125,410 - 25,415mm)
33	03NN-916-G	76/84	BUJAO DA VÁLVULA DE DESCARGA - BRANCO 1.0002" - 1.0004" DIÂMETRO (25,405 - 25,410mm)
33	D3NN-916-H	76/84	BUJAO DA VÁLVULA DE DESCARGA - AZUL-BRANCO 1.0000" - 1.0002" DIÂMETRO (26,400 - 25,405mm)

R_09/84



PEÇA NUMERO	ANO	MODELOS	NOMENCLATURA
34	C7NN-G997-A	78/84	VEOAOOR
35	D3NN-920-A	76/84	PLACA RETENTORA DIANTEIRA
36	370922-S	76/84	ESFERA 250" (6JSmm) DIÂMETRO
37	C5NH- D968-A	76/84	PARAFUSO RETENTOR DA ESFERA
38	C6NN-N8SS-A	76/84	MOLA
39	C5NN-N858-A	76/84	VÁLVULA SELETORA -AZUL-BRANCO .6232" - .6235" (15,829 - 15,837rim)
39	CSNN-N858-B	76/84	VÁLVULA SELETORA - BRANCO .6235" - .6238" (15,837 - 15,845mm)
38	C5NN-NB5B-C	76/84	VÁLVULA SELETORA - AZUL .6238" - .6241" (16,845 - 15,852mm)
39	C&NN-N658-D	76/84	VÁLVULA SELETORA-AMARELO .6241" - .6244" 115,852 - 15,86TJmm)
39	CSNN-N85B-E	76/84	VÁLVULA SELETORA - VERDE .6244" - 4247" (15,880 - 15,887mm)
40	87036-S96	76/84	ANEL"O"
41	D5NN-984-A	76/84	VÁLVULA DE SEGURANÇA
42	D5NN-L973-A	76/84	VEDADOR
43	87120-S9S	76/84	ANEL"O"
44	379441-S	76/84	ESFERA .50" (12,70mm) DIÂMETRO
45	81038-S8S	76/84	ANEL"O"
48	864S4-S9S	76/84	ANEL"O"



> FORD NEW HOLLAND

GRUPO
5

VÁLVULA DO
LEVANTADOR HIDRÁULICO
5610/6610/7610

MICRO
1

5-30

BBE CATÁLOGO DE PEÇAS -

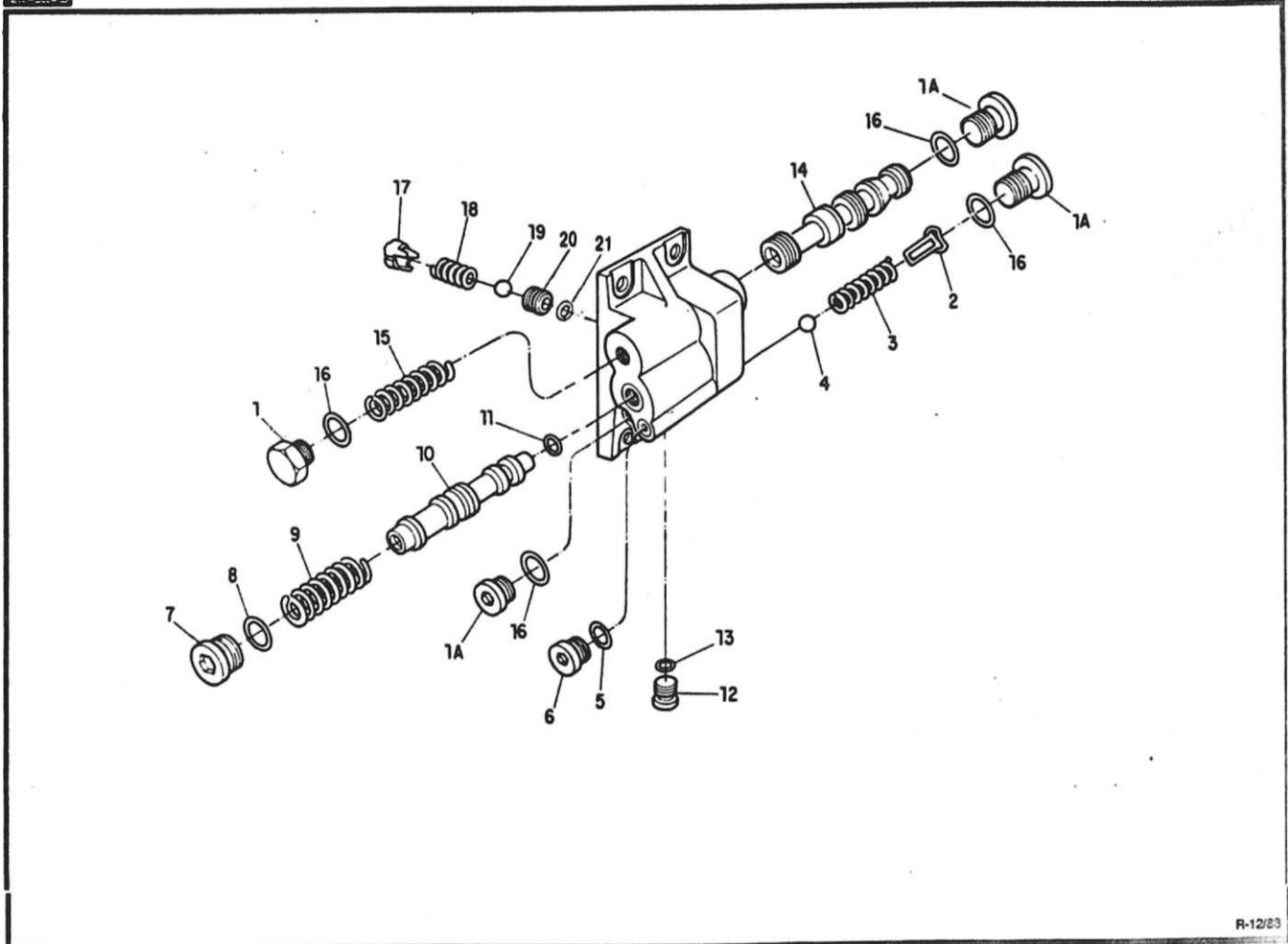
TRATORES

Ref.No.	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA
			4	5	6	4	S	6	7	
i	E0NN-477-OD •	84/68						1		VÁLVULA E CILINDRO HIDRÁULICO
i	EBNN-477-AA •	88/						1	1	VÁLVULA E CILINDRO HIDRÁULICO
2	E0NN-481-HA	84/						1	1	BUCHA DA VÁLVULA DE CONTROLE - AZUL/BRANCO 1.0000" - 1.0002T •
2	E0NN-481-JA	64/						1	1	BUCHA DA VÁLVULA DE CONTROLE - BRANCO 1.0002" - 1.0004"
2	E0NN-181-KA	64/						1	1	BUCHA DA VÁLVULA DE CONTROLE - AZUL 1.0004" - 1.0006"
2	E0NN-481-LA	64/						1	1	BUCHA DA VÁLVULA DE CONTROLE - AMARELO 1.0006" - 1.0008"
2	E0NN-481-MA	84/						1	1	BUCHA DA VÁLVULA DE CONTROLE - VERDE 1.0008" - 1.0010"
2	E0NN-481-NA	84/						1	1	BUCHA DA VÁLVULA DE CONTROLE - LARANJA 1.0010" - 1.0012"
2	E0NN-481-PA	84/						1	1	BUCHA DA VÁLVULA DE CONTROLE - VERDE/BRANCO 1.0012" - 1.0014"
3	E0NN-R921-AB»	84/68						1	1	VÁLVULA DE CONTROLE - BRANCO
3	E0NN-R921-68 •	84/88						1	1	VÁLVULA DE CONTROLE - AZUL
3	E0NN-R921-CB»	84/68						1	1	VÁLVULA DE CONTROLE - AMARELO
3	E0NN-R921-OB»	84/88						1	1	VÁLVULA DE CONTROLE - VERDE
3	E0NN-R921-EAC.	64/68						1	1	VÁLVULA DE CONTROLE - LARANJA
3A	E6NN-48B-AA •	88/						1	1	VÁLVULA E LUVA DE CONTROLE (inclui 4)
4	E0NN-B87S-BC	84/						1	1	LUVA
5	E0NN-924-AA •	84/88							1	MOLA DA VÁLVULA
6	E0NN-R915-AA •	84/68							1	BUCHA DA VÁLVULA
7	E0NN-R906-AA •	84/88							1	VÁLVULA DE CONTROLE
8	E4NN-924-BA	84/								MOLA
9	E0NN-921-CA	84/						1	1	PLACA RETENTORA TRASEIRA
10	304650-336»	84/88								PARAFUSO 3/8" - 16 x 3/4" 19.53 - 16 x 19.05 mm)
11	D5NN-984-A	84/						1	1	VÁLVULA DE SEGURANÇA
12	C5NN-N917-A	84/						1	1	VEDADOR DA VÁLVULA
13	C5NN-N855-A	84/						1	1	MOLA
14	370922-S	84/								ESFERA 1/4" DIA. (6.35 mm)

Ref.NP	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA	
			4	5	6	4	5	6	7		
16	E0NN-F947-BA	64/	0	0	0	0	0	0	1	1	BUJÃO 5/16" - 24 (7.93 mm - 24)
16	86478-S95	84/							1	1	ANEL 'O'
17	C5NN-N858-A	84/							1	1	VÁLVULA SELETORA - AZUL/BRANCO
17	C5NN-N858-B	84/							1	1	VÁLVULA SELETORA - BRANCO
17	C5NN-N856-C	84/							1	1	VÁLVULA SELETORA - AZUL
17	CSNN-N858-D	84/							1	1	VÁLVULA SELETORA - AMARELO
17	C5NN-NB58-E	84/							1	1	VÁLVULA SELETORA - VERDE
16	03NN-637-A	64/									ANEL FIXADOR
19	E0NN-R916-AA	84/							1	1	DIFUSOR
20	E0NN-R922-AA	64/							1	1	CONJ. DA VÁLVULA DE EXAUSTÃO
21	97606-S	64/							1	1	ANEL DE RETENÇÃO
22	E0NN-R940-AA	84/							1	1	ESPAÇADOR
23	E0NN-F936-AA	84/							1	1	MOLA
24	56538-S36	64/							1	1	PARAFUSO 3/8" - 16 x 3/4" (9,52 - 16 x 19,05 mm)
26	86464-S95	64/							1	1	ANEL "O"
26	E0NN-f940-AB •	64/86							1	1	VÁLVULA DE SEGURANÇA
	E1NN-S864-AB •	84/88							i	1	FILTRO DA VÁLVULA
28	É0NN-F941-AA •	84/88							i	1	MOLA
29	67036-S95	84/							1	1	ANEL-O"
29A	E0NN-R647-8A •	87/88							1	1	ANEL"O"
30	E0NN-R924-AB •	84/88							1	1	PLACA RETENTORA DIANTEIRA DA VÁLVULA DE CONTROLE
31	D5NN-530-A	84/							1	1	PISTÃO DO LEVANTADOR HIDRÁULICO
32	87120-S95	84/							1	1	ANEL 'O'
33	D3NN-473-A	84/							1	1	ANEL
34	67031-S95	64/							i	1	ANEL 'O'
35	87033-S95	84/									ANEL"O
36	CONN-B930-C •	66/							1	1	BUJÃO 9/16"-16
37	86482-S95 •	88/								1	ANEL"O"

• USADO ATÉ 29/09/88
• USADO A PARTIR DE 29/09/88

R - 06/89



R-12/83

o.

M O P E L O S

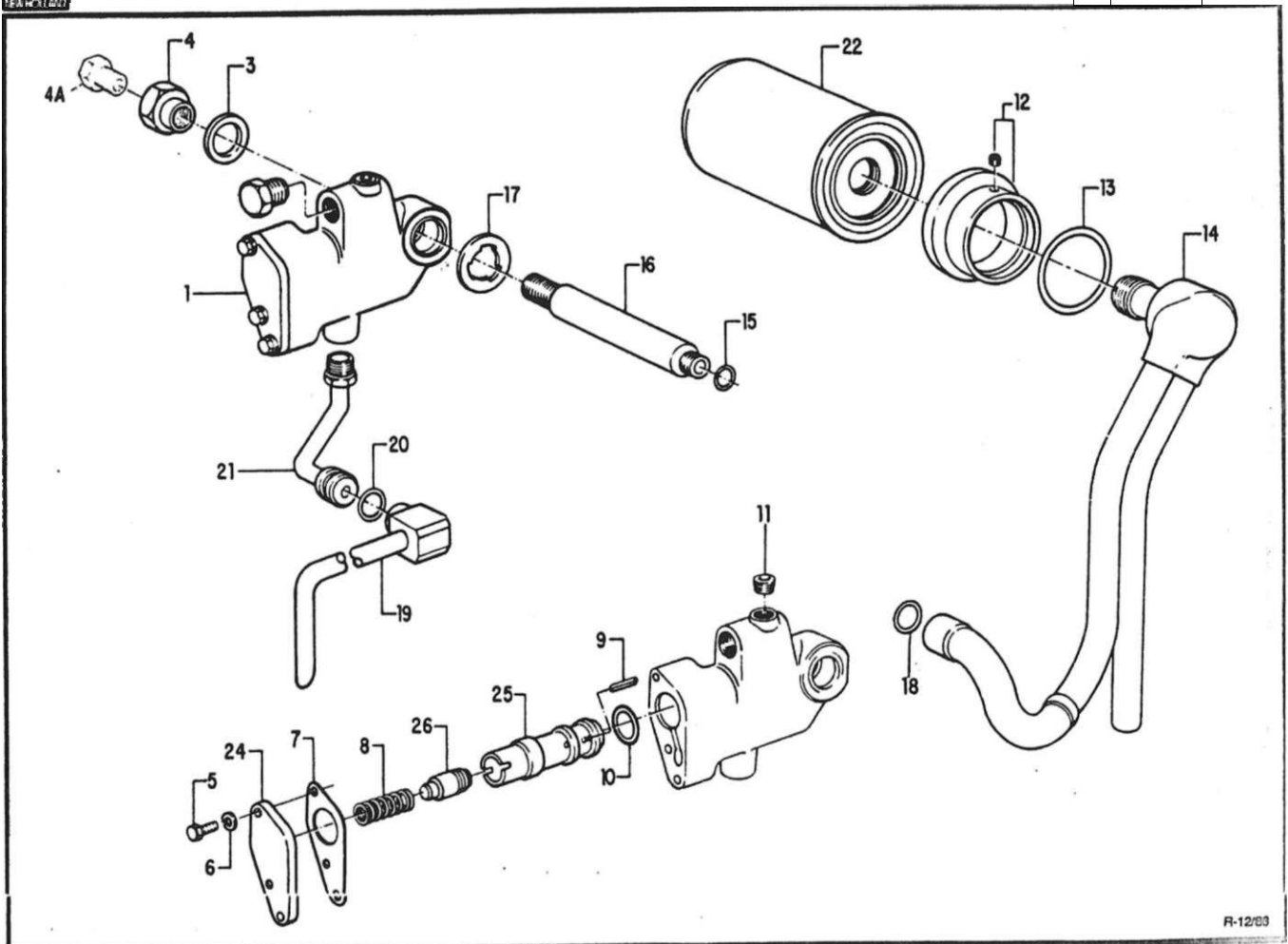
PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

E4NN-R947-EA	84/
E0NN-R844-AB	84/
C7NN-F947-A	84/
E0NN-R923-AA	84/
E1NN-R846-AA	84/
3S2299-S	84/
86483-S95	84/
C7NN-F917-A	84/
E0NN-F947-DA	84/
8S48S-S9S	84/
E0NN-K841-BA	84/
E0NN-925-BA	84/
E5NN-H893-AA	84/
E0NN-F947-EA	84/
8648Q-S95	84/
E0NN-N955-AA	84/
E0NN-924-CA	84/
86484-S95	84/
E0NN-O843-AA	84/
E0NN-924-BA	84/
354069-S	84/
E4NN-N895-AA	84/
87008-S95	84/

CONJUNTO DA VÁLVULA DE DESCARGA

BUJÃO
8UJAO
LIMITADOR DA ESFERA
MOLA
ESFERA 9/16" DIA. II4.28mmI
ANEL "O"
BUJAO
BUJAO
ANEL "O"
MOLA
VÁLVULA DE DESCARGA
ANEL "O"
BUJAO
ANEL "O"
VÁLVULA DE CONTROLE DE FLUXO
MOLA
ANEL "O"
GAIOLA DA ESFERA
MOLA
ESFERA 7/16" DIA. III.HmmI
SEDE DA ESFERA
ANEL "O"





FORD NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS • TRATORES

GRUPO
5

FILTRO DE OLEO HIDRÁULICO E
VÁLVULA AUXILIAR DE
RESFRIAMENTO - 6600/6600

PT⁵! 5-35

MODELOS

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

	D6NN-K810-B	76/84
3	EIOS-GF-9	76/84
4	D5NN-H97S-A	76/84
4A	87653-S36	76/84
6	304624-S3E	76/79
5	304646-S36	79/84
6	34805-S38	76/84
7	D3NN-K913-B	76/79
8	D0NN-H982-A	79/84
9	354547-S	76/79
10	B7024-S94	76/79
11	87709-S	76/84
12	D4NN-K925-A	76/84
13	87132-S94	76/84
14	06NN-K921-A	76/84
15	87016-S95	76/84
16	04NN-H978 -8	76/84
17	D4NN-K913-A	76/84
18	87041-SB4	76/84
19	08NN-L845-AA	76/84
20	87020-S94	76/84
21	D4NN-K918-C	76/79
21	DENN-K918-A	79/84
22	D8NN-B486-DA	76/84

VÁLVULA DE RESFRIAMENTO COMPLETA - NOTA: QUANDO USAR EM
SUBSTITUIÇÃO A VÁLVULA D6NN-KB10-A. USAR TAMBÉM UM TUBO D6NN-KB18-A

VEOAOOR

PORCA DO FILTRO 13/16" - 20 I20.63mm -201

- NOTA: AO SUBSTITUIR A PEÇA DONN-H975-A. USAR TAMBÉM V87653-S36

BUJAO 1/2" - 14 (12.7mm - 14) DA PORCA

PARAFUSO 1/4" - 20 x 1/2" 16,35 - 20 x 12.70mm) de lixeção da placa - Uuda até 14 10-79

PARAFUSO 1/4" - 20 x 3/4" 16.35 - 20 x 19.05mm) - Uuda a partir de 15-10-79

ARRUELA DE PRESSÃO 1/4" I6.35mm)

JUNTA - Uuda até 14-10-79

MOLA

PINO DE TRAVA 1/8" x 1.00" (3.18 x 25.40mm) - Uteda até 14-10-79

ANEL "O" 1.000" x 0.70" 125.40 x 1,77mm) - Uuda até 14-10-79

BUJAO 1/4" - 18 (6,35mm - 18)

ESPAÇADOR DO SUPORTE

ANEL "O" 1.68" x,103" (17,27 x 2,61mm)

SUPORTE E ADAPTADOR

ANEL "O" .614" x .070" (15.60 x 1,78mm)

LUVA DO FILTRO

JUNTA DA VÁLVULA AUXILIAR

ANEL "O" 1.00" x .103" (25.40 x 2.61mm)

TUBO E COTOVELO

ANEL "O" .737" x .070" 118.72 x 1,77mm)

TUBO DE RETORNO DO ÓLEO - Uuda até 14-10-79

TUBO DE RETORNO DO OLEO - Usada a partir de 15-10-79

FILTRO DE ÓLEO

R • 1288



FORD NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS • TRATORES

GRUPO
5

FILTRO DE OLEO HIDRÁULICO E
VÁLVULA AUXILIAR DE
RESFRIAMENTO - 6600/6600

MICRO
1 5-36

MODELOS

o. PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

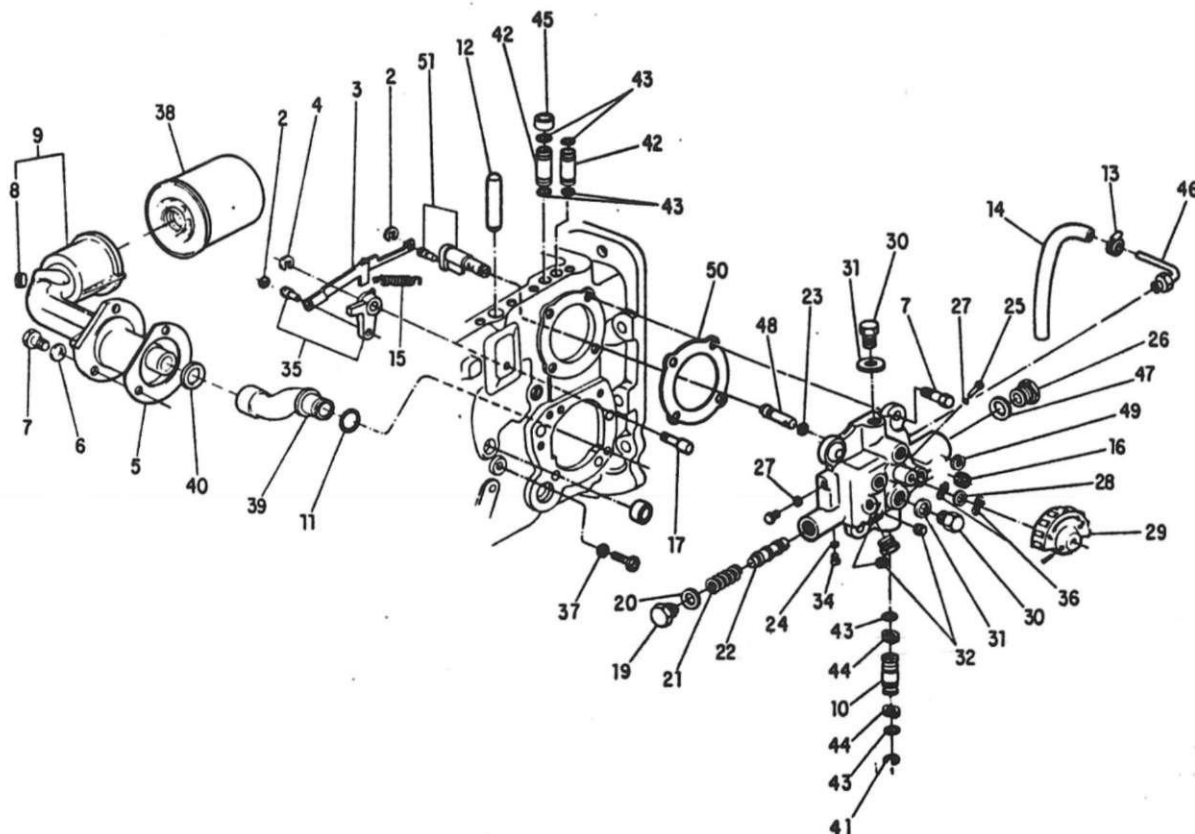
24	D6NN-K912-A	79/84
28	D3NN-K915-A	76/79
26	D5NN-K916-A	76/79
26	D6NN-K916-A	79/64

PLACA - Usada a partir de 15-10-79

LUVA - Uuda até 14-10-79

CARRETEL DA VÁLVULA DE RESFRIAMENTO - Usada até 14-10-79

CARRETEL DA VÁLVULA DE RESFRIAMENTO - Uuda a partir de 15-10-79



R-08788

Ref.No	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA
			4	S	8	4	5	6	
	06NN-N982-AC	76/	1						VÁLVULA COMPLETA (COM TOMADA DE FORÇA INDEPENDENTE)
2	97408-538	76/	2						ANEL TRAVA
3	04NN-N844-A	76/	1			1			ARTICULAÇÃO OE REGULAGEM DA VÁLVULA
4	87411-S38	76/	1			1			ANEL DE TRAVA 3/8" 19,53mm>
I e	C5NN-N722-B	78/	1			1			JUNTA
	34793-536	76/	3						ARRUELA DEPRESSÃO 7/16" 111,1mm]
7	304686-S38	76/	7			7			PARAFUSO 7/16" - 14 x 1" (11,11 - 14 x 26,40mm]
8	87711-538	76/	2						BUJAO 1/2"-14(12,70mrnl-14)
9	04NN-K904-A	76/	1			1			SUPORTE DO FILTRO
10	03NN-B863-B	76/	1			1			TUBO DE PRESSÃO
11	87062-S94	76/	1			1			ANEL " 0 " .937" x .103" (23,81 x 2,61mm)
12	08NN-N941-BA	76/	1			1			TIRANTE AJUSTADOP. OA VÁLVULA
13	09NN-P944-AA	84/				1			BRAÇADEIRA
14	09NN-22B-AA	84/				1			MANGUEIRA
16	D4NN-JS37-A	76/	1			1			MOLA
18	87838-S 36	76/	1			1			BUJAO 3/8" - 18 [9.53mm - 18]
17	CSNN-N951-B	76/	1			1			PINO
19	C5NN-N918-A	78/	1			1			BUJAO
20	CSNN-N917-A	76/	1			1			VEDADOR
21	E68-WP-9	76/	1			1			MOLA DO EMBOLO
22	03NN-971-BRE	76/	1			1			EMBOLO .6670" - .6672" (16,942 - 16,947mm] VERMELHO
22	D3NN-B7L BYE	76/	1			1			EMBOLO .6672" - .6674" (16,947 - 16,3J62mm] AMARELO
22	03NN-971-BBL	76/	1			1			EMBOLO .6674" - .6676" (16,952 - 16,557mm] AZUL

R-CC/89

FORD NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

GRUPO
5

VÁLVULA DE CONTROLE OE
FLUXOS — 4600/4610

MICRO
1 » 5-39

Ref.No.	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA
			4 6 0 0	S 6 0 0	6 6 0 0	4 6	S 6 1 0	6 6 1 0	
22	D3NN-971-BGR	76/							EMBOLO .6S76" - .6678" 116,957 - 16.962mm> VERDE
22	D3NN-671-BWH	76/							EMBOLO .6678" - .6680" 116,962 - 16,967mm! BRANCO
23	87007-S94	76/							ANEL "0"
24	E20B-WP-9	76/							VEDADOR
26	C5NN-N942-A	76.							AGULHA RETENTORA DO REGULADOR DA VÁLVULA
26	03NN-N918-A	76,							BUJAO
27	E80-Wt>-9	76/							VEDADOR
28	44732-S36	76/							ARRUELA 7/16" 111,11 mm)
29	D6NN-K936-B	76,							BOTÃO OE REGULAGEM
30	D3NN-G931-A	76'							BUJAO
31	E1A0KN-994570	76.							VEDADOR
32	87709-S	76.							BUJAO 1/4" — 18 16,35mm - 18)
34	I13875-ES36	76/							PARAFUSO N.º 10 - 32 x 1/4" IN. » 10 - 32 x 6,35mm de lixção da válvula
35	04NN-L863-A	76,							CONJUNTO OA ALAVANCA OE CONTROLE
36	373573-S36	76/							ARRUELA ESPAÇADORA
37	E84-GF-9	76/							VEDADOR
38	D8NN-8486-0A	76.							FILTRO DE OLEO
39	D4NN-8S3S-A	76'							TUBO OE ENTRADA
40	87063-S94	76,							ANEL "0"
41	C5NN-N859-C	76/							ANEL TRAVA
42	C5NN-B853-A	76/							TUBO SUPERIOR DE PRESSÃO
43	87012-S95	76/							VEDADOR DO TUBO DE PRESSÃO
44	D3NN-B500-A	76/							ARRUELA
46	03NN-N838-B	76/							ESPAÇADOR

R-12/881



FORD NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

GRUPO
5

VÁLVULA OE CONTROLE DE
FLUXOS — 4600/4610

MICRO
L 5-4C

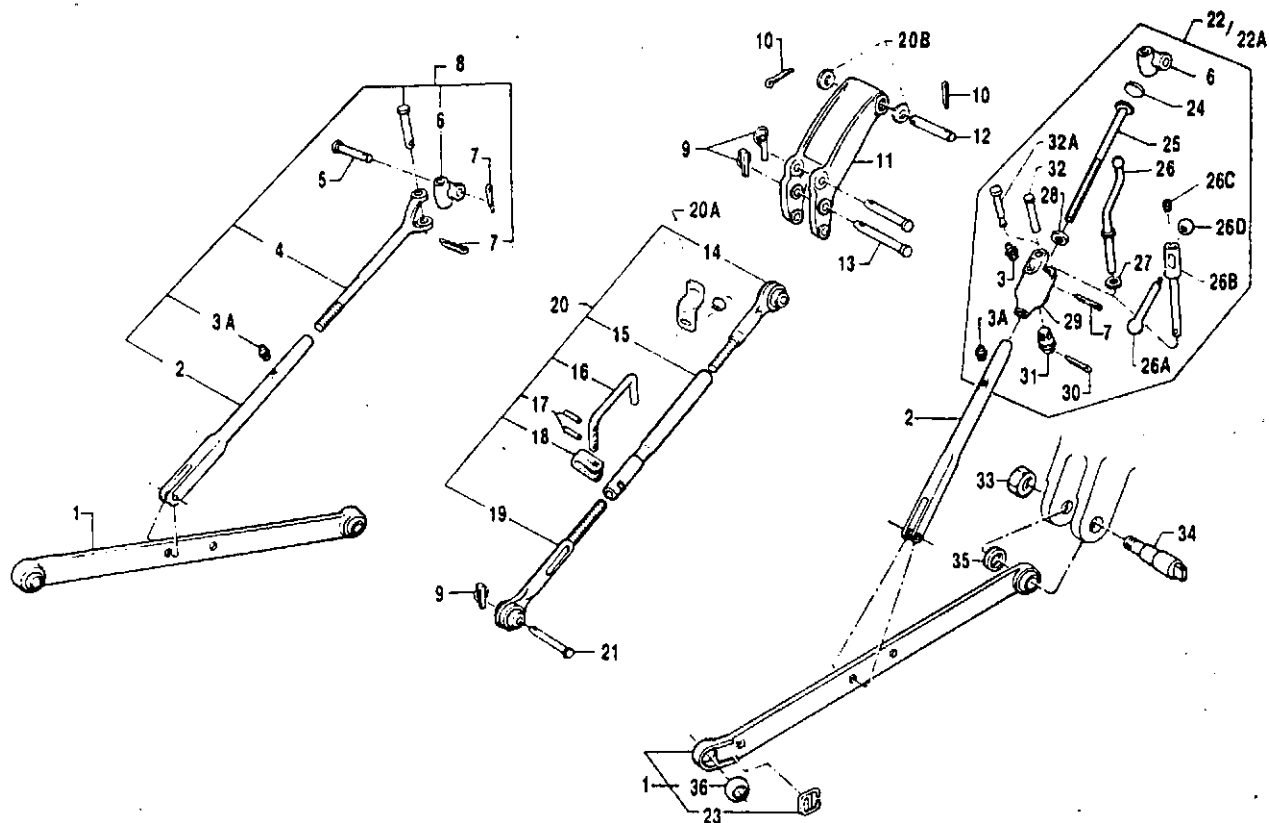
o.
SE

M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

	D9NN- K928—AA								TUBO - NOTA: QUANDO USAR EM SUBSTITUIÇÃO A PEÇA D3NN-K928-A, USAR TAMBÉM 1 PEÇA D9NN—228—AA E 1 PEÇA D9NN-P944-AA
47	D3NN-K931-A	76/							VEDADOR
48	D3NN-K935-A	76/							EIXO
46	E1ADKN-994567	76/							VEDADOR
50	C5NN-N949-A	76/							JUNTA
51	D3NN-N938-AR	76/							REGULADOR - VERMELHO .6276" - .6278"
51	D3NN-N938-AY	76/							REGULADOR - AMARELO .5278" - .6280"
51	D3NN- N938-AB	76/							REGULADOR - AZUL .6280" - .5282"
51	D3NN-N938-AG	76/							REGULADOR - VERDE .8282" - 5284"
51	D3NN-N938-AW	76/							REGULADOR - BRANCO .5284" - .5288"
51	D3NN-N938-AO	76/							REGULADOR - LARANJA .5268" - .5288"



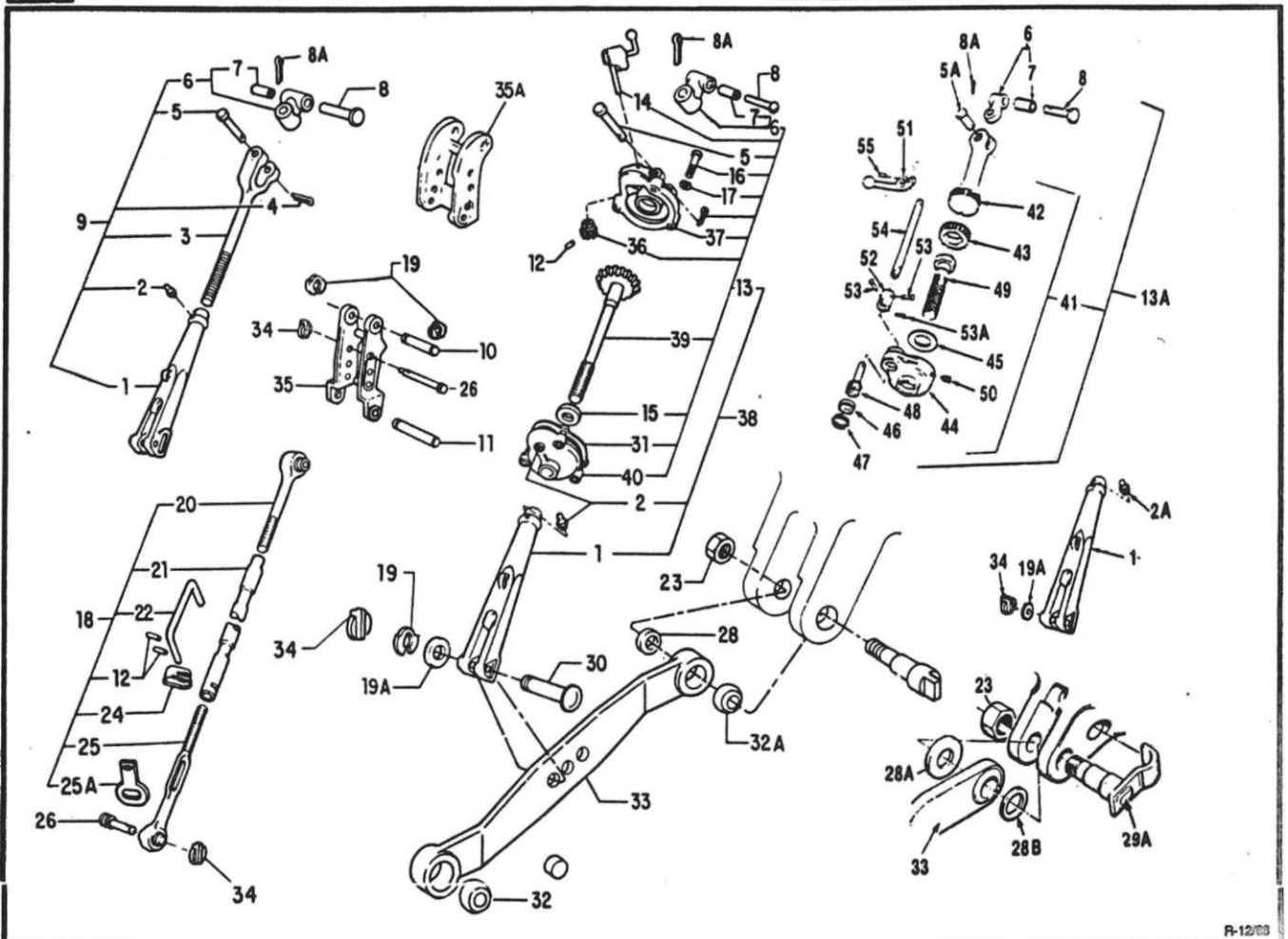
R - 08/85

Ref.No	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA
			4	5	6	4	5	6	
i	D6NN-555-B	76/	2				2		BARRA INFERIOR DO LEVANTADOR HIDRÁULICO
2	D3NN-585-A	76/	2				2		GARFO INFERIOR DO BRAÇO DE LIGAÇÃO
3	87907-S8	76/	1				1		ENGRAXADEIRA 1/4" - 2.8 x 1/2" 16,35 - 28x 12,70mmi
3A	384677 S8	76/	2				2		GRAXEIRA 5/16" (7.94mmi)
4	D3NN-N673- A	76/	1				1		GARFO AJUSTAVEL SUPERIOR ESQUERDO
5	385895- S36	76/	2				2		PINO
6	D3NN-6480-A	76/	2				2		ARTICULAÇÃO
7	72035- 58	76/	3				3		COUPILHA 1/8" x 1.00" 13,18 x 25,40mmi
B	03NN- 8484-D	76/	1				1		BRAÇO DE LIGAÇÃO ESQUERDO
9	DBNN P884-AA	76/	3				3		PINO E ANEL
10	72055-S8	76/	2				2		COUPILHA 3/16" x 1.25" 14,76 x 31,75mmi
11	E2NN 535 BA	76/	1				1		CAVALETE
12	C5NN K840-A	76/	1				1		PINO
13	E1NN-486-AA	76/	1				1		PINO DOPIVO
14	D0NN- A911- A	76/	1				1		HASTE DIANTEIRA E ESFERA DO 3º BRAÇO
15	D0NN-A908-A	76/	1				1		TUBO CENTRAL OE AJUSTE DO 3º BRAÇO
16	D0NN-A910-A	76/	1				1		TRAVA
17	305078 S2	76/							PINO
18	D0NN-F992-A	76/	1				1		GRAMPO
19	D0NN-A914-B	76/	1				1		HASTE TRASEIRA E ESFERA DO 3º BRAÇO
19	D0NN-A914-A	76/84	1						HASTE TRASEIRA E ESFERA DO 3º BRAÇO
20	E0NN-576-FC	76/	1				1		BRAÇO DE LIGAÇÃO SUPERIOR 13º BRAÇO
20A	E3NN-M929-AB	84/							RETENTOR
20B	351531-S36	84/							ARRUELA LISA

R-12/83

Ref.No	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6	S 6 1 0	6 6 1 0	
21	C5NN-F847-A	76/	1				1		PINOTR-SEIRO
21	957E-580	76/84	1						PINO TRASEIRO
22		76/85	1				1		NIVELADOR E EIXO DE AJUSTE - Usado até 23/05/85
22A	E4NN-569 AA	76/					1		NIVELADOR E EIXO OE AJUSTE - Usado a partir da 24/05/85
23	C5NN-N5S7- B	76/	2						MOLA
24	74127-S	76/	1				1		BUJAO DE EXPANSÃO 1.3/4" 144,45mm
25	E2NN-579-AA	76/77	1						EIXO DO NIVELADOR - Usado até 21/11/77
25	D6NN-579-A	77/	1				1		EIXO DO NIVELADOR - Usado a partir de 22/11/77
26	C5NN-594-E	76/77	1						ALAVANCA - Usada até 21/11/77
26	D6NN-594-A	77/85	1				1		ALAVANCA - Usada de 22/11/77 4 23/05/85
26A	D5NN- 594-A	85/					1		ALAVANCA - Usada a partir de 24/05/85
26B	E4NN-L940-AA	85/					1		EIXO OA ALAVANCA - Usado a partir de 24/05/85
26C	D5NN-L941-A	85/					1		MOLA - Usada a partir de 24/05/85
26D	D5NN-L939-A	85/					1		MANOPLA DA ALAVANCA - Usada a partir de 24/05/85
27	383904- S36	76/	1				1		ARRUELA 1/2" I12,70mm - Usada até 23/05/85
28	D9NN-554-AA	76/	1				1		ROLAMENTO
29	03NN-565- A	76/77	1						CAIXA - Usada até 21/11/77
29	D6NN-565-A	77/	1				1		CAIXA - Usada a partir da 22/11/77
30	305061-S2	76/	1				1		PINO 3/16" « 13/16" 14.76 x 20.64mm
31	C7NN-568-C	76/77	1						ENGRENAGEM DO NIVELADOR - Usado até 21/11 77
31	D6NN-568-A	77/	1				1		ENGRENAGEM DO NIVELADOR - Usado a partir de 22 11 77
32	E27N-995282	76/85	1				1		PINO 5/8" a 3.3/16" - Usado até 23/05/85
32A	D8NN-0831-AA	86/					1		PINO - Usado a partir de 24/05/85
33	55708-S36	76/	2				2		PORCA 1" - 12 (25.40mm - 121
34	E0NN-563-CB	76/	2				2		EIXO DA BARRA INFERIOR
35	D0NN-D849-C	76/	2				2		ESPAÇADOR
36	C5NN-657-A	76/	2				2		ESFERA

R-10/89



R-12/83

REF. NO.	CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES	ANO	M O D E L O S							5	1	S g g	MIL. 5"45
			4	5	6	4	5	6	7				
	PEÇA NUMERO		0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0
i	D2NN-A935-A	76/	2	2				2	2	2	GARFO INFERIOR DO BRAÇO DE LIGAÇÃO		
2	87901-S8	76/87	2	2				2	2	2	GRAXEIRA 1/8" - 27x3/4" 13.18 - 27x 19.05mm>		
2A	384677-S8	87/						2	2	2	GRAXEIRA 6/16" -		
3	C5NN-B863-C	76/	1	1				1	1	1	GARFO AJUSTAVEL SUPERIOR ESQUERDO		
4	72091-S8	76/	1	1				1	1	1	COUPLHA 3/16" x 1.75" 14.76x 44,45mmI		
1	C5NN-N936-A	76/87	2	2				2	2	2	PINO DE ARTICULAÇÃO 3.79" (96,20mmI		
5A	E0NN-N936-AA	87/87						1	1	1	PINO DE ARTICULAÇÃO		
6	C5NN-P929-A	76/	2	2				2	2	2	ARTICULAÇÃO		
7	C5NN-N935-A	76/	2	2				2	2	2	BUCHA		
8	C5NN-N932-A	76/	2	2				2	2	2	PINO		
8A	72073-S8	76/	2	2				2	2	2	COUPLHA 3/16" x 1 1/2" 14,76 x 38.10mmI		
9	D2NN-A937-A	76/	1	1				1	1	1	BRAÇO OE LIGAÇÃO ESQUERDO		
10	D8NN-486-88	76/	1	1				1	1	1	PINO DE LIGAÇÃO		
11	D8NN-486-AB	76/	1	1				1	1	1	PINOPIVO		
12	305078-S2	76/	3	3				3	3	3	PINO DE TRAVA 3/16"x 1.00" 14,76x2S.40mmI		
13	D9NN-N983-BA	76/87	1	1				1	1	1	NIVELADOR E EIXO DE AJUSTE		
13A	E0NN-N983-BA	87/						1	1	1	NIVELADOR E EIXO DE AJUSTE		
14	CSNN-C999-A	76/87	1	1				1	1	1	ALAVANCA DO NIVELADOR		
15	C5NN-3A299-A	76/87	1	1				1	1	1	ROLAMENTO		
16	304862-S36	76/87	3	3				3	3	3	PARAFUSO 7/16" - 14-2.1/4" 111.11 - 14x57.15mmI de lixção da tampa		
17	34793-S36	76/87	3	3				3	3	3	ARRUELA OE PRESSÃO 7/16" 111.11 mmI		
18	E0NN-576-BB	76/	1	1				1	1	1	BRAÇO DE LIGAÇÃO SUPERIOR 13? BRAÇO I		
19	352345-S36	76/	6	6				6	6	6	ANEL RETENTOR 1.00" I25.40mmI		
19A	3S6550-S36	76/	2	2				2	2	2	ARRUELA LISA 1.00"		

fi-06789



FORD NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

GRUPO
5

ARTICULAÇÃO DO
LEVANTAOOR HIDRÁULICO
5600/6600/5610/6610/7610

MICRO
1 5-46

M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

20	O0NN-A911-A.	76/								HASTE DIANTEIRA 00 39 BRAÇO		
21	O0NN-A908-A	76/								TUBO CENTRAL DE AJUSTE DO 39 BRAÇO		
22	D0NN-A910-A	76/								TRINCO		
23	390767 S36	76/								PORCA 1" - 12 I25.40mm - 121		
24	D0NN-F992-A	76/								GRAMPO		
25	D0NN-A914-B	76/								HASTE TRASEIRA DO 39 BRAÇO		
25A	E0NN-M865-AB	84/								CHAPA RETENTORA		
26	C5NN-F847-A	76/								PINO		
28	C5NN-D849-A	76/87								ESPAÇADOR		
2SA	390403 S	87/								ESPAÇADOR		
288	390404S	87/								ESPAÇADOR		
29A	E4NN-F537-AA	76/								EIXO COM PLACA DE TRAVA DA BARRA INFERIOR		
30	O2NN-N939-A	76/84								PINO		
30	D5NN-N939-A	84/								PINO		
31	C5NN-N868-A	76/87								JUNTA		
32	C5NN- 557-A	76/								ESFERA		
32A	C5.NN- 557-8	76/								ESFERA		
33	D6NN +555-A	76/								BARRA INFERIOR DO LEVANTADOR HIDRÁULICO		
34	D8NN- P884-AA	76/								PINO E ANEL		
35	E0NN- 535-CA	76/								CAVALETE		
35A	E0NN- 635-DA	87/								CAVALETE		
36	C7NN- 56B-B	76/87								ENGRENAGEM DO NIVELADOR		
37	C7NN- A928-B	76/87								TAMPA DO NIVELADOR		
38	D2NN- A954-D	76/								CONJUNTO DO BRAÇO OE LIGAÇÃO DIREITO		
39	C5NN- N579-C	76/87								EIXO DO NIVELADOR		
40	C7NN- A927-8	76/87								CAIXA DE ENGRENAGENS DO NIVELADOR		

O.
Z
"3 PEÇA NUMERO ANO

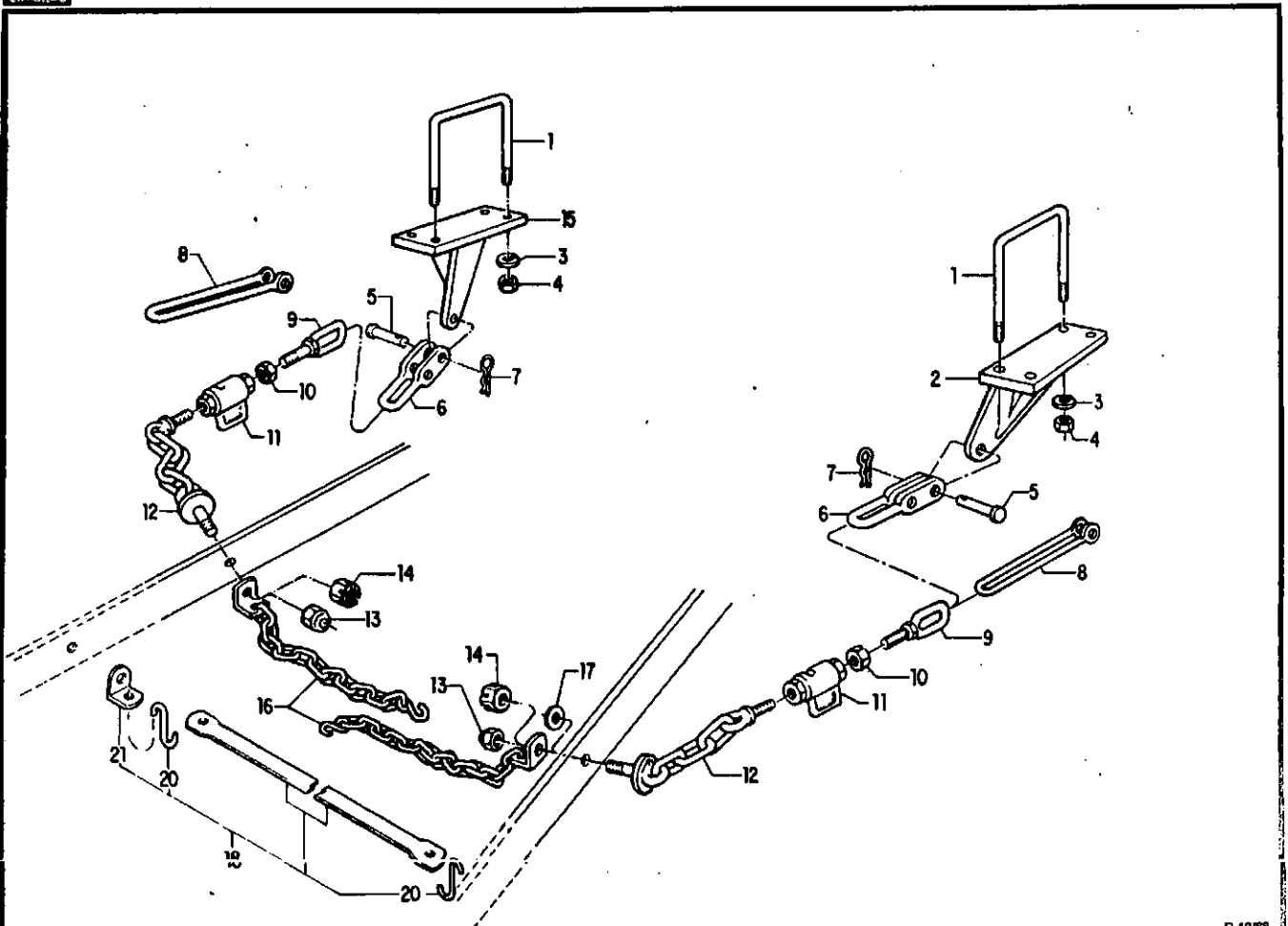
M O D E L O S

NOMENCLATURA

- 41 E0NN-569-KA
- 42 E0NN-B865-AA
- 43 E0NN-6866-AA
- 44 E0NN-A927-AA
- 45 E0NN-S860-AA
- 46 376291-S2
- 47 97619-S2
- 48 E1NN-F504-AA
- 49 E0NN-B864-AA
- 50 301700-S100
- 51 E0NN-594-AA11B
- 52 E0NN-S858-AA
- 53 738B6-S36
- 53A 72003-S8
- 64 E0NN-S854-AA
- 55 305073-S2

- CAIXA 00 NIVELADOR
- GARFO 00 NIVELADOR
- ENGRENAGEM
- CAIXA DE ENGRENAGENS
- ARRUELA
- TAMPÃO
- ANEL ELÁSTICO
- ENGRENAGEM IMPULSORA
- EIXO OE AJUSTE
- PARAFUSO TRAVA
- ALAVANCA OE NIVELAÇÃO
- CONEXÃO DO ARTICULADOR
- PINO 3/16" x 7/8" 14,76 x 22,22mm) DE ENGATE 00 ARTICULADOR
- COUPLHA 1/16" x 1/2" (1,58 x 12,7mm)
- ARTICULADOR
- PINOMOLA 3/16" x 5/16" (4,76 x 7,93mm)

R-10/87





O.
PEÇA NUMERO ANO

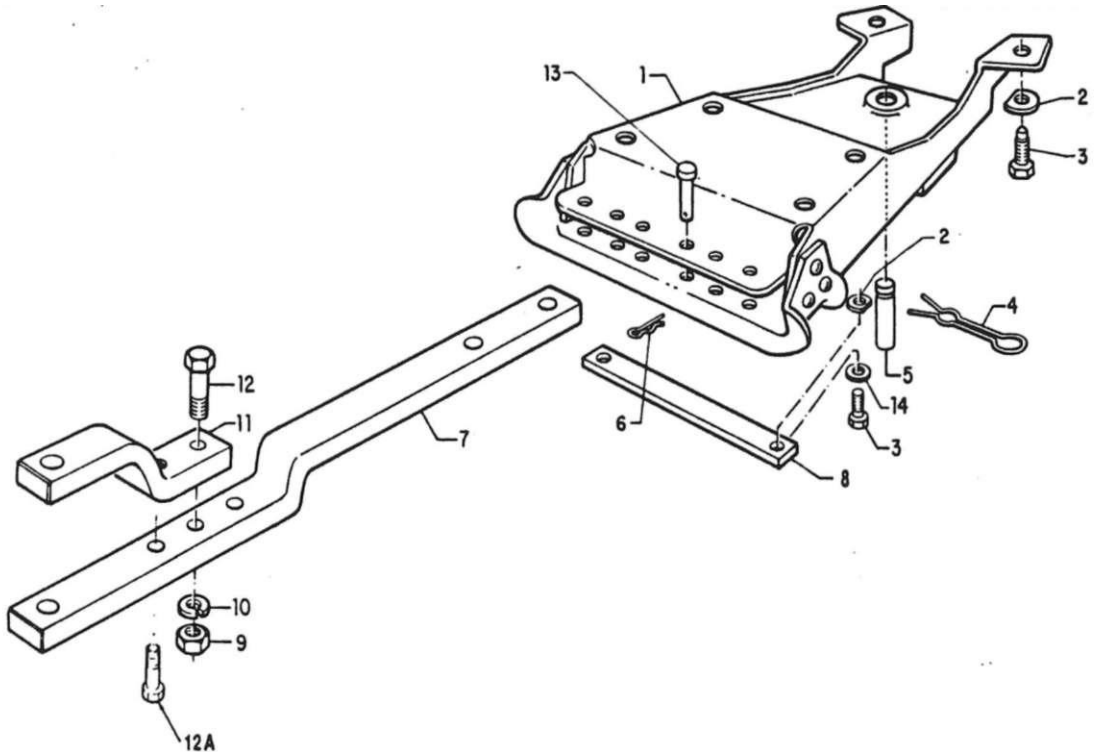
M O P E L O S

NOMENCLATURA

388S38-S36	76/
C5NN-16N321-A	76/
C7NN-D933-A	76/
C7NN-0933-B	76/
34796-S36	76/
33850-S36	76/
35S278-S36	76/
00NN-HB46-A	76/
377361-S36	76/
D2NN-H846-B	76/
C5NN-A867-B	76/
34691-S36	78/
E1NN-RB37-AA	76/
D3NN-A946-A	76/
C5NN-A946-T	76/
380038-S36	76/
34379-S36	76/
C7NN-D932-B	76/
C7NN-0932-A	76/
D3NN-N848-A	76/
C5NN-NB48-D	76/87
C5NN-D853-B	76/
E5NN-F562-CA	87/
E6NN-F564-AA	67/
E5NN-T918-AA	87/

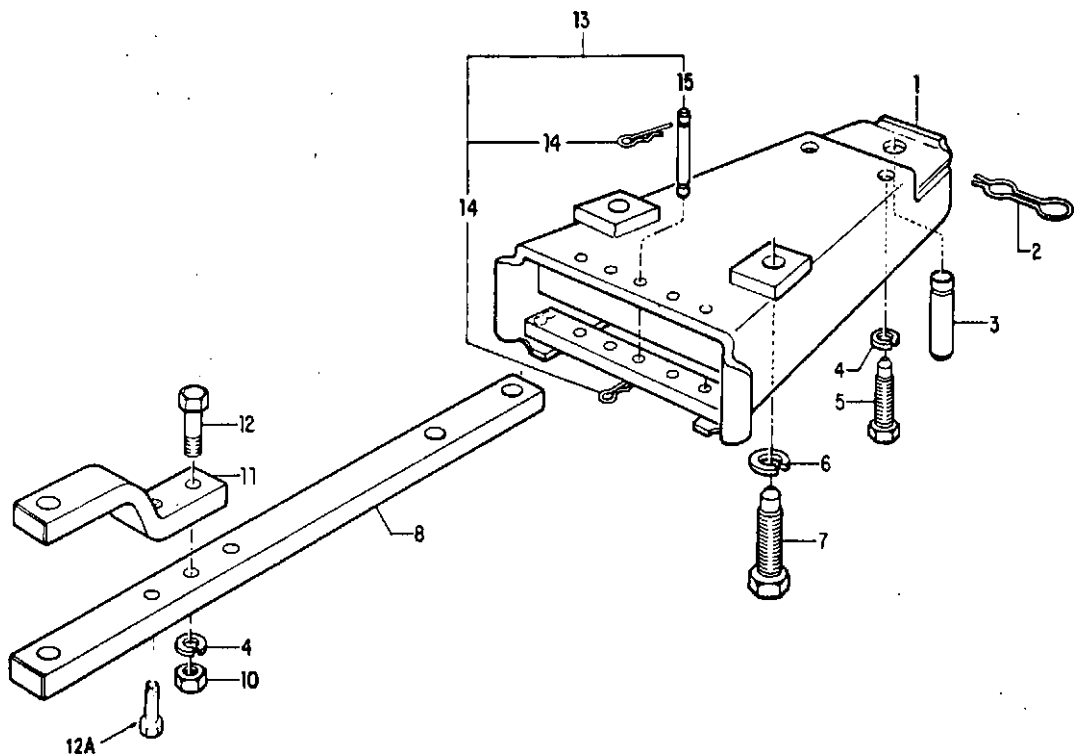
- PARAFUSO "U" oi lixiação do supor» d» corrente
- PARAFUSO "U" da fixação do suporta da corrente
- SUPORTE OIREITO
- SUPORTE DIREITO
- ARRUELA OE PRESSÃO 6/8" (16,88mm)
- PORCA SEXTAVADA 6/8" - 18 (15,8Bmm - 181
- PINO 5/8" x 2.38" (16.88 x 60,33mm)
- ALGEMA
- GRAMPO
- ALGEMA
- PARAFUSO OLHAL
- PORCA SEXTAVADA 3/4" - 10 (19.05mm - 101
- CONEXÃO
- CONJUNTO OA CORRENTE
- CONJUNTO OA CORRENTE
- PORCA de lixiação da corrente da segurança da uniiio inferior
- PORCA CASTELO 3/4" - 10 (19,05mm - 19)
- SUPORTE ESQUERDO
- SUPORTE ESQUERDO
- CORRENTE DE SEGURANÇA
- CORRENTE DE SEGURANÇA— Usado até 30/04/87
- ARRUELA de lixiação da corrente de segurança
- CONJUNTO DO TIRANTE - Usado a partir de 01/05/87
- GANCHO
- SUPORTE

R-12/88



Ref.NP	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	S 6 1 0	6 6 1 0	7 8 1 0	
i	E3NN-809-BC	767	1			1				SUPORTE DA BARRA OSCILANTE
2	C5NN-NB26-A	767	6			6				ARRUELA ESPECIAL
3	380664-S36	76787	6			6				PARAFUSO 5/6" - 11 x 1 J/8" (15,68 - 11 x 34,93 mm) de fixação do suporta da barra oscilante •
3	390139-S36	871	6			6				PARAFUSO 5/8" - 11 x 13/8" (15,88 - 11 x 34,93 mm) da fixação do suporta da barra oscilante
4	311920	761	1			1				GRAMPO
5	C5NN-607-D	76787	1			1				PINO DE CONEXÃO - 2.90"
S	E4NN-807-AA	871	1			1				PINO DE CONEXÃO - 3.28"
6	E100-GD-9	761	2			2				GRAMPO
7	CSNN-B05-J	761	1			1				BARRA OSCILANTE
6	CSNN-N819-G	761	1			1				CALÇO DE REFORÇO DA BARRA OSCILANTE
9	55722-S36	76/68	2			2				PORCA 5/8" - 18 (15.88 mm - 18)
10	34796-S36	76/88	2			2				ARRUELA OE PRESSÃO 5/8" 115.68 mm)
11	C5NN-A828-C	76/88	1			1				SUPORTE
11	E7NN-A628-AA	88/				1				SUPORTE
12	379977-S36	76/88	2			2				PARAFUSO 5/8" - 16 x 3.1/4" (15,88 - 16 x 82,55 mm) da fixação do suporta da barra oscilante
12A	58722-S36	88/				2				PARAFUSO S/6" - 18 x 2.1/4" (15,88 x 57,15 mm) da fixação do suporta da barra oadianta
13	C5NN-N823-G	761	2			2				PINO
14	351502-S36	761	4			4				ARRUELA 5/8" da fixação do suporta

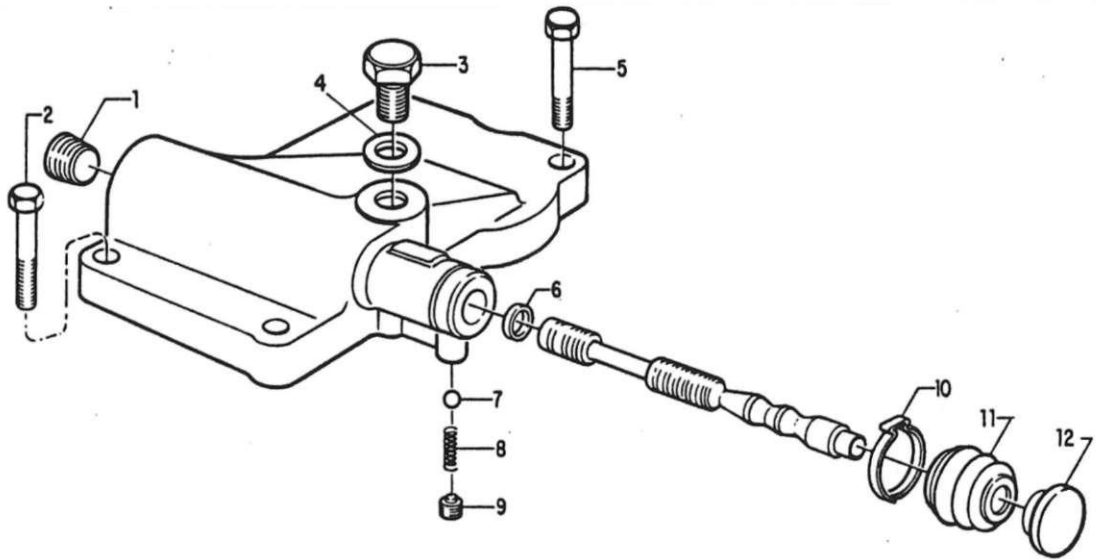
R-06/89



R-06/t' i

Re N.º	PEÇA NUMERO	ANO	M O C E L i s							NO	
			4 8 0 0	5 8 0 0	6 6 0 0	4 8 1 0	5 6 1 0	8 6 1 0	7 6 1 0		
i	C7NN-809-0	76/	1	1				1	1	1	SUPORTE OA BARRA OSCILANTE
2	311920	76/	1	1				1	1	1	GRAMPO
3	C7NN-807-C	76/	1	1				1	1	1	PINO DE CONEXÃO
4	34796-S36	76/88	4	4				4	4	4	ARRUELA OE PRESSÃO 5/8" (15,88mm)
6	304804-S36	76/	2	2				2	2	2	PARAFUSO 5/8" - 11x1.3/4" (16,88 - 11x44,45mm) da lixção do suporta da barra otcilanta
S	34798-S38	76/	2	2				2	2	2	ARRUELA OE PRESSÃO 7/8" (22,22mm)
7	3048B7-S36	76/	2	2				2	2	2	PARAFUSO 7/8" - 9x2.3/8" (22,23 - 8x60,33mm) dl lixção do suporta da barra otcilanta
8	D2NN-805-A	76/	1	1				1	1	1	BARRA OSCILANTE
10	55722-S38	78/88	2	2				2	2	2	PORCA SEXTAVADA 5/8" - 18(15,88mm - IBI
11	C5NN-A828 C	76/88	1	1				1	1	1	SUPORTE
11	E7NN-A828-AA	88/						1	1	1	SUPORTE
12	379977-S36	76/88	2	2				2	2	2	PARAFUSO 5/8" - 18x3.1/4" (16,88 - 18x82,55mm) da fixação do suporta superior da barra oscilania
12A	58722-S38	88/						2	2	2	PARAFUSO 5/8" - 18x2.1/4" (16,88 - 18x57,15mm) de fixação do suporta superior da barra oscilante
13	CFPN-815-C	76/	1	1				1	1	1	JOGO DO PINO E GRAMPO DA BARRA OSCILANTE
14	377381-S36	76/	4	4				4	4	4	GRAMPO
15	C5NN-N823-0	76/	2	2				2	2	2	PINO

R- 08/88



M O D E L O S

o.

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

E0NN-D660-AA	76/
87711-S36	76/
S8682-S36	76/
371433-S36	76/
C5NN-N981-6	76/
380660-S36	76/
87010-S94	76/
370922-S	76/
291269	76/
CSNH-D969-A	76/
381707-S3S	76/
CSNH-0961-A	76/
C6NH-N513-A	76/

VÁLVULA SELETORA
BUJAO
PARAFUSO 7/16" - 14x3.1/4" (11,11 - 14 x 82,56mm) de lixação di vaTvula
PARAFUSO DA VÁLVULA SELETORA 9/16" - 18 x 5/8" 14,29 - 18 x 15,87mm
VEDADOR
PARAFUSO 7/16" - 14x2.3/4" 111,11 - 14 x 69,85mm) de fixaçioda vírvula
ANEL "0"
ESFERA
MOLA
BUJAO DE REGULAGEM
BRAÇADEIRA
VEDADOR DEPÚ
CONJUNTO DO BOTÃO

R-12/88

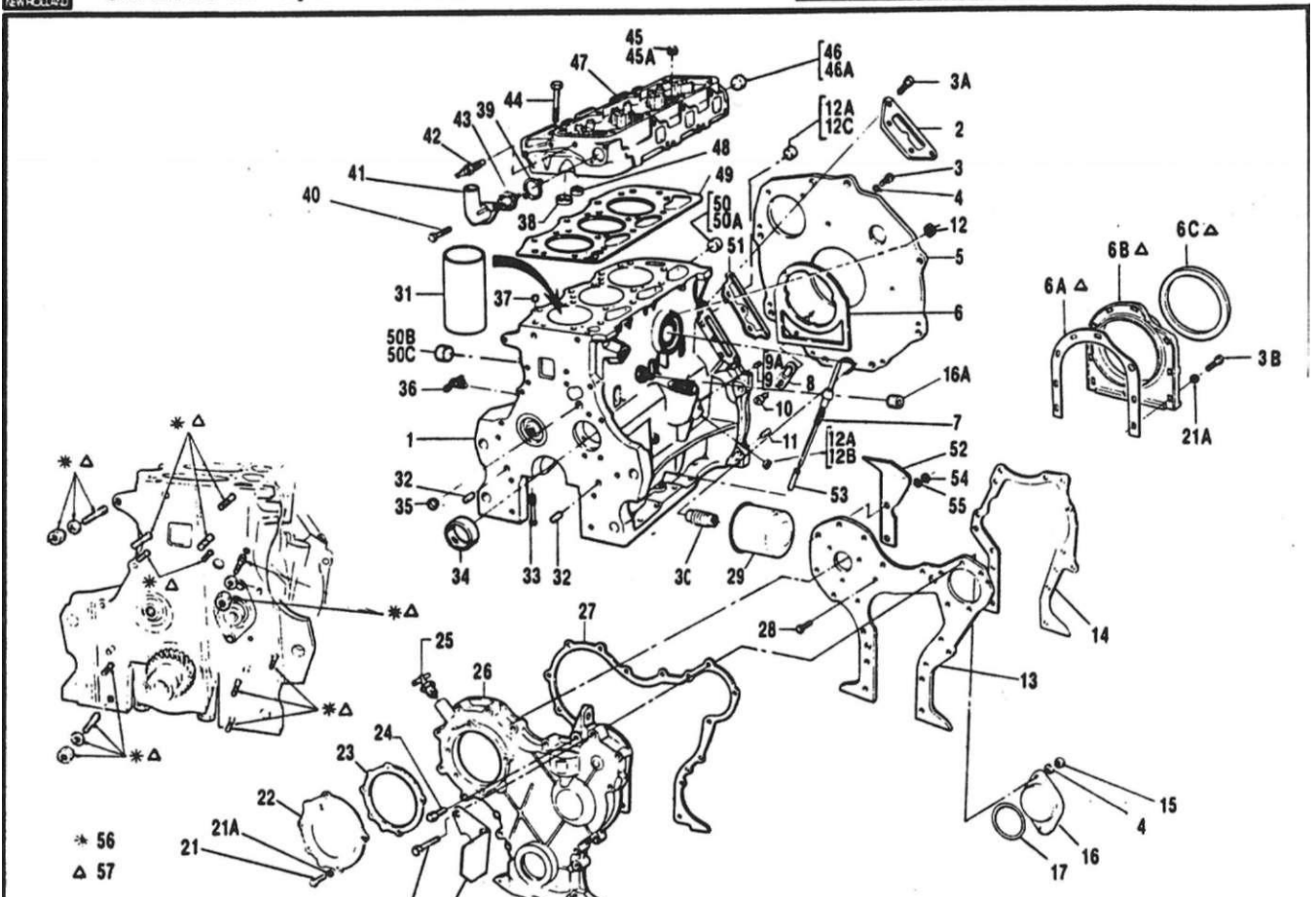




Table with columns: f.N.O., PEÇA NUMERO, ANO, M O O E L O S, NOMENCLATURA. Contains part numbers like E6NN-6007-DC8 and descriptions like MOTOR COMPLETO 33.

R-10/89

Table with columns: Ref.No., PEÇA NUMERO, ANO, M O D E L O S, NOMENCLATURA. Contains part numbers like 379275-S94 and descriptions like ANEL "O".

1

R-107C9 j



Ref.No	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA
			4 6 0 0	0 0 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	5 6 1 0	6 6 1 0	7 6 1 0	
38	D4NN-60S7-C	76/	3				3			SEDE OA VÁLVULA DE ESCAPAMENTO .020" (0.508 mm)
38	O4NN-60S7-O	76/	3				3			SEDE DA VÁLVULA DE ESCAPAMENTO 030" (0.762 mm)
39	C2DE-8255-A a	76/	1				1			JUNTA
40	42967-S36	76/	2				2			PARAFUSO 5/16" - 18 x 2J/8" (7,94 - 18 x 60,33 mm) de lixção da conexão de saída água
41	C7NN-8594-A	76/	1				1			CONEXÃO OE SAÍDA DÁGUA
42	D8NN-10884-AA	87/					1			BULBO DO INDICADOR OE TEMPERATURA (Usado após 14/09/87)
42	E1NN-10884-AA	76/87	1				1			BULBO DO INDICADOR DE TEMPERATURA (Usado até 11/05/87)
43	D5NN-8575-A	76/	1				1			TERMOSTATO - 76.6°C
44	E1NN-6065-AA	76/89	10				10			PARAFUSO t/2 - 13 x 4,3/4" (12,70 - 13 x 120,65 mm) de lixção do caeçoie - (Usado até 20/06/89)
44	E3MN-6065-AA	697					10			PARAFUSO 6/16" - 12 x 5" (14,26 - 12 < 12? mml ae lixção do caeçoie - (Usado a pann de 21/06/89)
45	390624-S	76/	3				3			TAMPÃO 01,13" (1.13671.137")
45A	390625-S	76/	ON				ON			TAMPÃO PARA SERVIÇO 1.18" (1.19071.192")
46	39062B-S	76/	1				1			TAMPÃO 13/4" (1.78071.762")
46A	390629-S	767	QN				ON			TAMPÃO PARA SERVIÇO 1.81" (1.B2071.822")
47	E1NN-6049-AA	76/69	1				1			CABEÇOTE (Usado até 20/06/89)
47	E1NN-6049-AB	89/					1			CABEÇOTE (Usado a partir de 21/05/89)
48	D3NN-6056-E	767	3				3			SEDE DA VÁLVULA DE ADMISSÃO "STD"
48	D4NN-6056-B	76/	3				3			SEDE DA VÁLVULA DE ADMISSÃO .010" (0,254 mm]
48	D4NN-6056-C	76/	3				3			SEDE DA VÁLVULA DE ADMISSÃO .020" (0.508 mm)
48	D3NN-6056-H	76/	3				3			SEDE DA VÁLVULA DE ADMISSÃO .030" (0.762 mm)
49	E0NN-6051-AC	76/89	1				1			JUNTA DO CABEÇOTE (Usado até 20/06/89)
49	E7NN-6051-EA	89/					1			JUNTA DO CABEÇOTE (Usado a partir de 21/06/89)
50	390628-S	76'	2				2			TAMPÃO 1J34" (1.76071.762")
SOA	390629-S	76/	QN				ON			TAMPÃO PARA SERVIÇO - 1.81" (1.82071822")

R-10/69

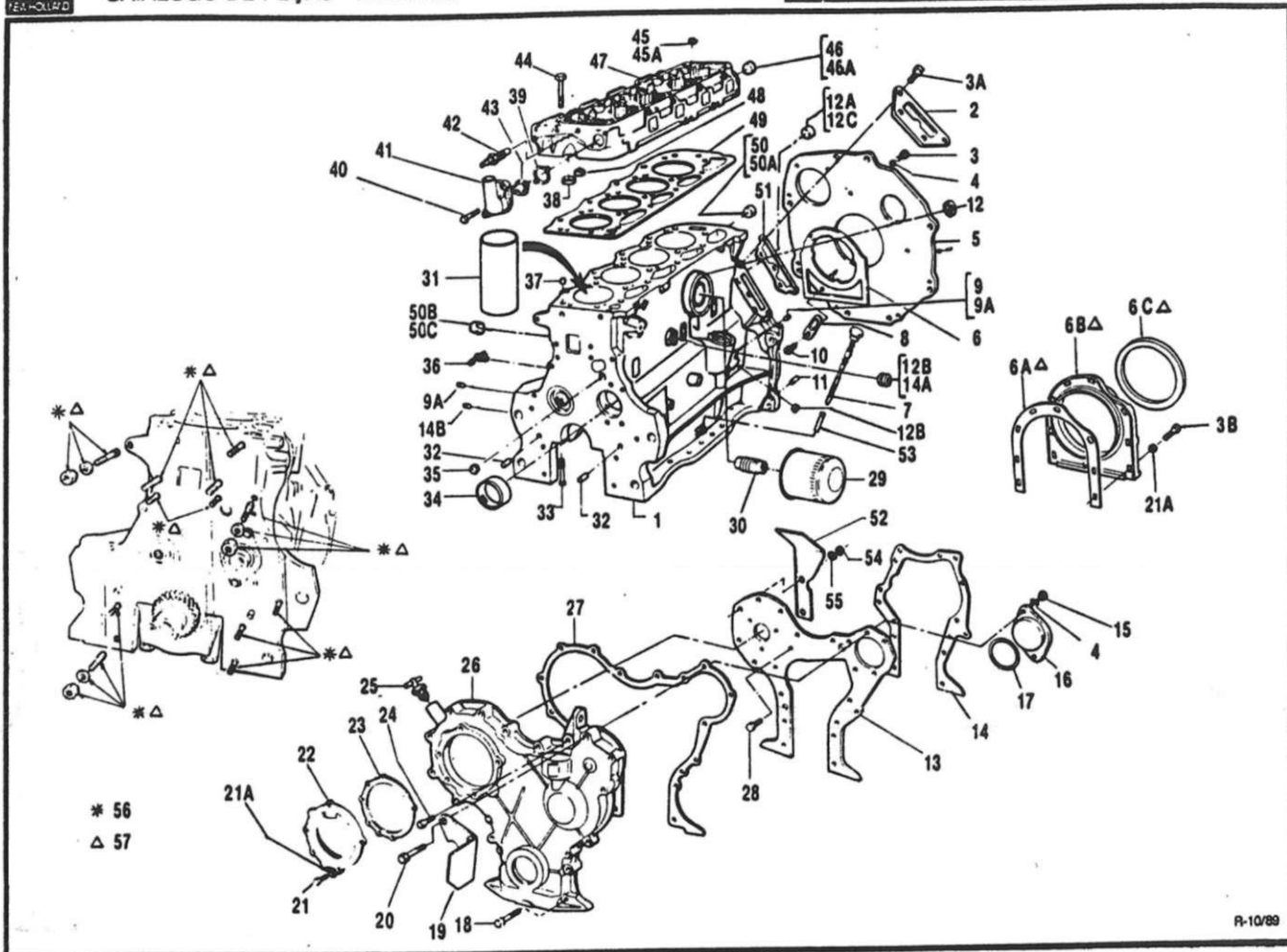


PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA
		4 6 0 0	0 0 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	5 6 1 0	6 6 1 0	7 6 1 0	
390626-S	76/								TAMPÃO 1.12" (1.51571.5171
390627-S	.76/								TAMPÃO PARA SERVIÇO - 1.56" (1.57171.573")
00NN-H9IB-A a *	76/61-87/								JUNTA DA TAMPA
C5NN-6N630-C	76/								DEFLETOR - LADO DIREITO
D3NN-6784-B	76/87								TUBO DA VARETA INDICADORA DO NÍVEL DE ÓLEO - LADO ESQUERDO
E2NN-6784-AA	67/								TUBO DA VARETA INDICADORA DO NÍVEL DE OLEO - LADO DIREITO
33797-S36	76/								PORCA 5/16" - 18 (7,94 mm - 18)
34791-S36	76/								ARRUELA OE PRESSÃO 5/16" (7,94 mm)
EFPN-6016-A	76/								JOGO DE CONVERSÃO PARA MOTOR PARCIAL
EFPN-6017-A	76/								JOGO DE CONVERSÃO PARA BLOCO (Inclui rei. 56)
CFPN-6A00B-B e	76/86								JOGO PARCIAL DE JUNTAS INFERIORES DO MOTOR
EBPN-600B-A a	86/								JOGO PARCIAL DE JUNTAS INFERIORES DO MOTOR
EHPN-6008-BB	76/66								JOGO COMPLETO DE JUNTAS DO MOTOR
EHPN-600S-CC	66/								JOGO COMPLETO DE JUNTAS DO MOTOR

- a COMPONENTE DO JOGO PARCIAL DE JUNTAS INFERIORES
- a COMPONENTE 00 JOGO DE JUNTAS SUPERIORES - VIDE PÁG. 6-19
- USADO ATÉ 27/03/86
- a USADO Á PARTIR DE ABRIL/86
- • USADO ATÉ 1981 E REINTROUZIDO EM 24/02/87
(PARA TRATOR SEM BOMBA HIDRÁULICA AUXILAR)

NOTA I - Ao usar o motor parcial em modelo anterior i Março/66, usar também 1 jogo de conversão EFPN43016-A

NOTA II - Ao usar o bloco em modelo anterior é Março/86, usar também 1 jogo de conversão EFPN-OUI /—A



FORD NEW HOLLAND

CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

GRUPO
6

MOTOR 4 CIINDROS
Stoa/saw/Miiywo/reio

MICRO
1

6-7

Ref.N.º	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S									
			4	5	6	4	5	6	7			
	E6NN-6007-EDA	76/81			1							
	81/				1							
	XN-379S07-EDA	84/							1			
	E6NN-6007-OEA	81/								1		
	XN-379506-DEA	84/									1	
	E6NN-6007-ECA	87/										1
	E5NN-60TJ8-EA	76/81			1							
	81/86				1							
	66/86											
	86/87											
	E6NN-6009-ANB	86/87										
	87/68											
	E6NN-6009-AJB	88/										
	E5NN-6009-CA	81/86										
	86/66											
	86/87											
	E6NN-6009-APB	86/87										
	87/88											
	E6NN-6009-AEB	88/										
	E6NN-6009-AHB	87/										
i	EBPN-6010-CC	76/81			1							
	81/88				1							
i	EEPNN-6010-DB	68/										
t	EBPN-6010-AB	81/88										
i	EEPNN-6010-EB	66/										
1	EJPN-6010-DE	67/										
2	E3HN-D852-AB »	76/81-87/			1	1						
3	304650-S36	76/			3	3						
3A	302216-S36 • •	76/81-87/			4	4						
38	304682-S36 •	86/66-87/										
4	34792-S36	76/			8	S						
5	E5NN-6A373-AB	76/			1	1						
6	C7NN-6N006-A • •	76/66-86/87			1	1						
6A	ESHN-6N306-AB •	86/86-87/88										
	ESHN-6N305-AC	88/										
68	ESHN-6N306-AB •	86/86-87/										
6C	E4HN-6701-AA»	76/			1	1						
7	D5NN-6750-A	76/			1	1						

NOMENCLATURA

- MOTOR COMPLETO 42 - Usaaó até 31/03/61
- MOTOR COMPLETO 42
- MOTOR PARA SERVIÇO 42 - Vide Nota III
- MOTOR COMPLETO 4.4 - Usaaó a paru 00 01/04/81
- MOTOR PARA SERVIÇO 4.4 - Vida Nota III
- MOTOR COMPLETO 4.4 COM TURBO - AUMENTADOR
- MOTOR PARCIAL 42 - Usado até 31/03/81 - Vida Nota I
- MOTOR PARCIAL 42 - Usado até 17/02/86 - Vida Nota I
- MOTOR PARCIAL 42 - Usado ds 18/02/86 a 04/09/86
- MOTOR PARCIAL 42 - Usado ds 06/09/86 a 19/01/87 - Vida Nota I
- MOTOR PARCIAL 42 - Usado da 20/01/87 i 23/02/87 - Vida Nota I
- MOTOR PARCIAL 42 - Usado ds 24/02/87 a 01/06/88
- MOTOR PARCIAL 42 - Usado a parta da 02/08/88
- MOTOR PARCIAL 4.4 - Usado da 01/04/81 < 12/02/86 - Vida Nota I
- MOTOR PARCIAL 4.4 - Usado da 12/02/86 a 04/09/86
- MOTOR PARCIAL 4.4 - Usado de 05/03/86 i 19/01/87 - Vida Nota I
- MOTOR PARCIAL 4.4 - Usado de 20/01/87 i 23/02/87 - Vida Nota I
- MOTOR PARCIAL 4.4 - Usaaó de 24/02/87 a 01/06/88
- MOTOR PARCIAL 4.4 - Usado a partir ds 02/06/88
- MOTOR PARCIAL 4.4
- (MOTOR PARCIAL; BLOCO, ÁRVORE DE MANIVELAS, COMANDO DE VÁLVULAS, BIELAS, PISTÚES, ANÉIS, ENGRENAGENS)
- CONJUNTO BLOCÓ DOS CIINDROS, PISTÚES E PINOS "STD" 42 - Usado até 31/03/81
- CONJUNTO BLOCO DOS CIINDROS, PISTÚES E PINOS "STD" 42 - Usado até 01/06/88 - Vida Nota II
- CONJUNTO BLOCO DOS CIINDROS, PISTÚES E PINOS "STD" 42 - Usado a parti- da 02/06/88 - Vida Nota IV
- CONJUNTO BLOCÓ DOS CIINDROS, PISTÚES E PINOS "STD" 4.4 - Usado de 01/04/81 101/06/88 - Vide Nota II
- CONJUNTO BLOCO DOS CIINDROS, PISTÚES E PINOS "STD" 4.4 - Usado a pari» ds 02/05/88 - Vida Nota IV
- TAMPA DO FLANGE (DA BOMBA HIDRÁULICA AUXILIAR)
- PARAFUSO 3/8" - 16 « 3/4" (9,52 - 16 x 19,05 mm) da lixação da placa traseira do motor
- PARAFUSO 3/8" - 16 13/4" (9,52 - 16 x 19,05 mm) de lixação da tampa do llanoo
- PARAFUSO 5/16" - 18 x 1" (7,93 - 18 x 25,4 mm) de lixação da placa relontora
- ARRUELA DE PRESSÁO 3/8" (9,53 mm)
- PLACA TRASEIRA
- JUNTA DA PLACA TRASEIRA
- JUNTA DA PLACA TRASEIRA - Usado até 06/07/88
- JUNTA OA PLACA TRASEIRA - Usado a partir de 07/07/88
- PLACA RETENTORA 00 VEDADOR DE OLEO TRASEIRO
- VEDADOR DE OLEO
- VARETA INDICADORA 00 NÍVEL DE OLEO



Ref.NP 1	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O s							NOMENCLATURA	
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 8 1 0	5	6 e l o	7 6 1 0		
8	C5NE-6436-A	76/		1	4				1	1	TAMPA
9	87708-S36	78/86436/		1	4				1	1	BUJAO 1/8" - 26 (3,18 mm - 26)
8A	87850-S36e	65786								2	BUJAO 1/8" - 27 (3,16 mm - 27)
10	433S2-S36	76/		1	1				1	1	PARAFUSO COM ARRUELA 9/16" - 18 x 5/8" (7,93 - 18 x 15,87 mm) da fixação da tampa
11	389496-S	76/		2	2				2	2	PINO-GUIA
12	87836-S36	78/		1	1				1	1	BUJAO 3/8" - 18 (9,53 mm - 18)
12A	87838-S36 *	76/86-66/		1	1				1	1	BUJAO 1/2"-14 (12,7 mm-14)
12S	67652-S36	76/		1	1				2	2	PLACA DIANTEIRA
12C	390488-S36 *	6678687/							1	1	PLACA DIANTEIRA
13	CSNE-6C044-A *	76/86436/		1	1				1	1	JUNTA DA PLACA DIANTEIRA
13	E5NN 60041 AA *	86/86-87/							1	1	BUJAO 1/4" - 18 (6,35 mm - 18)
14	E5HN-6C045-AB *	76/		1	1				1	1	BUJAO 1/4" - 18 (6,35 mm - 18)
14A	67709-S.	6476846/							3	3	BUJAO 1/4" - 18 (6,35 mm - 18)
14A	87691-S36 *	86/							3	3	BUJAO 1/4" - 18 (6,35 mm - 18)
14B	87851-S36 *	86/							1	1	BUJAO 1/4" - 18 (6,35 mm - 18)
19	33799-836	76/		2	2				2	2	PORCA 3/8" - 16 (9,53 mm - 16)
16	C9NE-3B681-A	76/		1	1				1	1	TAMPA (PARA TRATOR SEM BOMBA DE DIREÇÃO HIDRÁULICA)
17	379275-S94	76/		1	1				1	1	ANEL "O"
19	37B338-S36 *	78/86-86/87		12	12				12	12	PARAFUSO COM ARRUELA 5/16" - 18x21/2" (7,93 - 18x53,97 mm) de lixção da lamru duxntsn
16	57640-S36 *	68/86-87/							4	4	PARAFUSO COM ARRUELA 5/16" - 18 x 21/4" (7,93 - 18 x 97,19 mm) da lixção da tampa diantera
18	87691-S36 *	66/86-67/							8	6	PARAFUSO COM ARRUELA 3/8" - 16 x 21/4" (9,52 - 16 x 57,15 mm) da lixção da tampa Oiamaka
18	37841-S39	76/		2	2				2	2	PARAFUSO COM ARRUELA 5/16" - 18 x 2.1/2" (7.94 - 18 x 63.50 mm) da lixção da tampa aamaira
19	CSNN-8N631-A	76/		1	1				1	1	DEFLETOR DE AR ESQUERDO
20	300680-S36	76/		2	2				2	2	PARAFUSO 3/8"-16x21/2" (9,53- 16 x 63,50 mm) da fixação da tampa dianteira
21	304646-536	76/		9	5				5	5	PARAFUSO 9/16" - 18 x 3/4" (7,94 - 18 x 19,05 mm) da lixção da tampa oa distribuição
21A	34791-S36	76/		5	5				13	13	ARRUELA DE TRAVA 5/16" (7JH mm)
22	C7NN-9G924-A	76/		1	1				1	1	TAMPA
23	E7NN-8F598-AA *	78/		1	1				1	1	JUNTA
24	371014-836 *	76/86-88/87		1	1				1	1	PARAFUSO COM ARRUELA 5/16" - 18 x 1.3/8" (733 - 18 x 34,92 mm) da lixção da tampa diantera
24	57646 -S36 *	8606437/							1	1	PARAFUSO COM ARRUELA 3/8" - 16 x 1.1/2" (9,52 - 16 x 36,10 mm) da fixação oa tampa duintava
29	C9NN-6N609-A	76/		1	1				1	1	TAMPA DE ENCHIMENTO DE OLEO
26	E5NN-60S9-AA	78/		1	1				1	1	TAMPA DIANTEIRA DO MOTOR
27	C5NE-6020-A a *	76/86-66/87		1	1				1	1	JUNTA
27	E6NN-6020-88 a a	86/86-67							1	1	JUNTA
28	45964-S2	76/		4	4				4	4	PARAFUSO 5/15" - 18 x 3/4" (7,84 - 18 x 19,05 mm) da fixação da placa diamatra
29	ESNN-6714-AA	76/		1	1				1	1	FLTRO DE OLEO
30	D0NN-6890-A	76/		1	1				1	1	NPLE
31	D7NN-6055-A	78/		4	4				4	4	CAMISA
32	73329-S	78/		2	2				2	2	PINO-GUIA 3/8-x 1.1/8" (9.53 x 30/38 mm)
33	379546-S	78/		10	10				1	10	PARAFUSO 9/16" - 12 x 4.49" (1429 - 12 x 113,11 mm) oa fixação da capai doa manca

R-10789



Ref.NP 1	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O s							NOMENCLATURA	
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 8 1 0	5	6 e l o	7 6 1 0		
34	CSNE-6261-8	76/		5	5				5	5	CASQUILHO DA ÁRVORE DE COMANDO
35	378336-536 *	76/66-86/		1	1				1	1	TAMPÃO 5/8" (0,635/0.637")
35	376049-S36 a	86/86							1	1	TAMPÃO 0.824"
36	9N-8115-B	76/		1	1				1	1	TORNEIRA DE DRENAGEM
37	E7NN-6A008-AA	76/		2	2				2	2	ANEL-GUIA
38	C9NN-6057-J	76/		4	4				4	4	SEDE DA VÁLVULA DE ESCAPAMENTO "STD"
38	C9NN-6057-K	76/		4	4				4	4	SEDE DA VÁLVULA DE ESCAPAMENTO .010" (0254 mm)
38	C9NN-6057-L	76/		4	4				4	4	SEDE DA VÁLVULA DE ESCAPAMENTO .020" (aSOBmm)
38	C9NN-6057-M	76/		4	4				4	4	SEDE DA VÁLVULA DE ESCAPAMENTO .030" (0.762 mm)
39	C2DE-8255-A a	76/86		1	1				1	1	JUNTA OA CONEXÃO DE SAÍDA DÁGUA - Usado alé 01/06/68 - VIDE PÁG. 8-2.
40	42967-S36	76/		2	2						PARAFUSO 5/16" - 18 x 2.3/6" (7.94 - 18 x 60.33 mm) da lixção da conexão ds saldã de água
41	C7NN-B594-A	78/88		1	1				1	1	CONEXÃO DE SAÍDA DÁGUA - Usado até 01/06788 - VIDE PÁG. 82
42	E1NN-10884-AA	76/87		1	1				1	1	BULBO 00 INDICADOR DE TEMPERATURA DÁGUA - (Usado até 11/09/87)
42	DeNN-10884-AA	87/							1	1	BULBO DO INDICADOR DE TEMPERATURA DÁGUA - (Usado após 14/09/87)
43	D5NN-8575-A	76/87		1	1				1	1	TERMOSTATO 76,6°C
43	E6HN-8575-AA	87/							1	1	TERMOSTATO 82°C
44	E1NN-6065-AA	76/88		13	13				13	13	PARAFUSO 1/2" - 13 x 4.3/4" (12.70 - 13 x 120,65 mm) de lixção do cabeçote - Usado até 01/06788
44	E3NN-6065-AA	87/							13	13	PARAFUSO 9/16" - 12 x 5" (1428 - 12 x 127 mm) ds lixção do caDeçote
45	390624-S	76/		4	4				4	4	TAMPÃO 1.13" (1.13571.1371)
45A	390625-S	76/	QN	QN		ON	QN	ON	QN	QN	TAMPÃO PARA SERVIÇO 1.18" (1.19071.1921
46	390628-S	76/		1	1				1	1	TAMPÃO 1 a/f (1.76071.7621
46A	390629-S	76/	ON	ON		ON	ON	ON	ON	ON	TAMPÃO PARA SERVIÇO 1JM" (1.82071.8221
47	D9NN-6049-EA	76/88		1	1				1	1	CABEÇOTE - Usado até 01/05788
47	E7NN-6049-AB	87/							1	1	CABEÇOTE
48	D3NN-6056-E	76/88		4	4				4	4	SEDE OA VÁLVULA DE ADMISSÃO "STD" - Usado alé 01/06788
48	E7NN-6E067-AA	87/							4	4	SEDE DA VÁLVULA DE ADMISSÃO "STD"
48	D4NN-6056-B	76/88		4	4				4	4	SEDE DA VÁLVULA DE ADMISSÃO 810" (0254 mm) - Usado até 01/06/88
48	E7NN-6E087-BA	87/							4	4	SEDE DA VÁLVULA DE ADMISSÃO 010" (0254 mm)
48	O4NN-6056-C	76/86		4	4				4	4	SEDE DA VÁLVULA DE ADMISSÃO .020" (0,508) - Usado alé 01/06788
48	E7NN-6E067-CA	87/							4	4	SEDE DA VÁLVULA DE ADMISSÃO .020" (0,508 mm)
48	D3NN-6056-H	76766		4	4				4	4	SEDE DA VÁLVULA DE ADMISSÃO .030" (0,762) - Usado até 01/05788
48	E7NN-6E087-DA	67/							4	4	SEDE DA VÁLVULA DE ADMISSÃO SOt" (0,762 mm)
49	E0NN-6051-FD	76/88		1	1				1	1	JUNTA DO CABEÇOTE - Usado alé 01/06/86
49	E7NN-6051-BA	87/							1	1	JUNTA DO CABEÇOTE
50	390627-S	87/							1		TAMPÃO 1.56" (INDUSTRIAL)
50	390628-S	76/		2	2				2	2	TAMPÃO 13/4" (1.76071.7621
SOA	390629-S	76/	QN	ON		ON	ON	ON	ON	ON	TAMPÃO PARA SERVIÇO 1.81" (1,82071.8221

o. M O D E L O S
PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

soe	76/
50C 390627-S	76/
51 DONN-H918-A • • .	76/81437/
52 CSNN-6N630-C	76/
53 D3NN-6784-B	76/87
53 E2NN-67B4-AA	87/
54 33797-S36	76/
55 34806-S36	76/87
55 34791-S36	87/
56 EFPN-6016-A	76/86
57 EFPN-6017-A	76/86
CFPN-6A008-C •	76/86-86/87
EBPN-6008-II •	66/66-87/
ELPÜ-6003-A	87/
EHPN-6Ü08-D0	76/66
EHPN-6008-EE	
EHPN-6008-FF	
EHPN-6008-AA	

TAMPÃO 1.1/2- (1.51571.5171
TAMPÃO PARA SERVIÇO IJxT (1.571716731
JUNTA OA TAMPÁ
DEFLETOR LADO DIREITO
TUBO DA VARETA INDICADORA DO NÍVEL DO ÓLEO (4.461
TUBO OA VARETA INDICADORA DO NÍVEL DO ÓLEO (4.041 - LADO DIREITO
PORÇA SEXTAVADA 5/16" - 18 (7,94 mm - 16)
ARRUELA DE PRESSÃO 5/16" (7,14 mm)
ARRUELA DE PRESSÃO S/18-(7,94 mm)
JOGO OE CONVERSÃO PARA MOTOR PARCIAL
JOGO DE CONVERSÃO PARA BLOCO (Inclui ml. 56)
JOGO PARCIAL OE JUNTAS INFERIORES DO MOTOR
JOGO PARCIAL OE JUNTAS INFERIORES DO MOTOR
JOGO PARCIAL DE JUNTAS INFERIORES 00 MOTOR
JOGO COMPLETO DE JUNTAS DO MOTOR
JOGO COMPLETO DE JUNTAS DO MOTOR
JOGO COMPLETO DE JUNTAS DO MOTOR
JOGO COMPLETO DE JUNTAS DO MOTOR

- COMPONENTE DO JOGO PARCIAL DE JUNTAS INFERIORES
 - A COMPONENTE 00 JOGO OE JUNTAS SUPERIORES - VIDE PÁG. 6-22
 - USADO ATÉ FEV786 (5610 ATÉ 17/02/86:6610 ATÉ 12/02/766) E DE 05/08/86 Á 23/02/87
 - USADO DE FEV788 ATÉ 04/09/86 E REINTRODUZIDO EM 24/02/87
 - USADO ATÉ 1981 E REINTRODUZIDO EM 24/02/87 (PARA TRATOR SEM BOMBA HIDRÁULICA AUXILIAR)
- NOTA I - Ao usar o motor parcial em modelo anterior á Fevereiro/66, a da 05/09/86 i 23/02/87. usar lambam 1 jogo de conversão EFPN-6016-A
- NOTA II - Ao usar o bloco em modelo anterior a Fevereiro/86, a da 05/09/86 a 23/02/87. usar lambem 1 jogo da conversão EFPN-6017-A
- NOTA III - Motor sem as seguintes peças: C5NN-N779-6 (Rolamento Piloto); E1NN-N777-AB (Suporte oo Rolamento); E0NN-6375-KA (Votante); 43172-S36 (Parafuso 00 Volante); E5NN-6A373-AB (Placa Traseira); 304650-S36 (Parafuso da Placa); 34792-S36 (Arruela do Paratua).
- NOTA IV - Ao usar em substituição aos blocos EEPN-6010-OA/EA, montar 1 buíáo 876S4-S36 no luro do tubo de retorno a 1 buíáo 876S2-S36 no furo do tubo do suprimento da óleo.



FORD NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

ÍNDICE OA MICROFICHA

MICRO
2 **M15**

D E S C R I Ç Ã O	PAGINA Nº	D E S C R I Ç Ã O	PAGINA Nº
ARVORE DE MANIVELAS E VOLANTE - MOTOR 3 CILINDROS - 4800/4810	6-11 /6-13	BOMBA D'AGUA VENTILADOR E CORREIA - 4600/5600/6600/4610/5610/6810/7610	
ARVORE DE MANIVELAS E VOLANTE - MOTOR 4 CILINDROS - 6600/6600/5610/6610/7610	6-14/6-16	SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO - 4600/5600/6600/4610/5610/6610/7610	9-1/9-5
ARVORE DE COMANDO DAS VÁLVULAS, BALANCINS E VÁLVULAS - MOTOR 3 CILINDROS - 4600/4610	6-17/6-19	TANQUE OE COMBUSTÍVEL AUXILIAR - 6610/7610	9-6/9-8
ARVORE DE COMANDO DAS VÁLVULAS, BALANCINS E VÁLVULAS - MOTOR 4 CILINDROS - 5600/6600/5610/6610/7610	6-20/6-22	SEPARADOR OE AGUA E FILTRO DUPLO DE OLEO - 4800/5600/6600/4610/5610/6610/7610	9-9 / 9-11
EMBOLOS E BIELAS - 4600/5600/6600/4610/5610/6610/7610	6-23/6-25	ACELERADOR DE PE/MANUAL - 4600/5600/6600/4610/5610/6610/7610	9-12/9-15
BOMBA DE OLEO E CARTER - 4600/5600/6600/4610/5610/6610/7610	6-26/6-28	BOMBA OE INJEÇÃO DE COMBUSTÍVEL - 4600/5600/6600/4610/5610/6610/7610	9-16/9-17
COLETOR OE ADMISSÃO E SISTEMA OE ESCAPE - MOTOR 3 E 4 CILINDROS - 4640/5600/6600/4610/5610/6610	6-29/6-31	CONJUNTO DO INJETOR -4600/5600/6600/4610/5610/6610/7610	9-18/9-20
COLETOR OE ADMISSÃO, TURBOALIMENTADOR E SISTEMA DE ESCAPE - 7610	6-32 / 6-34	CONJUNTO DO FILTRO DE AR TIPO BANHO OE OLEO - 4600/5600/6600	9-21 Z9-22
CAIXA DE TRANSMISSÃO DE 8 VELOCIDADES E ALAVANCAS DE MUDANÇAS - 4600/4610	7-1 /7-4	CONJUNTO 00 FILTRO DE AH TIPO SECO -4610/5610/6610/7610	9-23/9-24
CAIXA DE TRANSMISSÃO DE 8 VELOCIDADES E ALAVANCAS DE MUDANÇAS 5600/6600/5610/6610/7610	7-5/7-8	BOMBA HIORAULICA - 4600/5600/6600/4810	10-1/10-3
ENGRENAGENS DA TRANSMISSÃO OE 8 VELOCIDADES COM CAPACIDADE DUPLA - 4600/4610	7-9/7-12	BOMBA HIDRÁULICA - 5610/6610/7610	10-4/10-7
ENGRENAGENS DA TRANSMISSÃO DE 8 VELOCIDADES COM CAPACIDADE DUPLA - 5600/6600/5610/6610/7610	7-13/7-16	BOMBA HIDRÁULICA AUXILIAR - 7610	10-8/10-11
SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO DO OLEO DA TRANSMISSÃO - 5600/6600/5610/6610/7610	7-17/7-19	SISTEMA ELÉTRICO - 4600/5600/6600/4610/5610/6610/7610	11-1 /11-3A
CONJUNTO DA TOMADA OE FORÇA OE 8 VELOCIDADES E REVERSAO MANUAL - 4600/4610	7-20/7-25	FAROL LATERAL - 4600/5600/6600/4610/5610/6610/7610	11-4/11-5
CONJUNTO OA TOMADA DE FORÇA VELOCIDADE SIMPLES - 5600/6600/5610/6610/7610	7-26/7-31	FAROL EMBUTIDO - 4610/5610/6610/7610	11-6/11-7
ACIONAMENTO DA POLIA DA TOMADA DE FORÇA COM COBERTURA DE PROTEÇÃO E COMPONENTES TACCESSORIOSI - 4600/5600/6600/4610/5610/6610/7610	7-32/7-33	CHICOTE TRASEIRO - 4600/4610	11-8/11-9
CONTROLES DA EMBREAGEM - 4600/4610	7-34/7-35	CHICOTE TRASEIRO - 5600/6600/5610/6610/7610	11-10/11-11
CONTROLES DA EMBREAGEM - 5600/6600/5610/6610/7610	7-36/7-37	LANTERNA TRASEIRA - 4600/5600/6600/4810/5610/6610/7610	11-12/11-13
CONJUNTO DA EMBREAGEM SIMPLES - 12" E 13" - 4600/5600/6600/4610/5610/6610/7610	7-38/7-39	BATERIA E SUPORTE - 4600/5600/6600/4610/5610/6810/7610	11-14/11-16
TRANSMISSÃO "FORÇA DUPLA" (DUAL POWVERI) - 6610/7610	7-40/ 7-43	MOTOR DE PARTIDA - 4600/5600/6600/4610/5610/6810/7610	11-17/11-19
RAOIADOR - 4800/5600/6600/4610/5610/6610/7610	8-1/8-3	ALTERNAOOR -4600/5800/6600/4610/5610/6610/7610	11-20/11-22
		FAROL AUXILIAR TRASEIRO - 4600/5600/6800/4610/5610/6610/7610	11-23/11-24

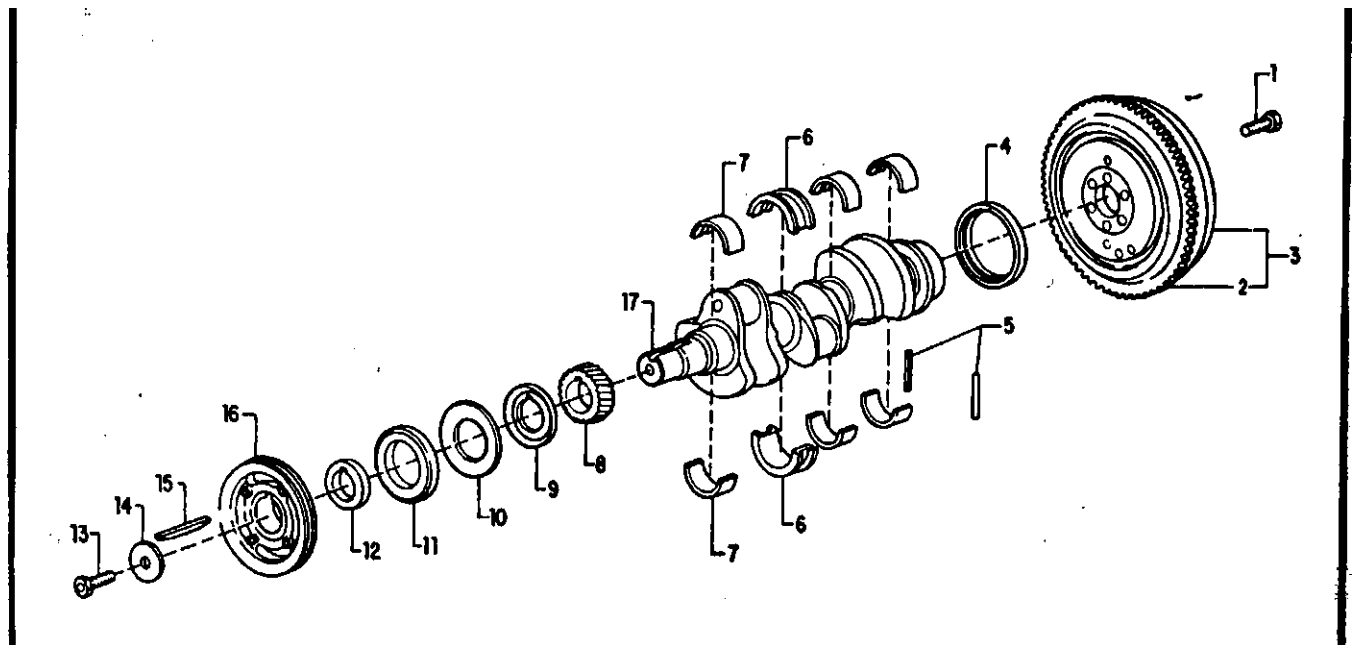
R-12/88

FORD NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

ÍNDICE DA MICROFICHA

MICRO
2 **M16**

D E S C R I Ç Ã O	PAGINA Nº	D E S C R I Ç Ã O	PAGINA Nº
PAINEL DE INSTRUMENTOS - 4600-56CO*6600-4610.5610.6610/7610	12-1/12-3		
BANCO E COMPONENTES - 4600-5600-6600	13-1 / 13-3		
BANCO E COMPONENTES - 4610-5610 6610 7610	13-4/13-6		
PARA LAMAS, PLATAFORMAS E CAIXA DE FERRAMENTAS - 4600-5600 6600/4610*5610*6610-7610	14-1 / 14-3		
COBERTURA DO MOTOR E GRADE - 4600 4610	14-4 14-8		
COBERTURA DO MOTOR E GRADE - 5600 6600 5610,6610 7610	14-9*14-12		
CAPOTA -4610 5610/6610.7610	15-1 15-2		
DECALQUES - 4600/5600/6600-4610*5610 6610 7610	16-1 / 16-2		
TINTAS/OLEOS - 4600/5600 6600,4610 5610 6610-7610	17-1		
ÍNDICE NUMÉRICO	L-1 / L-16		
IDENTIFICAÇÃO DOS TRATORES	M10/M13		
INFORMAÇÕES GERAIS	M14		
ÍNDICE DA MICROFICHA	M15/M16		



R-12/88



Ref.No	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 8 0 0	4 8 1 0	S 8 1 0	6 6 1 0	
i	43164-S36	76/	6			6			PARAFUSO 9/16" - 18 x 1.6/8" dl fixação do volanti
2	E2NN-6384-8A	76/	1			1			CREMALHEIRA DO VOLANTE - 128 DENTES
3	06NN-637S-C	76/	1			1			VOLANTE E CREMALHEIRA - 12" (304.8mm)
4	E4HN-6701-AA	76/	1			1			VEDADOR DE OLEO
6	E4NN-6336-AB	76786							VEDADOR DOS MANCAIS - Uido até 03/86 - introduido im 06/09/86
6	CFPN-6337-A	76/	1			1			JOGO OE CASQUILHOS DE ENCOSTO STD - VERMELHO
6	CFPN-6337-8	76/	1			1			JOGO OE CASQUILHOS OE ENCOSTO STD - AZUL
6	CFPN-6337-C	76/				1			JOGO OE CASQUILHOS DE ENCOSTO .002" I.SOSmm
6	CFPN-6337-D	76/				1			JOGO DE CASQUILHOS DE ENCOSTO .010" I.2S4mm
6	CFPN-6337-E	76/	1			1			JOGO OE CASQUILHOS OE ENCOSTO .020" I.SOBmm
6	CFPN-6337-F	76/	1			1			JOGO OE CASQUILHOS OE ENCOSTO .OX" I.762mm
6	CFPN-6337-G	76/	1			1			JOGO DE CASQUILHOS DE ENCOSTO .040" II.016mm
7	CFPN-6333-A	76/	3			3			JOGO OE CASQUILHOS STD - VERMELHO
7	CFPN-6333-B	76/	3			3			JOGO DE CASQUILHOS STD - AZUL
7	CFPN-6333-C	76/	3			3			JOGO DE CASQUILHOS .002" I.OSB0mm
7	CFPN-6333-0	76/	3			3			JOGO OE CASQUILHOS .010" I.2S4mm
7	CFPN-6333-E	76/	3			3			JOGO DE CASQUILHOS .020" I.508mm
7	CFPN-6333-F	76/	3			3			JOGO DE CASQUILHOS .030" I.762mm
7	CFPN-6333-G	76/	3			3			JOGO OE CASQUILHOS .040" II.016mm
8	C6NE-6306-A	76/	1			1			ENGRENAGEM
8	C5NE-8310-B	76/	1			1			DEFLETOR DE OLEO
10	C6NE-6B30S-A	76/	1			1			VEAOOR
11	E3HN-8700-AA	76/	1			1			VEDADOR
12	CSNE-68306-A	76/							ESPAÇADOR DA POLIA

»

EM2/E3

M O P E L O S

PEÇA NUMERO ANO

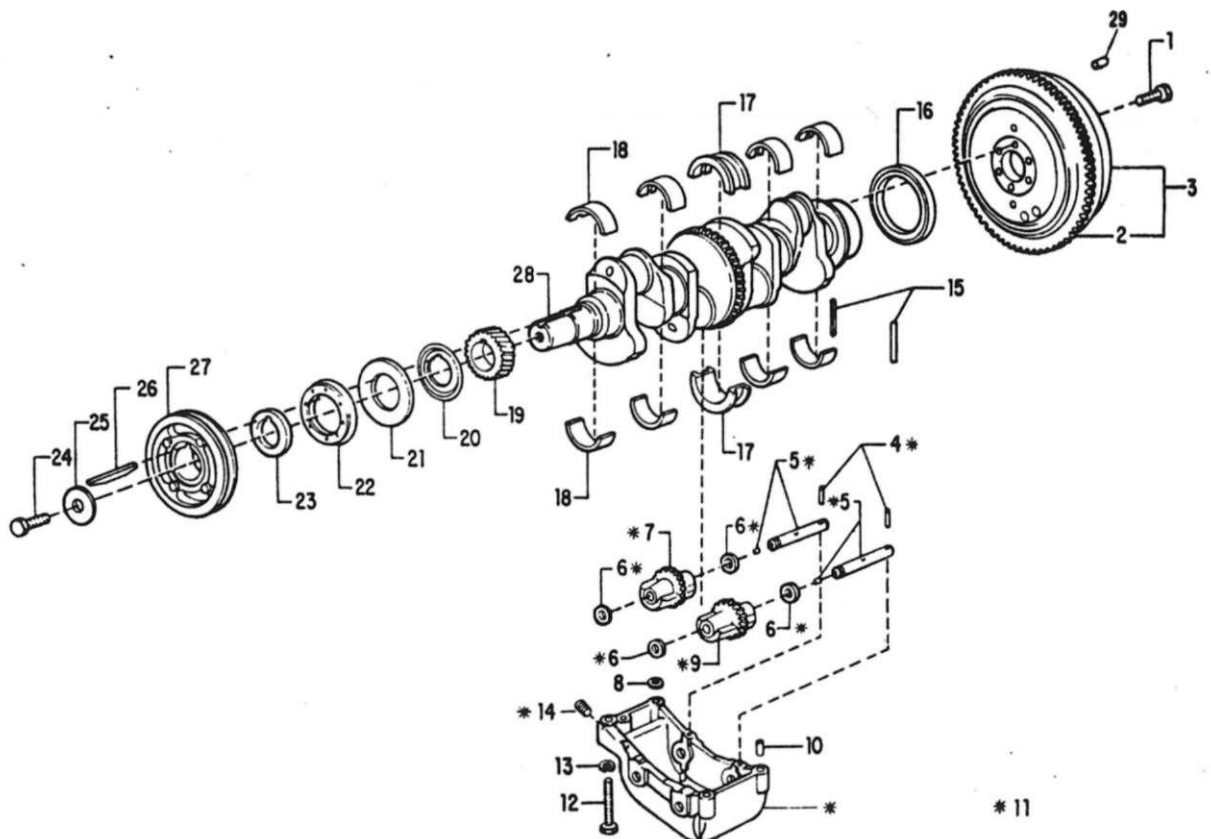
NOMENCLATURA

304S07-S2 76/
382675-S 76/
C9NN-6N250-A 76/
D5NN-6A312-A 76/
E5NN-6303-AA 76/

PARAFUSO CABEÇA HEXAGONAL 3/4" - 18 « 1.75" de fi»aç» da polia
ARRUELA 3/4" 119.05mm
CHAVETA 5/18" - 3/8" « 2.86" 17.938 - 9,525 « 64,135mm
POLIA DA ARVORE DE MANIVELAS
ARVORE DE MANIVELAS

• COMPONENTE DO JOGO PARCIAL DE JUNTAS INFERIORES - VIDE PAG. 6-5

R-12/88

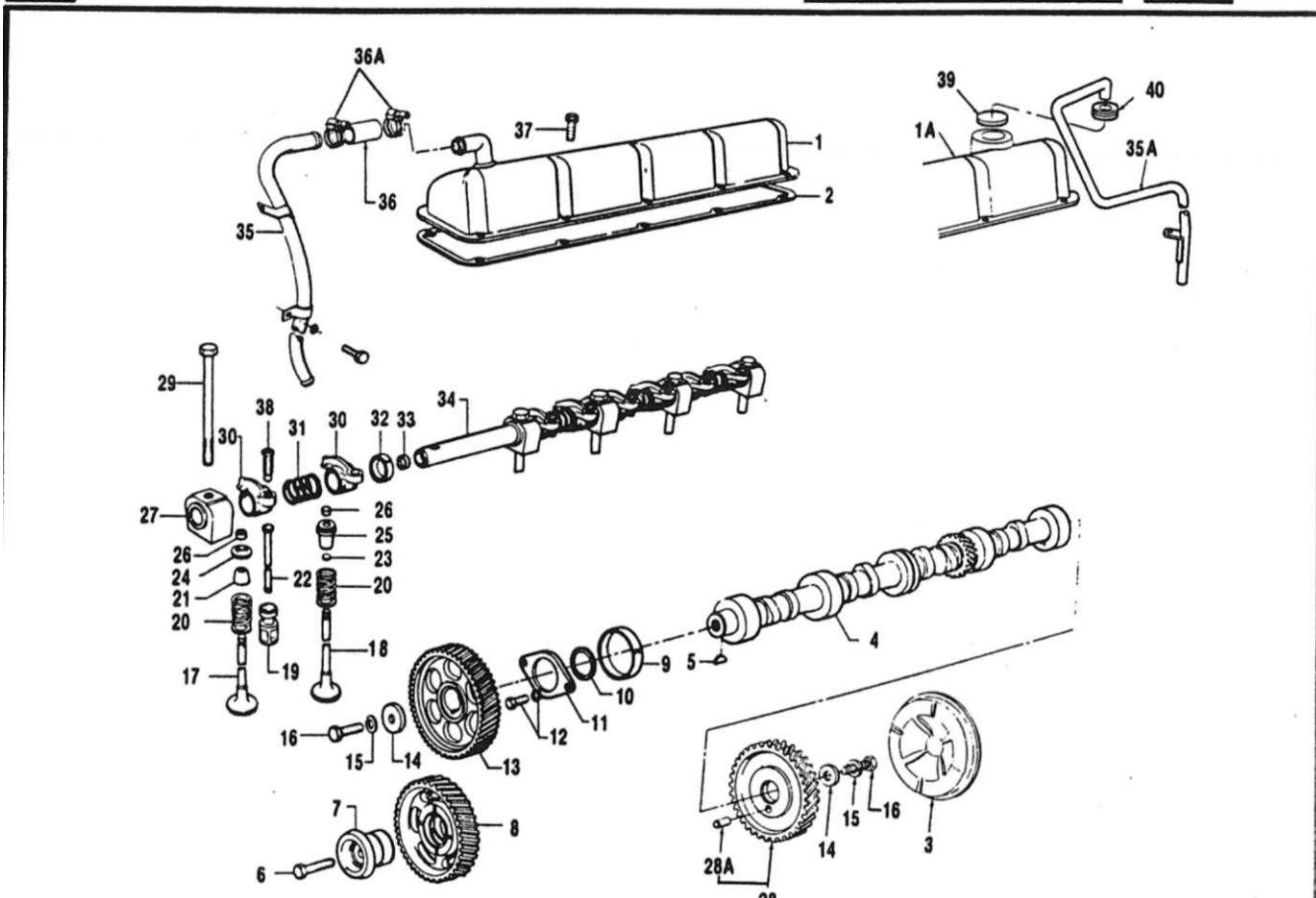


R-12/88

I Ref.Nº	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA
			4 6 0 0	5 6 0 8	6 6 0 0	4 6 1 0	5 6 1 0	6 6 1 0	7 6 1 0	
21	EDC-6518-B	76/	12				12			TRAVA DAS VÁLVULAS
22	C5NE-6500-C2	76/	6				6			TUCHO DAS VÁLVULAS
23	D6NN-6507-A	76/	3				3			VÁLVULA OE ADMISSÃO - 'STD'
23	D6NN-6507-B	76/	3				3			VÁLVULA DE AOMISSÃO.003" (0.0762mm)
23	D6NN-6507-C	76/	3				3			VÁLVULA DE ADMISSÃO.015" (0,381mm)
23	D6NN-6507-D	76.	3				3			VÁLVULA DE AOMISSÃO.030" (0.762mm)
24	C5NE-6567-B	76.	6				6			VARETA DO TUCHO DAS VÁLVULAS
25	C2NE-6571-A	76/	3				3			VEDADOR DA HASTE DAS VÁLVULAS
26	C5NE-6514-A2	76.	3				3			RETENTOR DA MOLA DAS VÁLVULAS
27	E1NN-6065-BA	76/89	4				4			PARAFUSO 1/2" - 13*7 80" (12.70 - 13x198.04mm) ce lixação 00 suporte 0o eixo 005 oalancins e oo cabeçote. - (usado até 20/06/89)
27	E3MN-6065-BA	89/					4			PARAFUSO 9/16" - 12x8" (14.28 - 12x203.2mm) de lixação 00 suporte 00 eixo aos oalancms e do cabeçote. - (Usado a partir de 21/06/89)
29	E4NN-6531-AA	76/89	4				4			SUPORTE DO EIXO DOS BALANCINS - (Usao ale 20.06 891
29	D5NN-6531-A	89/					4			SUPORTE DO EIXO DOS BALANCINS - lusaoo a partir oe 21.0689)
30	C5NE-6529-A	76	3				3			BALANCIM - ESCAPE
30	D9NN-6529-AB	76/	3				3			BALANCIM - ADMISSÃO
31	C5NE-6587-A	76	3				3			MOLA DE LOCALIZAÇÃO DOS BALANCINS
32	C7NN-6590-A	76	3				3			ESPAÇADOR DOS BALANCINS
33	376099-S	76/	2				2			TAMPÃO.760" 1.762- (19.30xT9.35mm)
34	C5NE-6563-A2	76/89	1				1			EIXO DOS BALANCINS (usado até 20/06/89)
34	E7NN-6563-AA	89.					1			EIXO DOS BALANCINS (Usado a partir de 21/06/89)
35	E6NN-6758-BA	76	1				1			TUBO OE VENTILAÇÃO
36	C5NE-6853-A	76	1				1			MANGUEIRA
37	5651S-S36	76/	8				8			PARAFUSO 5/16" - 18x1/2" (7,93 - 16x12.7mm) de lxação oa lampa das válvulas
38	C2DE-6549-A1	76/8?	6				6			PARAFUSO OE AJUSTE DOS BALANCINS ISTD1
38	E7NN-6549-AA	87.	6				6			PARAFUSO DE AJUSTE DOS BALANCINS (STDI
38	E7NN-6549-BA	76	6				6			PARAFUSO DE AJUSTE DOS BALANCINS ISERVIÇO1
	CFPN-6006-B	76	1				1			JOGO DE JUNTAS SUPERIORES DO MOTOR

» COMPONENTES 00 JOGO DE JUNTAS SUPERIORES
 . USADO ATE 27/03/86
 e USADO A PARTIR DE ABRIL/86
 e COMPONENTE DO JOGO DE CONVERSÃO EFPN - 6017 - A IVIDE PÁG 6-51

R. 10/89





Ref.NP	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA	
			4	5	6	4	5	6	7		
1	E5NN-6S82-DA	76/69		1	1						TAMPA DAS VÁLVULAS - (Usado até 04/06/69)
1A	E1NN-6S62-6A	87/89									TAMPA DAS VÁLVULAS - (Usado até 24/07/89)
2	E7NN-6S82-CA	69/					1	1	1		TAMPA OAS VÁLVULAS
3	C7NN-6585-C *	76/		1	1		1	1	1		JUNTA DA TAMPA DAS VÁLVULAS
4	C5NN-0851-B	76/		1	1		1	1	1		TAMPA TRASEIRA
5	E6TN-6250-AA	76/		1	1		1	1	1		ÁRVORE DE COMANDO DAS VÁLVULAS
6	74178-S	76/		1	1		1	1	1		CHAVETA 3/16" x 3/4" (4,76 x 19,05 mm)
7	43122-S «	6/86-66/87		1	1		1	1	1		PARAFUSO 1/2" - 20 x 2.1/8" (12.7 - 20 x 53,97 mm) de lixção 00 aaaplafot de engrenagem
8	43191-S2 * a	66/86-67/					1	1	1		PARAFUSO 5/8" - 11 x 2.1/8" (15.87- 11 x 53,97 mm) de lixção do aaptador de engrenagem
9	C5NE-6A255-A *	6/66-66/87		1	1		1	1	1		ADAPTADOR
10	E8HN-6A255-AA **	86/86-87/					1	1	1		ADAPTADOR
11	C5NE-6A253-A	76/		1	1		1	1	1		ENGRENAGEM INTERMEDIÁRIA
12	C5NE-6261-B	76/		5	5						CASQUILHO OA ÁRVORE DE COMANDO
13	C5NE-6265-A	76/		1	1		1	1	1		ESPAÇADOR
14	08NN-6269-BA *	76/66-66/87		1	1		1	1	1		PLACA DE ENCOSTO
15	E5HN-6269-AA *	66/66437/					1	1	1		PLACA DE ENCOSTO
16	372287-S36 «	76/86-86/87	2	2			2	2	2		PARAFUSO E ARRUELA DE PRESSÃO 5/16" - 18 x 3/4" (7.93 - 18 x 19,05 mm) de lixção de placa de encosto
17	S8633-S2 *	86/86437/					2	2	2		PARAFUSO 3/8" - 16 x 3/4" (9,52 - 16 x 19,05 mm) de lixção da placa de encosto
18	34792-S36 *	86/86437/					2	2	2		ARRUELA 3/8" (9,52 mm)
19	C5NE-6256-A	76/		1	1		1	1	1		ENGRENAGEM
20	C5NE-6276-A	76/		1	1		1	1	2		ARRUELA DE ENCOSTO
21	34793-S36	76/		1	1		1	1	2		ARRUELA DE PRESSÃO 7/16" (11,11 mm)
22	304724-S36	76/		1	1		1	1	2		PARAFUSO 7/16" - 14 x 1.1/4" (11.11 - 14 x 31,75 mm) de lixção de engrenagem da árvore de comando
23	D6NN-6507-A	76/88	4	4			4	4	4		VÁLVULA OE ADMISSÃO (STD) - (Usado até 01/06/86)
24	E2TN-6507-AA	87/					4	4	4		VÁLVULA DE ADMISSÃO (STD)
25	D6NN-6507-B	76/88	4	4			4	4	4		VÁLVULA DE ADMISSÃO .003" (0,0762 mm) - (Usado até 01/06/88)
26	E2TN-6507-BA	87/					4	4	4		VÁLVULA DE ADMISSÃO .003" (0,0762 mm)
27	D6NN-6507-C	76/68	4	4			4	4	4		VÁLVULA DE ADMISSÃO .015" (0,381 mm) - (Usado até 01/06/68)
28	E2TN-6507-CA	87/					4	4	4		VÁLVULA DE ADMISSÃO .015" (0,381 mm)
29	D3NN-6507-O	76/88	4	4			4	4	4		VÁLVULA DE ADMISSÃO .030" (0,762 mm) - (Usado até 01/06/68)
30	E2TN-6507-OA	87/					4	4	4		VÁLVULA DE ADMISSÃO .030" 10,762 mm)
31	D6NN-6505-A	76/88	4	4			4	4	4		VÁLVULA OE ESCAPAMENTO "STD" - (Usado até 01/06/881
32	E1TN-6505-AB	87/					4	4	4		VÁLVULA DE ESCAPAMENTO "STD"
33	D6NN-6505-B	76/88	4	4			4	4	4		VÁLVULA DE ESCAPAMENTO .003" (0,0762 mm) - (Usado até 01/06/7881
34	E1TN-6505-BB	87/					4	4	4		VÁLVULA DE ESCAPAMENTO .003" (0,0762 mm)
35	D6NN-6505-C	76/68	4	4			4	4	4		VÁLVULA DE ESCAPAMENTO .015" (0,361 mm) - (Usado até 01/06/768)
36	E1TN-6505-CB	87/					4	4	4		VÁLVULA DE ESCAPAMENTO .015" (0,381 mm)
37	E1TN-6505-OB	87/					4	4	4		VÁLVULA OE ESCAPAMENTO .030" (0,762 mm)
38	C5NE-6500-C2	76/		8	8		8	8	6		TUCHO DAS VÁLVULAS
39	CSNE-6513-A1	76/		6	8		8	8	8		MOLA DAS VÁLVULAS

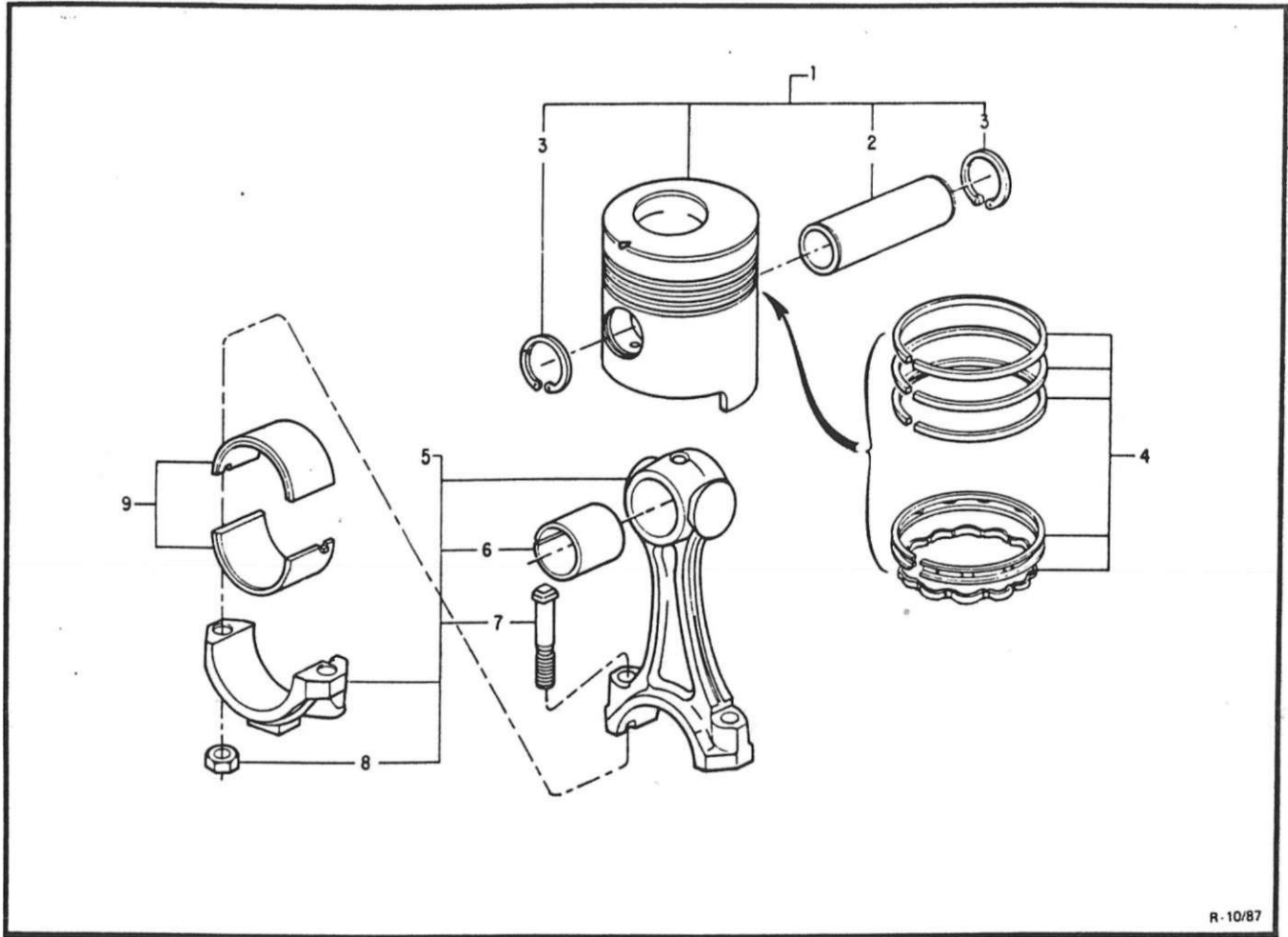
R-10/69



Ref.NP	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA	
			4	5	6	4	5	6	7		
21	C5NE-6571-A a	76/		4	4		4	4	4		VEDADOR DA HASTE DAS VÁLVULAS DE ADMISSÃO
22	CSNE-6567-8	76/		3	8		6	8	8		VARETA DOS TUCHOS
23	C5NE-6571-B *	76/		4	4		4	4	4		VEDADOR DA HASTE DAS VÁLVULAS DE ESCAPE
24	C5NE-6514-A2	76/		4	4		4	4	4		RETENTOR DA MOLA DAS VÁLVULAS DE ADMISSÃO
25	C5NE-6A516-A	76/		4	4		4	4	4		RETENTOR DA MOLA DAS VÁLVULAS DE ESCAPE
26	EDC-6518-B	76/		16	16		16	16	16		TRAVA DAS VÁLVULAS
27	E4NN-6531-AA	76/66		5	5		5	5			SUPORTE DO EIXO DOS BALANCINS - (Usado ale 01/1)6,88)
28	D5NN-6S31-A	87/					5	5	5		SUPORTE DO EIXO DOS BALANCINS
29	E3NN-D8S5-AA	87/							1		ENGRENAGEM DA BOMBA HIDRÁULICA AUXILIAR
30	382015-S	67/							1		PINO GUIA 5/16" X 5/8" (7.93 x 15,87 mm)
31	E1NN-6065-BA	76/68		5	5		5	5			PARAFUSO 1/2" - 13 x 7.80" (12.70 - 13 x 198,04 mm) de lixção oo suporte do eixo aos oalancins e do cabeçole - (Usado até 01/06/788)
32	E3HN-6065-BA	87/					S	5	5		PARAFUSO 9/16" - 12 x 8" (1428 - 12 x 2032 mm) oe lixção oo suporte do eixo aos balancms a caoeçole
33	C5NE-6529-A	76/		4	4		4	4			BALANCIM - ESCAPE (inclui rei. 38)
34	C7NN-6529-A	87/							4		BALANCIM - ESCAPE (inclui rei. 38)
35	D9NN-6529-AB	76/		4	4		4	4			BALANCIM - ADMISSÃO (inclui rei. 381
36	E5NN-6529-AA	87/							4		BALANCIM - ADMISSÃO (inclui rei. 381
37	CSNE-6587-A	76/		4	4		4	4	4		MOLA DE LOCALIZAÇÃO DOS BALANCINS
38	C7NN-6590-A	76/		4	4		4	4	4		ESPAÇADOR DOS BALANCINS
39	376099-S	76/		2	2		2	2			TAMPÃO .760" X .762" (19.30 x 19.35 mm)
40	C5NE-6563-82	76/68		1	1		1	1			EIXO DOS BALANCINS - (Usado até 01/06/881
41	E6NN-6563-AA	87/					1	1	1		EIXO DOS BALANCINS
42	E6NN-6758-8A	76/89		1	1		1	1			TUBO DE VENTILAÇÃO - (Usado até 04/08/891
43	E4NN-6756-AA	87/89							1		TUBO DE VENTILAÇÃO - (Usado até 24/07/89)
44	E7NN-6758-BA	89/							1		TUBO DE VENTILAÇÃO
45	C5NE-6853-A	79/89		1	1		1	1	1		MANGUEIRA - (Usado até 24/07/89 (7610) e 04/08/89(5610/6610))
46	97248-S35	87/							2		8RAÇADIRA 1.3/8" (34.92 mm) - (Usado até 24/07/89)
47	56518-S36	76/		10	10		10	10	10		PARAFUSO 5/16" - 18 x 1/2" (7,94 - 18 x 12,70 mm) de lixção da tampa das válvulas
48	C2DE-6549-A1	76/87		8	6		6	8	8		PARAFUSO DE AJUSTE DOS BALANCINS (STD)
49	E7NN-6549-AA	87/					8	8	8		PARAFUSO DE AJUSTE DOS BALANCINS (STD)
50	E7NN-6549-BA	76/		8			8	8	8		PARAFUSO DE AJUSTE DOS BALANCINS (SERVIÇO)
51	E4HN-6A811-AB	89/					1	1	1		FILTRO DO TUBO DE VENTILAÇÃO - (Usao a partir de 25/07/69 (7610) e 07/08/89 (5610/661011
52	390812-S	89/					1	1	1		PASSAMURO 00 TUBO DE VENTILAÇÃO - IUsao a partir oe 25/07/89 (7610) e 07/08/89 (5610/66101)
53	CFPN-6008-C	76/88		1	i		1	1	1		JOGO DE JUNTAS SUPERIORES DO MOTOR - Usado até 01/06/68
54	EHPN-6008-A	88/					1	1			JOGO DE JUNTAS SUPERIORES DO MOTOR - Usao a partir oe 02/06/88
55	ELPN-6008-B	87/							1		JOGO DE JUNTAS SUPERIORES DO MOTOR

a COMPONENTE DO JOGO DE JUNTAS SUPERIORES
 • USADO ATE FEV766 (5610 ATÉ 17/02/86 - 6610 ATÉ 12/02/66) E DE 05/09/66 A 23/02/87
 a USAOO DE FEV786 ATÉ 04/09786 E REINTRODUZIDO EM 24/02/87
 • COMPONENTE DO JOGO DE CONVERSÃO EFPN - 6017 - A IVIDE PAG. 6-10]

R-10/89



R-10/87

FORD NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS • TRATORES

GRUPO
6

EMBOLOS E BIELAS
4600/5600/6600/4610/5610/6610/7610

MICRO
Q.

6-24

Ref. / p. C E	PEÇA NUMERO	ANO	M O) 1 E . () !							NOI
			4	5	6	7	8	9	0	
i	D4NN-6108-AA	.76/81 81/88								EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA "STD" EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA "STD" - Usado até 01/06/88
•	E8NN-6108-LA	88	4							EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA "STD" - Usado a partir de 02/06/88
1	E0NN-6108-AA	76/ 81/88	3		3					EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA "STD" EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA "STD" - Usado até 01/06/88
i	E8NN-6108-FA	88/								EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA "STD" - Usado a partir de 02/06/88
1	E5HN-6108-AA	87/							4	EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA "STD"
1	D4NN-6108-AB	.76/81 81/88	4		4					EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA - .004" 1.1016mm EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA - .004" (1.016mm) - Usado até 01/06/88
1	E8NN-6108-MA	88/							4	EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA - .004" 1.1016mm - Usado a partir de 02/06/88
1	E0NN-6108-BA	76/ 81/88	3		3					EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA - .004" 1.1016mm EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA - .004" 1.1016mm - Usado até 01/06/88
	E6NN-610B-GA	88/							4	EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA - .004" 1.1016mm - Usado a partir de 02/06/88
	E5HN-6108-BA	87/							4	EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA - .004" 1.1016mm
	D4NN-6108-AC	.76/81 81/88	4		4					EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA - .020" 1.508mm EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA - .020" 1.508mm - Usado até 01/06/88
i	E8NN-6108-NA	88/							4	EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA - .020" 1.508mm - Usado a partir de 02/06/88
	E0NN-6108-CA	76/ 81/88	3		3					EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA - .020" (1.508mm) EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA - .020" 1.508mm - Usado até 01/06/88
i	E8NN-6108-HA	88/							4	EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA - .020" (SOBmm) - Usado a partir de 02/06/88
i	E5HN-6108-CA	87/							4	EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA - .020" 1.508mm
l	D4NN-6108-AD	.76/81 81/88	4		4					EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA - .030" (.762mm) EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA
i	E8NN-6108-PA	88/							4	EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA - .030" 1.762mm - Usado até 01/06/88
1	E0NN-6108-OA	76/ 81/88	3		3					EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA - .030" 1.762mm EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA - .030" 1.762mm - Usado até 01/06/88
i	E8NN-6108-JA	88/							4	EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA - .030" (.762mm) - Usado a partir de 02/06/88
i	E5HN-6108-DA	87/							4	EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA - .030" 1.762mm
1	D4NN-6108-AE	.76/81 81/88	4		4					EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA - .040" (1.016mm) EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA
i	E8NN-6108-RA	76/ 81/88	3		3				4	EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA - .040" (1.016mm) - Usado até 01/06/88
	E0NN-6108-EA	88/							4	EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA - .040" (1.016mm)
i	E8NN-6108-KA	88/							4	EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA - .040" (1.016mm) - Usado até 01/06/88
	E5HN-6108-EA	87/							4	EMBOLO, PINO E ANEL TRAVA - .040" 1.1016mm

M O P E L O S

PEÇA NUMERO ANO

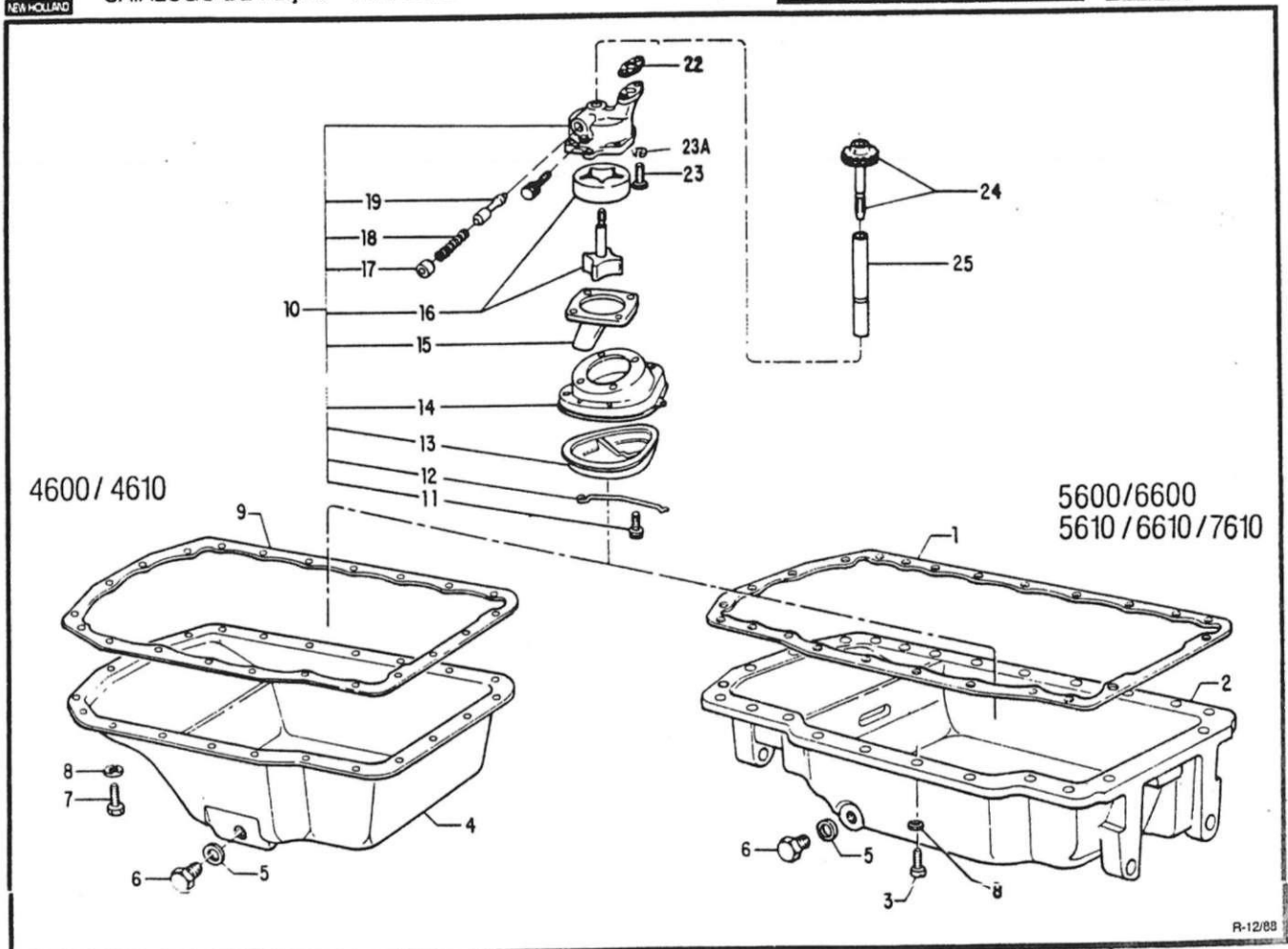
NOMENCLATURA

C5NE-613S-A	767	3
E4HN-613S-AA	871	
97623-S36	761	6
97625-S	871	
EFPN-6149-A	761	3
E5HN-6149-AB	871	
DJPN-6149-(76/89	3
EFPN-6149-B	891	
E5HN-6149-BB	871	
OJPN-6149-Y a	76/89	3
EFPN-6149-C	891	
E5HN-6149-CB	871	
DJPN-6149-Z A	76/89	3
EFPN-6149-0	391	
E5HN-6149-DB	871	
E4NN-6200-AB	761	3
C4HN-6200-AC	871	
E6NN-6207-AA	761	3
E6NN-6207-BA	871	
E8NN-6214-AA	761	6
39065S-S2	761	6
CFPN-6211-A	761	3
EHPN-6211-AA	871	
CFPN-6211-B	761	3
EHPN-6211-BA	871	
CFPN-6211-C	761	3
EHPN-6211-CA	871	
CFPN-6211-D	761	3
EHPN-6211-OA	871	
CFPN-6211-E	761	3
EHPN-6211-EA	871	
CFPN-6211-F	761	3
EHPN-6211-FA	871	
CFPN-6211-G	761	3
EHPN-6211-GA	871	

- PINO DO EMBOLO - Fornecido tamDém nos [Ogos EBPN - 6010 - A8/8B'CC.'DD
 PINO DO EMBOLO - Fornecido lamDôm no 1090 EJPN - 6010 - DD
- ANEL TRAVA
 ANEL TRAVA
 JOGO DE ANÉIS - "STD"
 JOGO DE ANÉIS - "STD"
 JOGO DE ANÉIS - .020" (0.508 mm)
 JOGO DE ANÉIS - .020" (0.508 mm)
 JOGO DE ANÉIS - .020" (0.508 mm)
 JOGO DE ANÉIS - .030" (0.762 mm)
 JOGO DE ANÉIS - .030" (0.762 mm)
 JOGO DE ANÉIS - .030" (0.762 mm)
 JOGO DE ANÉIS - .040" (1.016 mm)
 JOGO DE ANÉIS - .040" (1.016 mm)
 JOGO DE ANÉIS - .040" (1.016 mm)
 JOGO DE ANÉIS - .040" (1.016 mm)
 BIELA COMPLETA
 BIELA COMPLETA
 BUCHA DA BIELA
 BUCHA DA BIELA
- PARAFUSO 7/16" - 20 (11,11 mm - 20) DA BIELA
 PORCA 7/16" - 20 (11,11 mm - 20) DA BIELA
- JOGO DE CASQUILHOS DE BIELA - "STD" - VERMELHO
 JOGO DE CASQUILHOS DE BIELA - "STD" - VERMELHO
 JOGO DE CASQUILHOS DA BIELA - "STD" - AZUL
 JOGO DE CASQUILHOS DA BIELA - "STD" - AZUL
 JOGO DE CASQUILHOS DA BIELA - .002" 10.0506 mm
 JOGO DE CASQUILHOS DA BIELA - .002" 10.0508 mm
 JOGO DE CASQUILHOS DA BIELA - .010" (0.254 mm)
 JOGO DE CASQUILHOS DA BIELA - .010" (0.254 mm)
 JOGO DE CASQUILHOS DA BIELA - .020" (0.508 mm)
 JOGO DE CASQUILHOS DA BIELA - .020" (0.508 mm)
 JOGO DE CASQUILHOS DA BIELA - .030" (0.762 mm)
 JOGO DE CASQUILHOS DA BIELA - .030" (0.762 mm)
 JOGO DE CASQUILHOS DA BIELA - .040" (1.016 mm)
 JOGO DE CASQUILHOS DA BIELA - .040" (1.016 mm)

- USADO ATÉ 31/03/81
- » USADO ATE 06/06/89
- USAOO A PARTIR DE 01/04,81
- USAOO A PARTIR DE 07.06/89

R-10/89



R-12/89



Ref.N.	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA	
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	5 6 1 0	6 6 1 0	7 6 1 0		
i	D4NN-6710-Ae	76/		1	1			1	1	1	JUNTA DO CÁRTER
2	E2NN-6676-AA	76/		1	1			1	1	1	CÁRTER
3	304722-S36	76/		24	24		24	24	24		PARAFUSO 3/8" - 16 » 1.1/4" (9.53 - 16 x 31,75 mml de lixação 00 caner
4	C9NN-6675-AS	76/	1			1					CÁRTER
5	C9NN-6734-A •	76/	1	1	t	1	1	1	1	1	JUNTA DO BUJÃO DE DRENAGEM
6	C9NN-6730-8	76/	1	1	1	1	1	1	1	1	BUJÃO DE DRENAGEM 7/6" - 1612222 mm - 16)
7	S7723-S36	76/	22			22					PARAFUSO 3/8" - 16 x 3/4" (9.53 - 16 x 19.05 mm) Oo lixação 00 cartor
8	34607-S36	76/		24	24		24	24	24		ARRUELA DE PRESSÃO 3/6" (9.53 mm)
9	D0NN-6710-B a	76/	1			1					JUNTA DO CÁRTER
10	E1NN-6600-DC	76/87							1		BOMBA DE OLEO (CP - Gravaao no corpo de tx/moai
		76/	1	1	1	1	1				
10	E1NN-6600-CC	87/							1	1	BOMBA DE OLEO
11	373742-S	76/	4	4	4	4	4	4	4	4	PARAFUSO COM ARRUELA t/4 - 20 xJM" (6,35 - 20 < 22.23 mm) oe lixação oa oomoa Oe óleo
12	C5NE-6626-A	76/	1	1	1	1	1	1	1	1	MOLA RETENTORA DA TELA FILTRANTE
13	C7NN-6623-A •	76/84	1	1	1						• TELA FILTRANTE
13	DSNN-6623-A	76/	1	1	1	1	1	1	1	1	TELA FILTRANTE
14	C5NE-6611-B .	76/64	1	1	1						• TAMPÁ EXTERNA
15	C5NE-6616-A .	76/84	1	1	1						• TAMPÁ INTERNA
16	D0NN-6608-B •	76/84	1	1	1						• ROTOR E EIXO DA BOMBA DE ÓLEO
16	D5NN-6608-C	76/	1	1	1	1	1	1	1	1	ROTOR E EIXO DA BOMBA DE ÓLEO
17	D1NN-6674-A •	76/64	1	1	1						• TAMPÃO DA VÁLVULA DE ALIVIO
17	E4NN-6A616-AA	76/65	1	1	1	1	1	1			TAMPÃO DA VÁLVULA DE ALÍVIO - (Usaoo até 31/07/85)
17	E4NN-6A616-AB	65/				1	1	1	1	1	TAMPÃO DA VÁLVULA OE ALÍVIO - (Usaoo a pamr oe 01/06/851
16	O1NN-6670-A •	76/64	1	1	1						• MOLA DA VÁLVULA OE ALÍVIO
16	E4NN-6670-AA	76/				1	1	1	1	1	MOLA DA VÁLVULA DE ALÍVIO
19	D1NN-6A609-A •	76/84	1	1	1						• EMBOLO DA VÁLVULA DE ALÍVIO

H-10/89



M O D E L O S

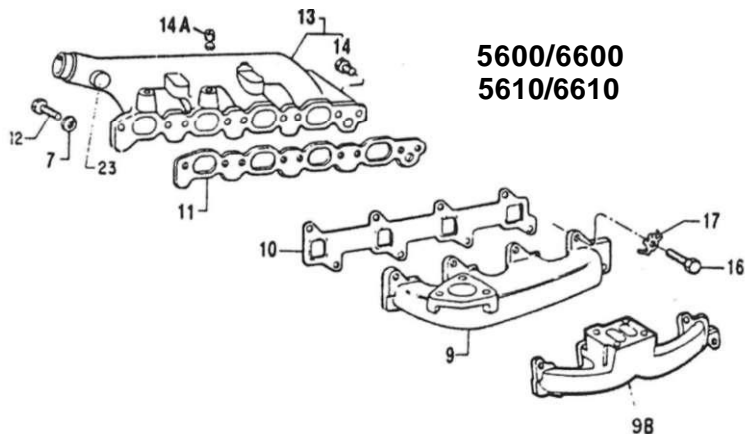
PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

D8NN—6A809-AB 76/
C7NN-6659-A » 76/
378310-S 76/
3B0515-S 87/
D3NN-6A820-F 76/
C7NN-6A605-A 76/

EMBOLO DA VÁLVULA DE ALIVIO
JUNTA OA BOMBA DE OLEO
PARAFUSO 3/8" - 16 x 1.3/8" 19,53 - 16 x 34.93mml oe lixação do corpo da bomba de Oleo
ARRUELA DE PRESSÃO 3/8" 19,53mm1
CONJUNTO DO EIXO COM ENGRENAGEM
EIXO INTERMEDIÁRIO

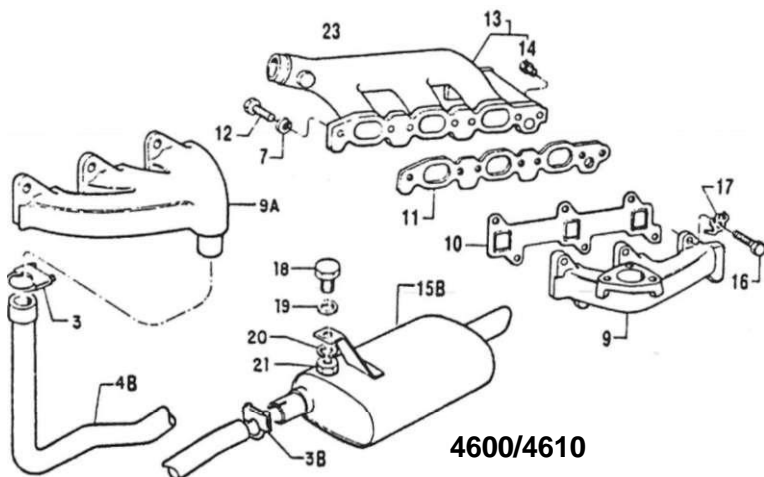
- USAR SOMENTE COM O1NN-6600-D (HE - gravado no corpo da Bombal
- COMPONENTE DO JOGO PARCIAL DE JUNTAS INFERIORES - VIDE PAGES. 6 5 E 6 10



5600/6600
5610/6610

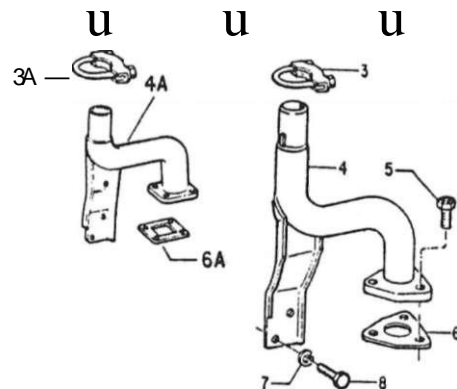
(C3)

<Oi



4600/4610

15 A —



CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

Ref. N.º	PEÇA NUMERO	ANO	M C) c E t. cl S										NOMENCLATURA			
			4	5	6	4	5	6	4	5	6	4				
i	C7NN-5C208-D	76/87	1	1	1	1			1	1			1	1	PROTECTOR CONTRA CHUVA	
2	40923-S36	76/87	2	2	2	2			2	2			2	2	PARAFUSO 5/16" - 18x1/2" 17.93 - 18x12.70mm de fixação do protetor/ contra chuva	
3	D9NN-5252-A	76/	1									1	1		BRAÇADEIRA	
3	D9NN-5252-AA	76/87		1	1							1	1		BRAÇADEIRA	
3A	D6NN-5252-A	87/											1	1	BRAÇADEIRA	
3B	D6NN-5252-E	82/	1												BRAÇADEIRA OO ESCAPAMENTO HORIZONTAL	
4	D6NN-S246-N	76/	1												TUBO DO SILENCIOSO	
4	D6NN-5246-N	76/87		1	1							1	1		TUBO DO SILENCIOSO	
4A	E4NN-5246-8A12B	87/											1	1	TUBO DO SILENCIOSO	
4B	D9NN-5245-AA	82/	1												TUBO DO SILENCIOSO HORIZONTAL	
6	4600B-S36	76/	3										4	4	PARAFUSO 3/8" - 16x1.00" 19.53 - 16x25.40mm] de fixação do tudo do silencioso	
5	4600B-S36	76/87		3	3								3	3	PARAFUSO 3/8" - 16x1.00" (9.53 - 16x25.40mm) de fixação do tubo do silencioso	
6	E0NN-5C250-8A	76/	1												JUNTA	
6	E0NN-5C250-BA	76/87		1	1								1	1	JUNTA	
6A	E2MN-5C250-AA	87/												1	1	JUNTA
7	34807-S36	76/	9	11	11	9							11	11	ARRUELA DE PRESSÃO 3.8" 19.53mm]	
3	304650-S36	76/	2	2	2	2							2	2	PARAFUSO 3/8" - 16x3/4" 19.53 - 16x19.05mm] de fixação do tubo oo silencioso	
9	D3NN-9430-A	76/	1												COLETOR DE ESCAPAMENTO	
9	D3NN-9430-B	76/87		1	1								1	1	COLETOR DE ESCAPAMENTO	
9A	C5NE-9430-A	82/	1												COLETOR DE ESCAPAMENTO HORIZONTAL	
9B	E6NN-9430-AA	87/												1	1	COLETOR DE ESCAPAMENTO
10	C5NE-9448-A	76/	1												JUNTA OO COLETOR DE ESCAPAMENTO	
10	C5NE-9448-B	76/		1	1								1	1	JUNTA DO COLETOR DE ESCAPAMENTO	
11	D3NN-9439-A	76/	1												JUNTA DO COLETOR DE ADMISSÃO	
11	D9NN-9439-AA	81/88		1	1								1	1	JUNTA DO COLETOR DE ADMISSÃO - Usadd de 01/04/81 a 01/06/88	
11	E7NN-9439-BA	88/											1	1	JUNTA DO COLETOR OE AOMISSAO - Usado a partir de 02/06/88	
	JU4/22-Sdb	76/		9	9	7							9	9	PARAFUSO 3/8" - 16x1.1/4" 19.53 - 16x31.76mm] de fixação do coletor de admissão	

M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

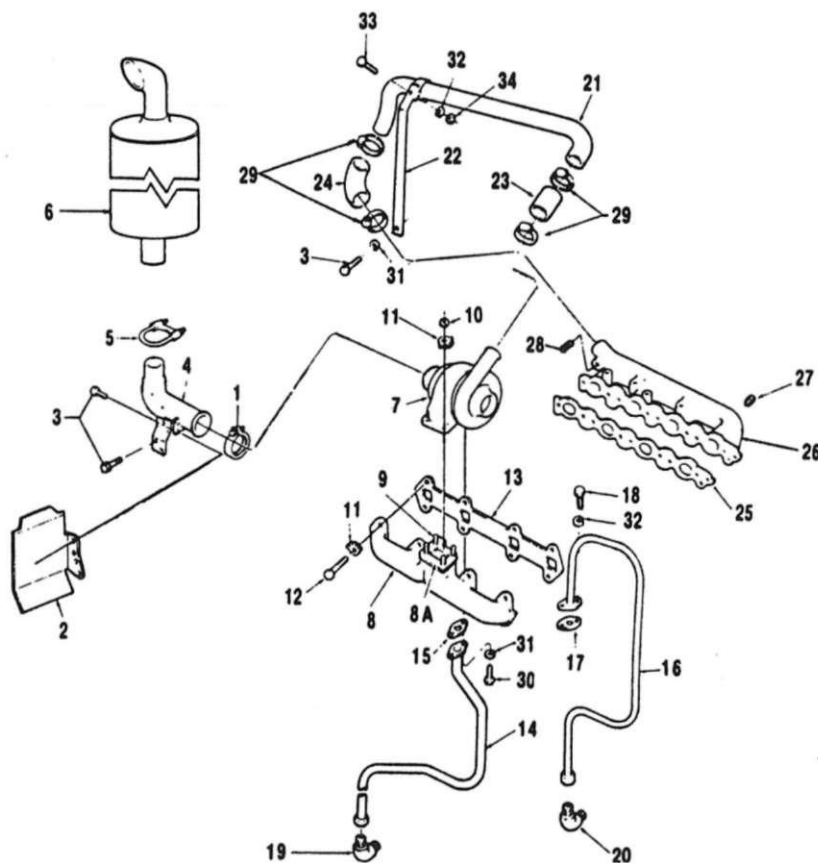
NOMENCLATURA

13	D5NN-9425-K	76/
13	D5NN-9425-M	76/87
13	E0NN-9424-BB	87/88
13	E6NN-9425-BB	88/
14	87652-S3E	76/
14A	87650-S36	76/
15	D8NN-5230-FA	76/87
15	D6NN-5230-J17M	76/87
15A	E6NN-5230-FA17M	87/
15A	E6NN-5230-AA17M	87/
156	D9NN-5230-AA	82/
16	304760-S36	76/
17	378881-S	76/
18	304682-S36	82/
19	44722-S36	82/
20	34791-S36	82/
21	33797-S36	82/
23	379643-S36	76/

COLETOR DE ADMISSÃO
COLETOR DE ADMISSÃO
COLETOR DE AOMISSAO - Uudo até 01/06/88
COLETOR DE ADMISSÃO - Usado i partir ds 02/06/88
BUJAO 3/8" - 18 19,53mm - 181
BUJAO 1/8" - 27 (3.17mm - 271
SILENCIOSO VERTICAL REDONDO
SILENCIOSO VERTICAL OVAL
SILENCIOSO VERTICAL OVAL
SILENCIOSO VERTICAL OVAL
SILENCIOSO HORIZONTAL
PARAFUSO 3/8" - 16x1.1/3" (8.53 - 16»38.10mmI ds lixação do coletor/ de escjamento
ARRUELA DE TRAVA 3/8" 19.53mmI
PARAFUSO 5/16" - 18x1" (7.93 - 18x25,4mmI
ARRUE'JV LISA 5/16" (7.93mmI
ARRUELA DE PRESSÃO 5/16" (7.93mmI
PORCA 5/16" - 18 (7,93mm - 181
BUJAO 7/8" - 14 (22,22mm - 141

• USADO A PARTIR DE 01/04/82
A COMPONENTE DO JOGO DE JUNTAS SUPERIORES - VIDE PAG. 6-19/6 22

R • 12/88



H CATÁLOGO DE PEÇAS M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

D9NN-6N812-8A 87/
E6NN-6K733-AB 87/
304650-S36 87/
E3NN-S246-BC 87/89
E3NN-5246-BD11B 89/
D6NN-5252-A 87/
E6NN-5230-AA17M 87/
ESNN-6K682-AA 87/
EÖNN-9430-AA 67/
D6NN-6N640-A • 87/
38407-S36 87/
33800-S36 87/
376881-S 87,
304760-S36 87/
C5NE-9448-B • 87/
E0NN-6N626-AB 87/
E7HN-6N652-AA • 87/
E0NN-6N639-AA 37/
E7HN-6N653-AA • 87/
304664-S36 87/
E0NN-6N694-AA 87/
60NN-6N69S-AA 87/
E6NN-6N696-BA 87/
D4NN-6N697-C 87/
D4NN-6N651-A 87/
D8NM-6N650-AA 87/

BRAÇADEIRA DO TURBO
DEFLETOR DE CALOR
PARAFUSO 3/8" - 16 x 3/4" (9.52 - 16 x 19,05 mm) ae lixção oo oellelor e luoo
TUBO DO SILENCIOSO
TUBO DO SILENCIOSO
BRAÇADEIRA DO SILENCIOSO
SILENCIOSO VERTICAL OVAL
TURBO AUMENTADOR
COLETOR DE ESCAPAMENTO
JUNTA DO TURBO AO COLETOR
PRISIONEIRO 3/8" - 16 - 24 x 1 11/16" 19.52- 16 - 24 x 42.86 mm) oe lixção 00 luoo ao colelor
PORCA 3/8" - 24 (9.52 mm - 24)
ARRUELA DE TRAVA 3/8" (9.52 mm)
PARAFUSO 3/8" - 16 x 1.1/2" (9.52- 16 x 38.10 mm) oe lixção oo colelor oe escacoamelo
JUNTA 00 COLETOR DE ESCAPAMENTO
TUBO DE RETORNO DE OLEO DO TURBO
JUNTA 00 TUBO OE RETORNO
TUBO DE ENTRADA DE OLEO AO TURBO
JUNTA DO TUBO DE ENTRADA
PARAFUSO 5/16" - 18 x 7/6" (7.93 - 18 x 22,22 mm)
COTOVELO DO TUBO DE RETORNO
COTOVELO DO TUBO OE ENTRADA
TUBO DO TURBO AO COLETOR DE ADMISSÃO
SUPORTE DO TUBO
MANGUEIRA DO TUBO AO TURBO
MANGUEIRA DO TUBO AO COLETOR DE ADMISSÃO

R-10/89

«SS» FORD NEW HOLLAND
ISãl CATÁLOGO DE PEÇAS • TRATORES

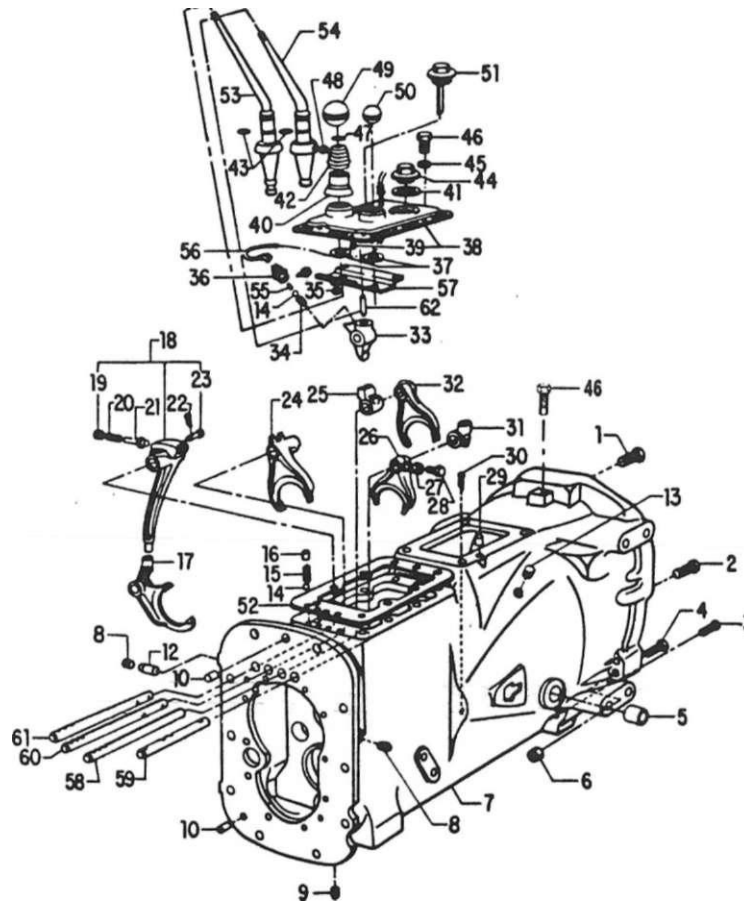
M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

E7NN-9439-BA e 87/
E6NN-9425-B8 87/
87652-S36 87/
87650-S36 87/
379643-S36 87/
E-863034-S71 87/
304684-S36 87/
34807-S36 87/
34791-S36 87/
304648-S36 87/
33797-S36 87/

JUNTA DO COLETOR DE ADMISSÃO
COLETOR DE ADMISSÃO
BUJÃO 3/8" - 18 (9,52 mm - 18)
BUJÃO 1/8" - 27 (3,17 mm - 27)
BUJÃO 7/8" - 14 (7,94 mm - 14)
BRAÇADEIRA
PARAFUSO 3/8" - 16 x 1.00" (9.52 - 16 x 25.4 mm) de lnação do tubo oe relomo
ARRUELA DE PRESSÃO 3/8" (9.52 mm)
ARRUELA DE PRESSÃO 5/16" (7,93 mm)
PARAFUSO 5/16" - 18 x 3/4" (7,93 - 18 x 19,05 mm) de lixção Oo soxpone
PORCA 5/16" - 18 (7,93 - 18 mm)

• COMPONENTE DO JOGO DE JUNTAS SUPERIORES (VIDE PÁG. 6-22)



R. 10/87



REF. NO.	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA
			4	5	6	7	8	9	
			4	5	6	7	8	9	
			6	6	CO	6	6	6	
			0	0	0	1	1	1	
			0	0	0	0	0	0	
1	E1NN-7N007-AB	76/	1			1			TRANSMISSÃO COMPLETA S/ALAVANCAS DE MUDANÇA
1	304912-S36	76/	2			2			PARAFUSO 3/4" - 16 x 2.3/4" 119.05 - 16 x 69.85mm de fixação da carcaça
2	304883-S36	76/	2			2			PARAFUSO 5/8" - 11 x 2.38" 115.88 - 11 x 60.33mm de fixação da caixa de transmissão
3	304652-S36	76/	2			2			PARAFUSO 7/16" - 14 x 3/4" 111,11 - H. 19.05mm) de fixação da placa traseira
4	304963-S36	76/	2			2			PARAFUSO 5/8" - 18 x 4.00" 115,88 - 18 x 101.6mm de fixação da caixa de transmissão
5	C5NN-7A615-A	76/	2			2			BUCHA
6	33850-S36	76/	2			2			PORCA SEXTAVADA 5/8" - 18 115.88mm - 181
7	D9NN-7O05-DB	76/	1			1			CAIXA DA TRANSMISSÃO
8	87709-S	76/	2			2			BUJAO 1/4" - 18 (6,35mm - 181
9	87811-S36	76/	1			1			BUJAO 3/4" - 14 (19.05mm - 14)
10	379304-S	76/	3			3			PINO 1/2" x 13/16" 112,70 x 20.64mm)
12	C5NN-7229-B	76/	2			2			PINO 3/8" x 23/32"
13	74212-S2	76/	1			1			BUJAO
14	353075-S	76/	5			5			ESFERA 3/8" DIÂMETRO 19.53mm)
15	BB-7234	76/	4			4			MOLA
16	C7NN-7N442-A	76/	1			1			PINO
16	379678-S	76/	3			3			PINO 3/8" x 1.26"/1.27" (9,53 x 32,00/32,15mm)
17	C5NN-7231-E	76/	1			1			GARFO DE ENGATE DA 4,a,BAIXA E 84 VELOCIDADES
18	C7NN-7302-A	76/	1			1			BRAÇO SELETOR DE ENGATE DAS MARCHAS
19	C5NN-7N456-A	76/	1			1			RETENTOR
20	C7NN-7N45B-A	76/	1			1			MOLA
21	D7NN-7R427-A	76/	1			1			IMPULSOR
22	72003-S8	76/	1			1			COUPLHA 1/16" x 1/8" (1,59 x 12,70mm)



Ref.No.	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6	5 6 1 0	6 6 1 0	
23	76237-S36	76/	1						PINO 3/16"x 1.219" 14,76 x 30.96mm
24	C5NN-7231-S	76/	1			1			GARFO OE ENGATE . OA 2.4, Ea VELOCIDADES E RE
25	C5NN-7N103-8	76/	1			1			GUIA DO GARFO DE ENGATE
26	C5NN-7231-C	76/	1			1			GARFO OE ENGATE, OA ALTA E BAIXA VELOCIAOES
27	33925-S36	76/	6				6		PORCA SEXTAVADA 3/8" - 24 (9,53mm - 241
28	957E-7245	76/	6				6		PARAFUSO de fixação do garfo de engate
29	73269-S	76/	2				2		PINO 3/8" x 11/18" 19.53 x 17.46mm
30	72036-S8	76/	1				1		COUPLHA 5/32" x 1.0013.96 x 25.40mm
31	C5NN-7279-A	76/	1				1		GUIA DO GARFO DE ENGATE
32	C5NN-7231-A	76/	1				1		GARFO DE ENGATE. DA l.t. 3.a. 5.4 E 7a VELOCIDADES
33	E1NN-11N002-AA	76/	1				1		RETENTOR DO INTERRUPTOR DE SEGURANÇA
34	C5NN-11N003-B	76/	1				1		MOLA
35	55712-S7	76/	3						PORCA SEXTAVADA 5/16" - 24 (7,94mm - 241
36	D5NN-7A247-A	76/	1				1		INTERRUPTOR DE SEGURANÇA DA PARTIDA
37	375217-S36	76/	2				2		ARRUELA LISA .76" x 1.72" (19.05 x 43.66mm)
38	D3NN-7211-A	76/	1				1		TAMPA DA CAIXA DA TRANSMISSÃO
39	C5NN-7N181-A	76/	1				1		PINO GUIA
40	C5NN-7N309-A	76/	2				2		RETENTOR
41	D9NN-7037-AA	76/	1				1		JUNTA
42	C7NN-7227-A	76/	1				1		MOLA DE RETENÇÃO
43	87016-S94	76/	2				2		ANEL " 0 "
44	E6NN-7Z165 -AA	76/	1				1		BUJAO E RESPIRO 1.5/8" - 12 (41,27mm - 12)
45	34807-S36	76/	9				9		ARRUELA DE PRESSÃO 3/8" 19,53mm
46	304650-S36	76/	9				9		PARAFUSO 3/8" - 16 x 3/4" (9.53 - 16 x 19.05mm) de fixação da tampa da caixa de trantmissão

R-12/88



M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

N-7228

ANEL OE TRAVA

C7NN-7N441-A

PINO

07NN-7C402-A

PINO

CSNN-7213-A

76/

MANOPLA

E440-GB-9

76/

MANOPLA

E1NN-7A020-6A

76/

CONJUNTO DO INDICADOR DE NÍVEL DE OLEO

D5NN-7223-B

76/

JUNTA

C7NN-7210-AG

76/

ALAVANCA PRINCIPAL DE MUDANÇA

C7NN-7210-AC

76/

ALAVANCA DE ALTA E BAIXA VELOCIAOES

C5NN-11467-R

76/

IMPULSOR 00 INTERRUPTOR DE SEGURANÇA

D4NN-7A486-A

76/

CHICOTE DO INTERRUPTOR DE SEGURANÇA

353673-S

76/

PASSAMURO DO CHICOTE

D9NN-7B226-FA

76/

LIMITADOR

C5NN-7240-A

76/

EIXO DO GARFO DE MUDANÇAS DAS 7' / 3' e 5' / 1' VELOCIDADES

C5NN-7240-AD

76/

EIXO DO GARFO DE MUDANÇAS DA ALTA E BAIXA VELOCIAOES

C5NN-724Ü-B

76/

EIXO DO GARFO DE MUDANÇAS DAS 2' / 6' VELOCIDADES E RÉ

C5NN-7240-L

76/

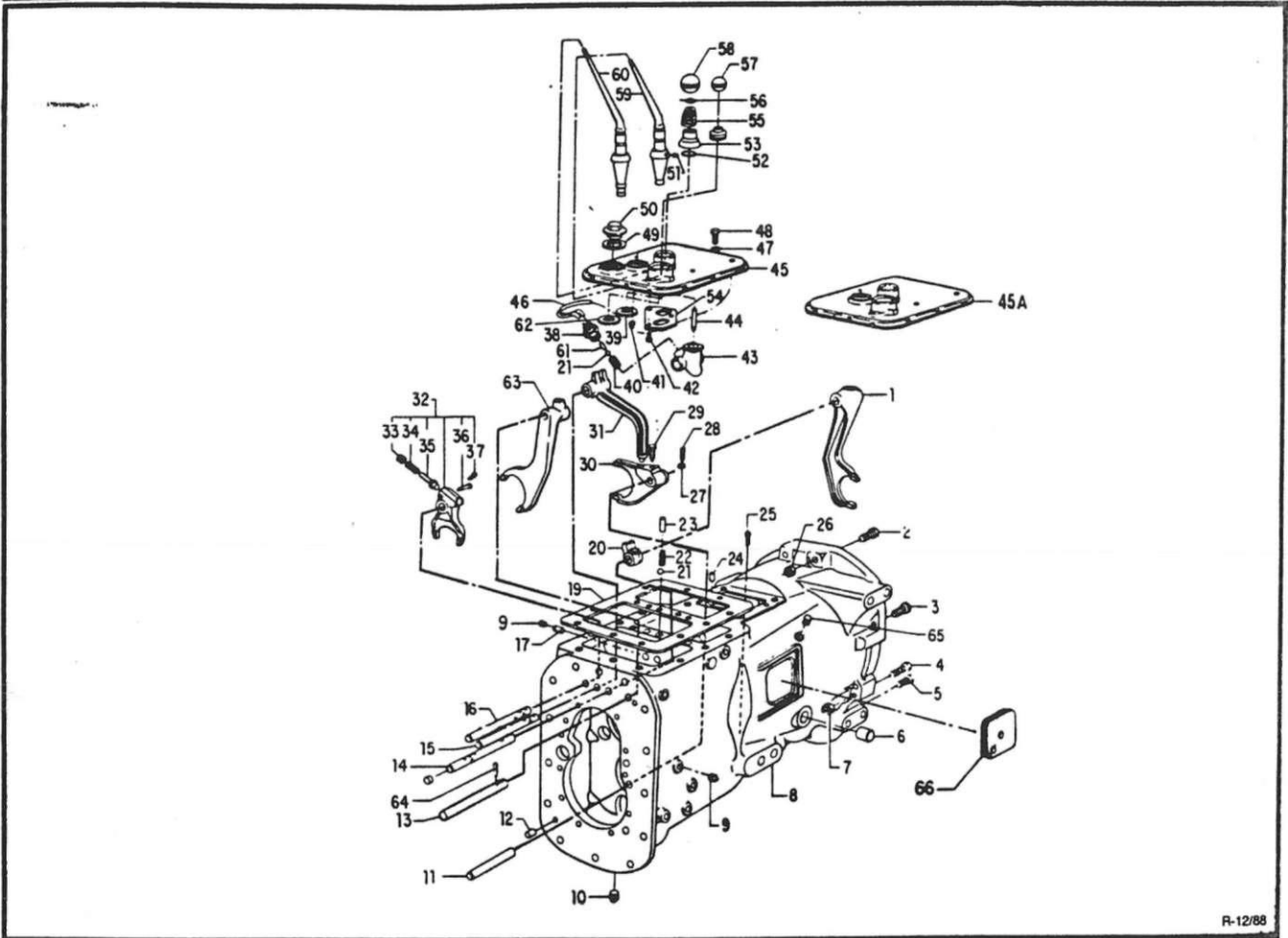
EIXO DO BRAÇO SELETOR DE ENGATE DAS MARCHAS

C5NN-11N001-6

76/

PINO

R-10789



R-12/88

FORO NEW HOLLAND

GRUPO
7

CAIXA DE TRANSMISSÃO DE
S VELOCIDADES E ALAVANCAS DE
MUDANÇA - 5600/6600/58 10/6610/7610

MICRO
2

7-6

Ref.No	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	S 6 1 0	6 6 1 0	7 6 1 0	
	E6NN-7001-BA	76/	1	1		1	1	1	1	TRANSMISSÃO COMPLETA (8x21 SEM ALAVANCAS DE MUDANÇA E COM TOMADA DE FORÇA
	E6NN-7001-AA	87/					1			TRANSMISSÃO COMPLETA SEM ALAVANCAS DE MUDANÇA E SEM TOMADA DE FORÇA
	E4NN-7001-DB	89/89						1	1	TRANSMISSÃO COMPLETA COM FORÇA DUPLA (DUAL POWER) (16x4) SEM ALAVANCAS DE MUDANÇA E COM TOMADA DE FORÇA - Usado até 11/10/89 - VxJe Nou
	E4NN-7001-EA	89/						1	1	TRANSMISSÃO COMPLETA COM FORÇA DUPLA (DUAL POWER) (16x4) SEM ALAVANCAS DE MUDANÇA E COM TOMADA DE FORÇA - Usado a partir da 12/10/89 - voe Nou
1	C7NN-7231-A	76/	1	1		1	1	1	1	GARFO DO ENGATE DA 1<-7> E 3<-7> VELOCIDADES
2	304912-S36	76/	2	2		2	2	2	2	PARAFUSO 3/4" - 16x 2-3/4" (19,05 - 16x69,85rnm] oa lixação da carcaça
3	304883-S36	76/	2	2		2	2	2	2	PARAFUSO 5/8" - 11 x 23/8" (15,88 - 11 x60,33mm) ds lixação da caixa de mudanças
4	304963-S36	76/	2	2		2	2	2	2	PARAFUSO 5/8" - 18x 3.3/4" (15,68 - 18x95J25mm) de lixação da caixa ds mudanças
5	300997-S36	76/	2	2		2	2	2	2	PARAFUSO 3/4" - 16x 5.1/2" (19,05 - 16x139,70mm) de lixação oa carcaça de enweaoem
6	C5NN-7A615-A	76/82	2	2						BUCHA - Usado alé 31/03/82
7	E0NN-7A615-AA	82/	2	2		2	2	2	2	BUCHA
7	33850-S36	76/	2	2		2	2	2	2	PORCA SEXTAVADA 5/8" - 18 (15,88mm - 18)
8	E0NN-7006-FA	76/	1	1		1	1	1	1	CAIXA DE TRANSMISSÃO - 8 VELOCIDADES
9	67709-S	76/	2	2		2	2	2	2	BUJÃO 1/4" - 16 (6J5mm - 18)
10	87811-S36	76/	1	1		1	1	1	1	BUJÃO 3/4" - 14 (19,05mm - 14)
11	C5NN-7240-E	76/	1	1		1	1	1	1	EIXO INFERIOR DO GARFO DE ENGATE DA 2>6> E MARCHA-À-RÉ
12	379304-S	76/							2	PINO 1/2" x 13/16" (12,70x20,64mm)
13	D9NN-7240-DA	76/	1	1		1	1	1	1	EIXO DO GARFO DE ENGATE, DA ALTA E BAIXA VELOCIDADES
14	C5NN-7240-J	76/87	1	1		1	1			EIXO DO GUIA E DO GARFO DE ENGATE. DA 1W E 3V71 VELOCIDADES
14	E5NN-7240-EA	87/				1	1	1	1	EIXO DO GUIA E DO GARFO DE ENGATE, DA 1<-V> E 3<-7> VELOCIDADES
15	D9NN-7240-CA	76/	1	1		1	1	1	1	EIXO SUPERIOR DO GARFO DE ENGATE. DA 2'6" E MARCHA-A-RE
16	D9NN-7240-EA	76/	1	1		1	1	1	1	EIXO DO GARFO DE ENGATE, DA 4'8" VELOCIDADES
17	C5NN-7229-6	76/							2	PINO TRAVA 3/6" x 23/32(9,53x18,25mm)
19	E5NN-7223-AA	76/	1	1		1	1	1	1	JUNTA DA TAMPA
20	C5NN-7279-E	76/87	1	1		1	1			GUIA DO GARFO DE ENGATE A 1W E 3'7" VELOCIDADES
20	E5NN-7N103-AA	87/				1	1	1	1	GUIA DO GARFO DE ENGATE A 1751 E 3<-7> VELOCIOAOES
21	353075-S	76/	5	5		5	5	5	5	ESFERA 3/8" OIAMETRO (9.53mm)



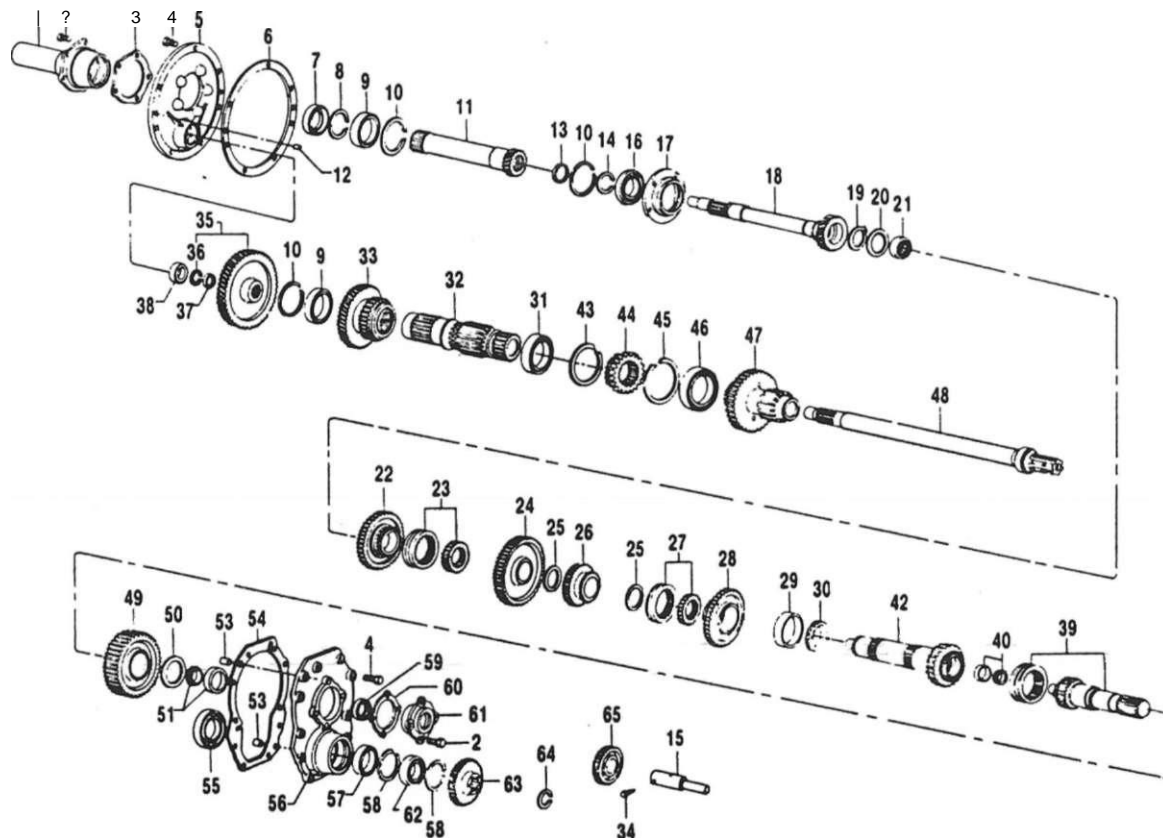
Ref.No.	PEÇA NUMERO	ANO	M () (J E . 0 s							NOMENCLATURA	
			4 6 0 0 0	5 6 0 0 0	6 6 0 0 0	4 6 1 0 0	5 6 1 0 0	6 6 1 0 0	7 6 1 0 0		
22	BB-7234	76/	4	4				4	4	4	MOLA
23	C7NN-7N442-A	76/	1	1				1	1	1	PINO 3/8" x .965" (9,53 x 24.51 mm)
23	379678-S	76/	3	3				3	3	3	PINO 3/8" x 1.26"71.27" (9,53 x 32.00/32.15mm)
24	73269-S	76/	2	2				2	2	2	PINO 3/8" x 11/16" 19,53x 17,46mm
26	72036-S8	76/	1	.1				1	1	1	COUPLHA 5/32" x 1" 13,97 x 25,40mm
26	34683-S36	76/	QN	QN				QN	QN	QN	PORCA SEXTAVADA 3/4" - 16 119,05mm - 161
27	33925-S36	76/	6	6				6	6	6	PORCA SEXTAVADA 3/8" - 24 (9,53mm - 241
28	957E-7245	76/	4	4				4	4	4	PARAFUSO de lixção do garfo de acionamento da mudança de velocidade
23	C5NN-7B360-A	76/	1	1				1	1	1	PARAFUSO ESPECIAL DE TRAVA
30	C5NN-7231-B	76/	1	1				1	1	1	GARFO DE ENGATE DA 2ª. 6ª E MARCHAARE
31	E5NN-7346-AA	76/	1	1				1	1	1	BRAÇO SELETOR DE ENGATE DAS MARCHAS
32	C7NN-7230-A	76/87	1	1				1	t		GARFO DE ENGATE DA 4ª E 8ª VELOCIDADES
32	E5NN-7230-AA	87/						1	1	1	GARFO DE ENGATE DA 4ª E 8ª VELOCIDADES
33	C5NN-7N466-A	76/	1	1				1	1	.1	RETENTOR
34	C7NN-7N458-A	76/	1	1				1	1	1	MOLA
35	D7NN-7R427-A	76/	1	1				1	1	1	IMPULSOR
36	76255-S36	76/	1	1				1	1	1	PINO 3/16" X 1.312" (4,76 x 33,34mm)
37	72003-S8	76/	1	1				1	1	1	COUPLHA 1/16"x 1/2" 11,59x 12,70mm)
38	D5NN-7A247-A	76/	1	1				1	1	1	INTERRUPTOR DE SEGURANÇA DA PARTIDA
39	44744-S36	76/	1	1				1	1	1	ARRUELA 5/8" 115,88mm
40	C5NN-11N003-B	76/	1	1				1	1	1	MOLA
41	C5NN-7N181-A	76/	1	1				1	1	1	PINO-GUIA
42	45962-S36	76/									PARAFUSO 5/16" - 16 x 1/2" 17,94 - 18 x 12,70mm) de lixção da placa interna da alavanca de mudança
43	E1NN-UNO02-AA	76/	1	1				1	1		RETENTOR DO INTERRUPTOR OE SEGURANÇA
44	C5NN-11N001-A	76/									PINO

R-06/88



Ref.No.	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA		
			4 6 0 0 0	5 6 0 0 0	6 6 0 0 0	4 6 1 0 0	5 6 1 0 0	6 6 1 0 0	7 6 1 0 0			
45	E4NN-7222-AA	76/		1	1				1	y	1	TAMPA DA CAIXA DA TRANSMISSÃO (SEM SISTEMA HIDRÁULICO)
45A	E4NN-7222-CA	81/		1	1				1	1	1	TAMPA DA CAIXA DA TRANSMISSÃO - (Usado a partir de 29/10/61) nos modelos com Sistema Hidráulico
46	D4NN-7A488-8	76/		t	1				1	1	1	CHICOTE DO INTERRUPTOR DE SEGURANÇA DA PARTIDA
	353873-S	76/		1	1				1		1	PASSAMURO DO CHICOTE
47	34793-S36	76/		11	11				11	11	11	ARRUELA DE PRESSÃO 7/16" (11,11 mm)
48	304705-S36	76/		11	11				11	11	11	PARAFUSO 7/16" - 14 x 1.18" 111,11 - 14 x 28.58 mm) de lixção da lâmpada caixa de transmissão
49	D9NN-7037-AA	76/		1	1				1	1	1	JUNTA
50	E6NN-72165-AA	76/		1	1				1	1	1	BUJÃO E RESPIRO 1.58" - 12 (41,27 mm - 12) TAMPA DA TRANSMISSÃO - SEM SISTEMA HIDRÁULICO
51	C7NN-7N441-A	76/69		1	1				1	1	1	PINO
51	D7NN-7C402-A	69/							1	1	1	PINO
52	87016-S94	76/		2	2				2		2	ANEL "O"
53	C5NN-7N309-A	76/		2	2				2		2	RETENTOR
54	C5NN-7B226-N	76/		1	1				1	1	1	PLACA INTERNA DAS ALAVANCAS DE MUDANÇA
55	C7NN-7227-A	76/		1	1				1	1	1	MOLA DE RETENÇÃO
56	N-7228	76/									2	ANEL DE TRAVA
57	E440-GB-9	76/		1	1				1	1	1	MANOPLA
56	C5NN-7213-A	76/		1	1				1	1	1	MANOPLA
59	C7NN-7210-AB	76/		1	1				1	1	1	ALAVANCA DA ALTA E BAIXA VELOCIDADE
60	C7NN-7210-AE	76/		1	1				1	1	1	ALAVANCA PRINCIPAL DE MUDANÇA
61	C5NN-11467-R	76/		1	1				1	1	1	IMPULSOR DO INTERRUPTOR DE SEGURANÇA
62	376479-S36	76/		1	1				1	1	1	ARRUELA
63	C7NN-7231-B	76/		1	1				1	1	1	GARFO DE MUDANÇA DE ALTA E BAIXA VELOCIDADES
64	72024-S8	76/		1	1				1	1	1	COUPLHA 1/16" 7/8" DO EIXO DO GARFO DE ENGATE DA ALTA E BAIXA VELOCIDADES
65	74212-S2	76/		1	1				1	1	1	TAMPÃO 13/32" (10,32 mm)
66	E0NN-7R444-AC	82/									1	TAMPA DA JANELA DE INSPEÇÃO - [Usado a partir de 02/08/82]

NOTA: Ver detalhes do conjunto 'Força Dupla' nas pags. 7-40 a 7-43.



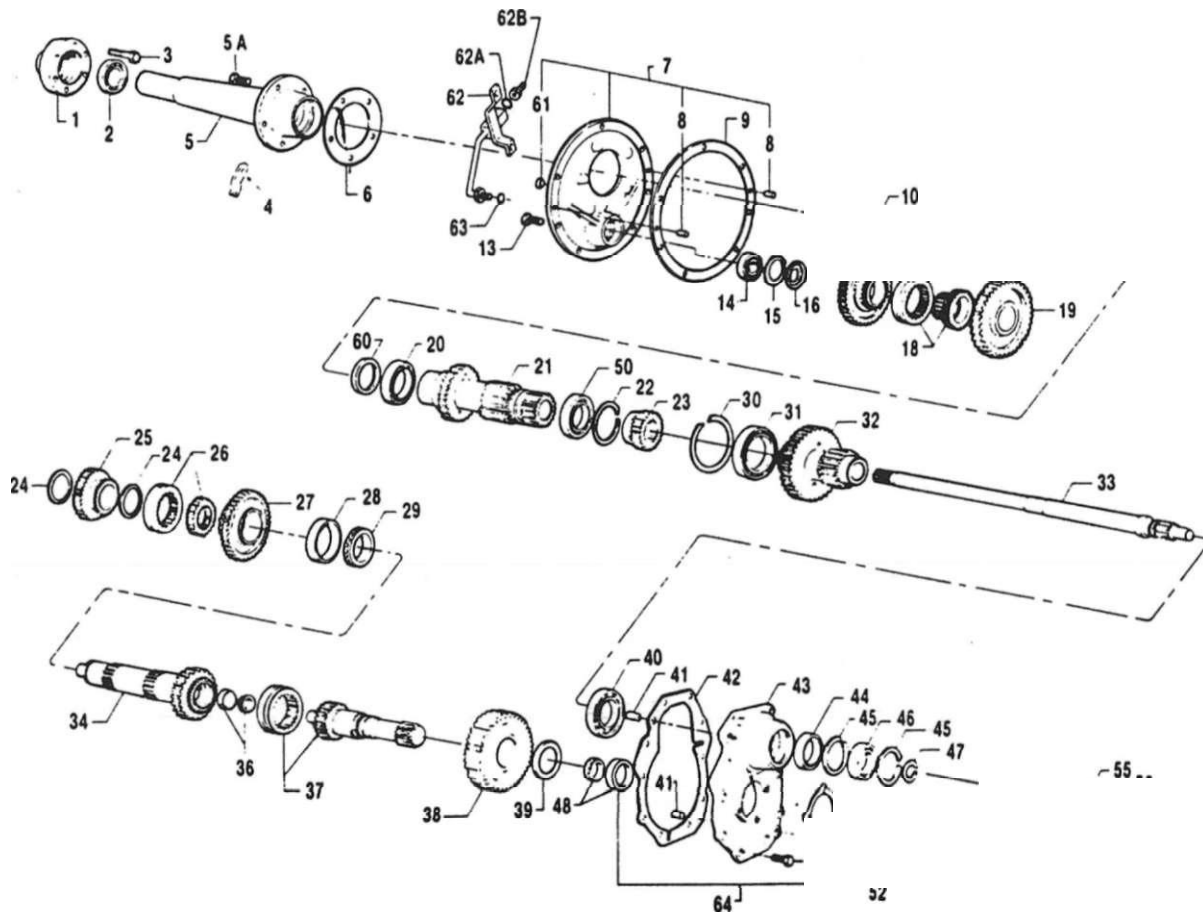
Ref.Nº	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA
			4	5	6	4	5	6	
1	D5NN-70S0-A	76:	1			1			FLANGE RETENTORA DO ROLAMENTO
2	46007-S36	76	9						PARAFUSO 3/8" - 16 xJJ75" (9,53 - 16 x 22,23mm) de lixção do retentor do rolamento
3	C5NN-7N051-B	76:	1			1			JUNTA
4	46009-S36	76:	17			17			PARAFUSO 3/8" - 16 x 1.125" (9,53 - 16 x 28,58mm) de lixção da placa do suporte e da tampa
S	C7NN-7N054-C	76/	1						PLACA SUPORTE
6	C5NN-7N057-A	76	1						JUNTA
7	D6NN-C728-A	76/	1						RETENTOR
8	957E-732	76:	1						ANEL DE TRAVA
9	N-115069-B1	76'	2						ROLAMENTO
10	C5NN-7N064-A	76'	2			2			ANEL DE TRAVA
11	D1NN-772-B	76/	1			1			EIXO
12	73269-S	76:	2						PINO 3/8" x 11/16" 19,53 x 17,46mm1
13	957E-727-A3	76/	1			1			VEDADOR
14	508E-7064-A	76/	1			1			ANEL
15	C5NN-7140-B	76/	1			1			EIXO DA MARCHA-A RÉ
16	C5NN-7A452-A	76/	1			1			ROLAMENTO
17	C5NN-7N053-A	76'	1			1			PLACA RETENTORA
18	C7NN-7017-AD	76/	1			1			EIXO PRINCIPAL DIANTEIRO
19	C5NN-7064-B	76/	1			1			ANEL DE TRAVA
20	C5NN-7N034-B	76/	1			1			ARRUELA DE APOIO
21	C5NN-7N045-A	76/	1			1			ROLAMENTO
22	C5NN-7N339-D	76/	1			1			ENGRENAGEM - 3ª VELOCIDADE
23	E4NN-7N072-BA	76/	1						CONECTOR E ACOPLADOR

Ref.Nº	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA
			4 6 0 9	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6	5 6 1 0	6 6 1 0	
24	C5NN-7N100-C	76/	i				j		ENGRENAGEM DA 1.1 VELOCIDADE
25	C5NN-7033-A	76/	2						ARRUELA
26	C5NN-7N012-B	76/	1				1		ENGRENAGEM DA MARCHA-A-RE
27	E4NN- 7N072-AA	76/	1				1		CONECTOR E ACOPLAOOR
28	C5NN-7NI01-D	76/	1				1		ENGRENAGEM DA 24 VELOCIDADE
29	C7NN-4874-B	76/	1				1		CAPA - Usar somente com C7NN-7N431-8
30	C7NN-7N431-B	76/	1				1		ROLAMENTO - Usar somente com C7NN-4874-B
31	E1ADDN-7025-A	76/	1				1		ROLAMENTO
32	C5NN-7111-N	76/	1				1		CONTRAEIXO - 18 OENTES
33	C5NN-7113-J	76/	1				1		ENGRENAGEM
34	C5NN-7N011-B	76/	1				1		PARAFUSO 3/8" - 16 (9.53mm - 16) do eixo da marcha áré
35	DINN-791-A	76/	1				1		CONJUNTO DA ENGRENAGEM
36	C7NN-B781-A	76/	1				1		ANEL DE TRAVA
37	C7NN-B777-B	76/	1				1		ARRUELA
38	E52-GE-9	76/	1				1		ROLAMENTO
39	C9NN-7N071-A	76/	1				1		EIXO
40	C5NN-7N044-A	76/	1				1		CONJUNTO ROLAMENTO
42	C5NN-7C095-S	76/	1				1		EIXO PRINCIPAL TRASEIRO
43	E1ADKN-77014	76/	1				1		ANEL TRAVA
44	E0NN-7106-BA	76/	1				1		ACOPLAMENTO
45	C5NN-7N160-A	76/	1				1		ANEL TRAVA
46	C5NN-7127-8	76/	1				1		ROLAMENTO
47	C5NN-7113-B	76/	1				1		CARRETEL
48	C7NN-702-A	76/							CONTRA-EIXO DA TOMADA OE FORÇA

R-12/88

Ref.Nº	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NO
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6	5 6 1 0	6 6 1 0	
49	C5NN-7145-A	76/	1				1		ENGRENAGEM
50	C9NN-7A385-A	76/	1				1		ARRUELA
51	WAA-4220-A	76/	1				1		ROLAMENTO CONICO COMPLETO
53	379304-S	76/	2						PINO 1/2" x 13/16" 112.70 x 20.64mm
54	C5NN-7086-A	76/	1				1		JUNTA
55	C5NN-7127-A	76/	1				1		ROLAMENTO
56	C5NN-7049-E	76/	1				1		TAMPA
67	E62-GE-9	76/	1				1		VEDADOR
58	957E-790	76/	2				2		ANEL TRAVA
59	D6NN-7048-C	76/	1				1		VEDADOR
60	C5NN-7N135-A	76/	QN				QN		CALÇO .003" (0.0762mm)
60	C5NN-7NI35-8	76/	QN				QN		CALÇO .005" (0.127mm)
60	C5NN-7NI35-C	76/	QN				QN		CALÇO .012" (0.304mm)
61	D6NN-70S5-B	76/	1				1		CONJUNTO DO RETENTOR
62	E75-GE-9	76/	1				1		ROLAMENTO
63	C5NN-866-8	76/	1				1		ENGRENAGEM - BOMBA HIDRÁULICA
64	E1ADKN-7256	76/	1				1		ANEL DE TRAVA
65	D2NN- 7141-A	76/	1						ENGRENAGEM INTERMEDIÁRIA DA MARCHA-A-RE - 31 DENTES

R-12/88



Ref.NP	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA
			4	5	6	4	5	6	7	
i	C5NN-N777-A	76/87	1							SUPOORTE DO ROLAMENTO - 15 ESTRIAS
i	E1NN-N777-AB	87		1				1	1	SUPOORTE DO ROLAMENTO - 20 ESTRIAS
2	C5NN-N779-B	76	1	1			1	1	1	ROLAMENTO PILOTO
3	43172-S36	76	6							PARAFUSO 9/16" - 16 x 2.5/8" 114,29 - 18 x 66,23 mm- ce inação oo suoorle 00 rolamento
4	D6NN-7R414-A	87/					1	1	1	RETENTOR DO TUBO DE ENCHIMENTO
5	C5NN-7N541-B	76/87	1	1			1	1		SUPOORTE
5	E0NN-7N541-BB	87.					1	1	1	SUPOORTE
5A	46051-S36	87-								PARAFUSO 7/16" - 14 x 1.1/1"(11,11 - 14 i 26,57 -rir-
6	CSNN-7N051-A	76	1	1			1	1	1	JUNTA
7	D8NN-7N054-AA	76	1	1			1	1	1	CONJUNTO DA PLACA DO SUPOORTE
e	73269-S	76/	2							PINO 3/8" < 11/16" (19,53 > 17,46 mm)
9	CSNN-7N057-A	76'	1	1			1	1	1	JUNTA
10	C5NN-7N064-C	76'	1	1			1	1	1	ANEL TRAVA
ii	C5NN-7017-A	76/87	1	1			1	1		ARVORE PRIMÁRIA
ii	E2NN-7017-EA	87.					1	1	1	ÁRVORE PRIMÁRIA
n	D2NN-7017-A	89'					1	1	1	ARVORE PRIMARIA - FORÇA DUPLA (DUAL POWER)
12	C5NN-799-A	76/	1	1			1	1	1	VEDADOR DE ÓLEO
13	46009-S36	76/	17	17			17	17	17	PARAFUSO 3/8" - 16 x 1.1/8" (9,5: - 16 x 28,58 mm, oa lixação oa olaca oo supone e aa tampa traseira
14	D8NN-N755-A2A	76/	1	1			1	1	1	ROLAMENTO
15	C5NN-7064-B	76'	1	1			1	1	1	ANEL TRAVA
16	C5NN-7N034-B	76/	1	1			1	1	1	ARRUELA DE APOIO
17	D6NN-7N315-A	76/	1	1			1	1	1	ENGRENAGEM DA 3< VELOCIDADE
17	E6NN-7N315-BA •	69'					1	1	1	ENGRENAGEM DA 3' VELOCIDADE - FORÇA DUPLA (DUAL POWER)
16	E4NN-7N072-AA	76/	1	1			1	1	1	CONECTOR E ACOPLADOR
18	E6NN-7N072-AA •	69/					1	1	1	CONECTOR E ACOPLADOR - FORÇA DUPLA (DUAL POWER)
19	C5NN-7N100-C	76/	1	1			1	1	1	ENGRENAGEM DA 1< VELOCIDADE
19	E6NN-7N100-BA .	89/					1	1	1	ENGRENAGEM DA 1< VELOCIDADE - FORÇA DUPLA (DUAL POWER)
20	C5NN-7N046-A	76/	1	1			1	1	1	ROLAMENTO DO EIXO PRINCIPAL
21	E2NN-7C094-DA	76/	1	1			1	1	1	EIXO PRINCIPAL - 30 E 18 DENTES
22	E1ADKN-77014	76/	1	1			1	1	1	ANEL TRAVA
23	E0NN-7106-BA	76/	1	1			1	1	1	ACOPLAMENTO DA ENGRENAGEM
23	E6NN-7106-AA •	89/					1	1	1	ACOPLAMENTO DA ENGRENAGEM - FORÇA DUPLA (DUAL POWER)
24	CSNN-7033-A	76/	2	2			2			ARRUELA
25	CSNN-7N012-B	76/	1	1			1	1	1	ENGRENAGEM DA MARCHA-A-RÊ
25	E6NN-7N012-BA •	89/					1	1	1	ENGRENAGEM DA MARCHA-A-RE - FORÇA DUPLA (DUAL POWER)

Ref.NP 1	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	S 6	6 6 1 0	7 6 1 0	
26	E4NN-7N072-BA	76/							1	CONECTOR E ACOPLADOR
26	E6NN-7N072-BA *	89/							1	CONECTOR E ACOPLADOR - FORÇA DUPLA (DUAL POWER)
27	C5NN-7N101-D	76/		1	1			1	1	ENGENAGEM DA 2ª VELOCIDADE
27	E6NN-7N101-BA *	89/							1	ENGENAGEM DA 2ª VELOCIDADE - FORÇA DUPLA (DUAL POWER)
28	C7NN-4874-B	76/		t	1			1	1	CAPA DO ROLAMENTO - Usar somente com C7NN-7N431-B
29	C7NN-7N431-B	76/			1			1	1	ROLAMENTO - Usar somente com C7NN-4874-B
30	C5NN-7N160-A	76/		1	1			1	1	ANEL TRAVA
31	C5NN-7127-B	76/		1	1			1	1	ROLAMENTO
32	C9NN-7113-B	76/		t	1			1	1	CARRETEL
33	C5NN-7A684-A	76/67		1	1			1	1	EIXO DIANTEIRO DA TOMADA DE FORÇA - 15 ESTRIAS
33	E4NN-7A684-AA	87/						1	1	EIXO DIANTEIRO DA TOMADA DE FORÇA - 20 ESTRIAS
34	C9NN-7111-B	76/			1			1	1	CONTRA-EIXO
34	E6NN-7111-AA *	69/							1	CONTRA-EIXO - FORÇA DUPLA (DUAL POWER)
36	C5NN-7N044-A	76/		1	1			1	1	CONJUNTO ROLAMENTO
37	C9NN-7N071-8	76/		1	1			1	1	CONJUNTO EIXO E ACOPLADOR
37	E6NN-7N071-BA	89/						1	1	CONJUNTO EIXO E ACOPLADOR - FORÇA DUPLA (DUAL POWER)
38	C5NN-7145-A	76/		1	1			1	1	ENGENAGEM
38	E6NN-7145-BA *	89/						1	1	ENGENAGEM - FORÇA DUPLA (DUAL POWER)
39	C9NN-7A385-A	76/		1	1			1	1	ARRUELA 1 J/4 (44,45 mm)
40	C5NN-7127-A	76/		1	1			1	1	ROLAMENTO
41	379304-S	76/								PINO 1/2" x 13/16" (12,70 x 20,64 mm)
42	C5NN-7086-A	76/		1	1			1	1	JUNTA
43	D3NN-7049-B	76/		1	1			1	1	TAMPA TRASEIRA
44	E62-GE-9	76/87		1	1			1	1	VEDADOR
45	957E-790	76/								ANEL DE TRAVA
46	E75-GE-9	76/		1	1			1	1	ROLAMENTO
47	C5NN-7261-A	76/		1	1			1	1	ANEL DE TRAVA
48	WAA-4220-A	76/		1	1			1	1	ROLAMENTO CÔNCO COMPLETO
50	E1ADDN-7025-A	76/		1	1			1	1	ROLAMENTO
51	C5NN-7N135-A	76/		QN	QN			QN	QN	CALÇO .003" (0,076 mm)

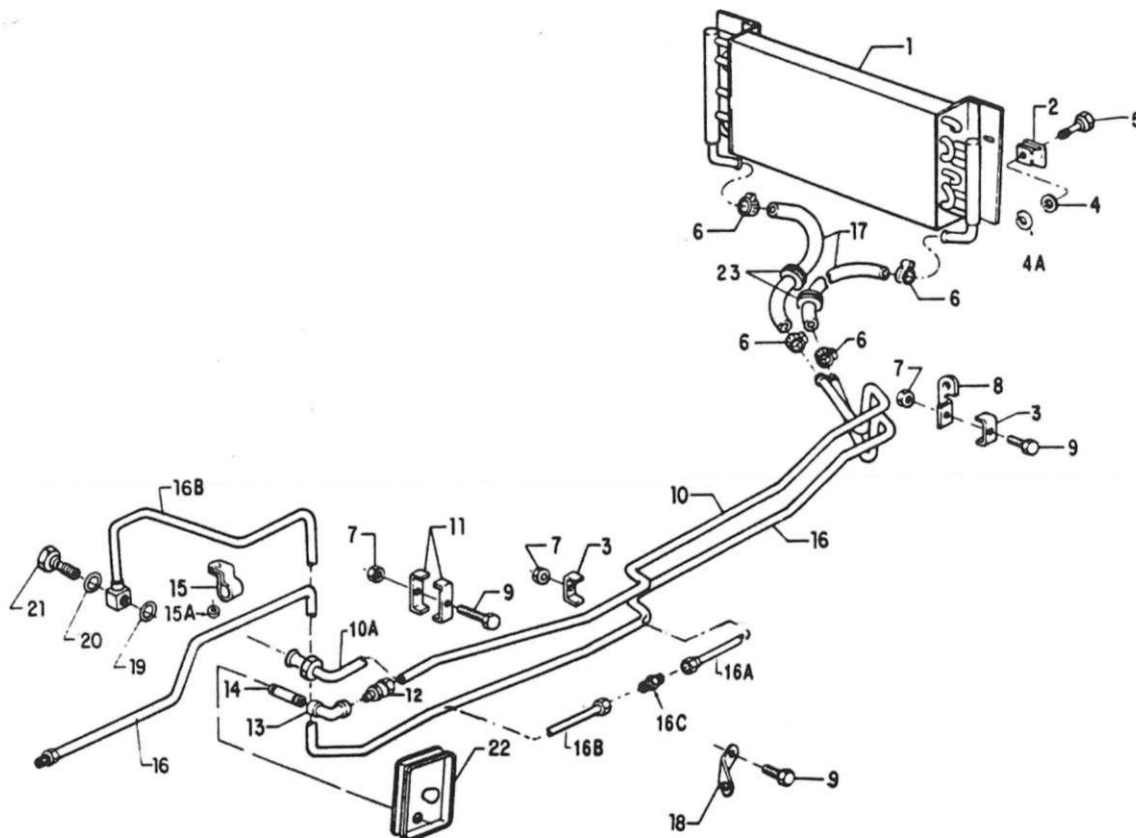
R-10/89



Ref.Nº	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA	
			4 6 0 0	S 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	5 6 1 0	6 6 1 0	7 6 1 0		
51	C5NN-7N135-B	76/		QN	QN			QN	QN	QN	CALÇO .005" (0,126 mm)
51	C5NN-7N135-C	76/		QN	QN			QN	QN	QN	CALÇO .012" (0,304 mm)
52	46008-S36	76/		4	4			4	4	4	PARAFUSO 3/8" - 16 x 1.00" (9,53 - 16 x 25,40 mm) de lixção do retenor do rolamento
53	09NN-N883-AA	76/		1	1			1	1	1	ENGENAGEM (COM BUCHA) INTERMEDIÁRIA da tomoa hidráulica
54	97720-S36	76/		1	1			1	1	1	ANEL RETENTOR EXTERNO
56	D2NN-7141-A	76/		1	1			1	1	1	ENGENAGEM INTERMEDIÁRIA DA MARCHA-Á-RÉ - 31 DENTES
56	C7NN-7140-C	76/		1	1			1	1	1	EIXO DA MARCHA-Á-RÉ
57	C5NN-7N010-A	76/		1	1			1	1	1	TRAVA
58	C5NN-7N011-B	76/		1	1			1	1	1	PARAFUSO 3/8" - 16 (9,53 mm - 16) da lixção do eixo da marcha-a-re
59	D9NN-N637-AA	76/		1	1			1	1	1	ARRUELA RETENTORA
60	C5NN-77047-A	76/			1						VEOAOOR
61	C5NN-7N052-A	76/			1						BUJÃO
62	D3NN-7N460-B	76/82		1	1						TUBO DE ENCHIMENTO - Usado até 01/06782
62	E0NN-7N460-BA	62/		1	1			1	1	1	TUBO DE ENCHIMENTO - Usado a partir de 02/08762
62A	86482-S95	82/		1	1			1	1	1	ANEL "O" - Usado a parar da 02/08782
62B	385363-S36	82/		1	1			1	1	1	CONEXÃO - Usado a parar de 02/08/62
63	87018-S94	76/		1	1			1	1	1	ANEL "O".687" x.073"
64	C9NN-7N087-B	76/									RETENTOR E CAPA 00 ROLAMENTO DO EIXO DE SAÍDA DA TRANSMISSÃO

* USADO A PARTIR DE 12/10/89

R-10/69



R-10/87



R. f. N.º	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA
			4	5	6	4	5	6	7	
1	É4NN-7A09Í-AA	76/87	1	1			1	1		RADIADOR DE ÓLEO
1	E7NN-7A095-AB	87/69					1	1	1	RADIADOR OE ÓLEO - (Usado até 02/04/891
1	E8NN-7A095-BA	69/					1	1	1	RADIADOR DE ÓLEO
2	3791S5-S2	76/		2	2		2	2	2	PORCA RETENTOR 5/16" - 18 (7.94 mm - 181
3	C5NN-3N573-A	75/		1	1		1	1	1	BRAÇADEIRA de fixação dos IUDOS
4	44721-S36	76/		2	2		2	2	2	ARRUELA LISA 16
4A	34791-S36	75/		2	2		2	2	2	ARRUELA DE PRESSÃO 5/16" (7,94 mm)
5	3046B2-S36	76/		2	2		2	2	2	PARAFUSO 5/16" - 18 x 1.00" (7.94 - 18 x 25.4 mm)
6	D5NN-7R377-B	76/87		4	4		4	4		BRAÇADEIRA
6	D9NN-P944-AA	87,					4	4	4	BRAÇADEIRA
7	34975-S7	76/		3	3		3	3	3	PORCA 1/4" - 20 (6.35 mm - 20)
B	D2NN-7B147-A	76/		1	1		-1	1	1	SUPORTE DO TUBO
9	304680-S36	76/		3	3		3	3	3	PARAFUSO 1/4" - 20 x 1.00" (6,35 - 20 x 25.40 mm) de fixação dos tubos
10	D2NN-7A031-B»	76/82		1	1					TUBO DE SAÍDA
10A	E6NN-7A031-AA à	82/87		1	1		1	1		TUBO DE SAÍDA
10A	E6NN-7A031-AC	87/					1	1	1	TUBO DE SAÍDA
11	C5NN-3N573-B	76/		2	2		2	2	2	BRAÇADEIRA de tixação dos IUDOS
12	385375-S36 •	76/82		1	1					CONEXÃO 1/2" x 1/4" (12.70 x 6,36 mm)
13	385374-S36 •	76/82		1	1					COTOVELO 1/4" x 1.1/2" (6.35 x 38.10 mm)
14	304230*	76/82		1	1					CONEXÃO 1/4" x 2,00" (6.35 x 50,80 mm)
15	385381-S2	76/84		1	1					BRAÇADEIRA 1/2" (12,70 mm)
15	N-801806-S2	84/					2	2	2	BRAÇADEIRA t/r (12.70 mm)
15A	44734-S36	87/					4	4	4	ARRUELA USA 1/2" (12.70 mm)
16	D6NN-7A030-B	76/84		1	1					TUBO DE ENTRADA
16A	E6NN-7A030-BA	84/67					1	1	1	TUBO DE ENTRADA - DIANTEIRO (Nota. ao usar em substituição a pç E3NN-7A030-AA, usar também 1 pç E6NN-7B028-AA e 1 pç 86033-S36)
16A	E6NN-7A030-BC	87/					1	1	1	TUBO DE ENTRADA - DIANTEIRO
16B	E6NN-7B028-AA	84/87					1	1	1	TUBO DE ENTRADA - TRASEIRO
16B	E6NN-7B028-AB	87/					1	1	1	TUBO DE ENTRADA - TRASEIRO
16C	S6033-S36	84/					1	1	1	UNIÃO MT-37 (12.7 mm - 371

M O D E L O S

NOMENCLATURA

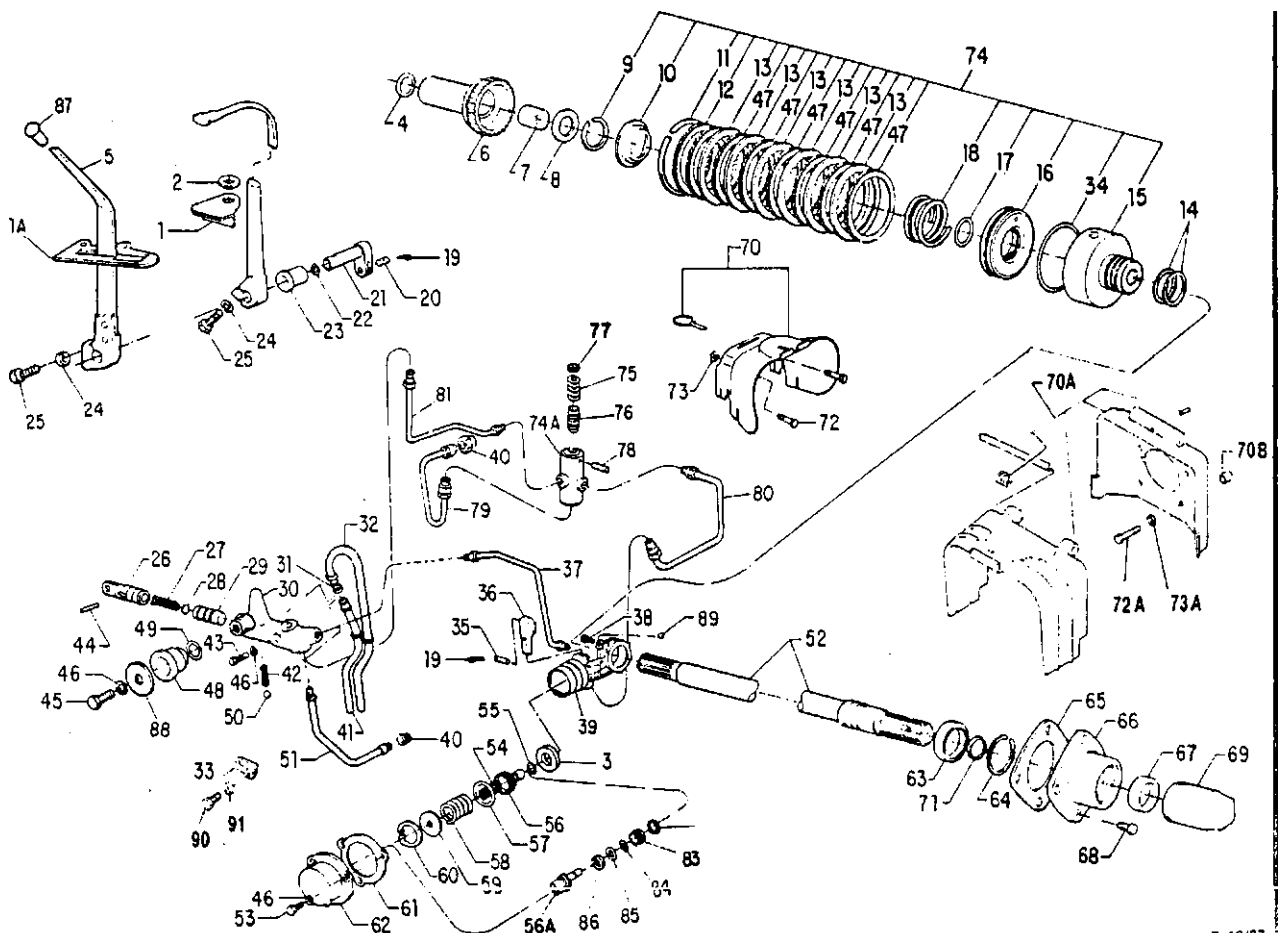
PEÇA NUMERO ANO

D2NN-H863-A	76/87
E7NN-H863-AA	87/
E7NN-H863-BA	87/
D3NN-7B147-B	82/
313675	84/
87032-S94	84/
311113	84/
E0NN-7R444-AC*	82/
D2NN-18K293-A	82/

- MANGUEIRA
- MANGUEIRA DE ENTRAÇA
- MANGUEIRA DE SAÍDA
- SUORTE
- ANEL DE VEDAÇÃO
- ANEL DE VEDAÇÃO
- PARAFUSO
- TAMPA DA JANELA DE INSPEÇÃO
- PASSA-MURO

* USADO ATE 01/08/82
 » USADO A PARTIR DE 02/08/82

R • 10/87



R-10/87

Ref.NP 1	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA
			4 6 0 0 0	5 6 0 0 0	6 6 0 0 0	4 6 1 0 0	5 6 1 0 0	6 6 1 0 0	
i	C5NN-P744-A	76/84	1						LIMITADOR DA ALAVANCA
IA	E1NN-C767-AA	84/				1			LIMITADOR DA ALAVANCA
2	44878-S36	76/84	1						ARRUELA LISA 7/16" 111.1 Imml
3	372639-S36	76/	1			1			ARRUELA 3/4" DO EMBOLO DO SUPORTE DA CAIXA DE EMBREAGEM
4	C5NN-7N509-A	76/	QN			QN			ARRUELA .030" (0.762mm)
4	C5NN-7N509-B	76/	QN			QN			ARRUELA .010" 10.254mm
5	E0NN-L909-EB	76/	J			J			ALAVANCA DE ACIONAMENTO DA VÁLVULA
6	C5NN-N739-A	76/	1			1			EIXO E BUCHA
7	C5NN-N709-B	76/	1			1			BUCHA
8	C5NN-N783-B	76/	1			1			ARRUELA DE ENCOSTO
9	C5NN-N754-A	76/	1			1			ANEL ELÁSTICO
10	C5NN-N757-A	76/	1			1			ARRUELA DE RETENÇÃO DA MOLA
11	1P-77523-A	76/	1			1			ANEL ELÁSTICO
12	C4TP-7B437-A	76/	1			1			ANEL COM DENTES EXTERNOS
13	C5NN-P743-B	76/84	6						ANEL COM DENTES INTERNOS
13	E0NN-P743-AA	84/				7			ANEL COM DENTES INTERNOS
14	313283	76/	2			2			VEDADOR DE OLEO
15	C5NN-N708-C	76/84	1						CARÇAÇA DA EMBREAGEM
16	E0NN-N708-AB	84/				1			CARÇAÇA DA EMBREAGEM
16	C5NN-N786-B	76/	1			1			EMBOLO
17	87137-S94	76"	1			1			ANEL "O" - 2.00" x 1.00" (50,80 x 25,40mm)
18	1P-77515-B	76/	1			1			MOLA
19	72003-S8	76/	2			2			COUPLHA 1/16" x 1/2" (1,59 x 12,70mm)

R-12/88



Ref.No.	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA
			4 6 0 0 0	5 6 0 0 0	6 6 0 0 0	4 6 1 0 0	5 6 1 0 0	6 6 1 0 0	
20	73879-S36	76/	1			1			PINO 1/4" (6,35mm)
21	C5NN-N728-C	76/	1			1			UNIAO DA ALAVANCA
22	87012-S94	76/	1			1			ANEL "O"
23	C5NN-N735-C	76/	1			1			BUCHA
24	34792-S36	76/	1			1			ARRUELA DE PRESSÃO 3/8" (9,52mm)
25	304685-S36	76/	1			1			PARAFUSO 3/8" - 24 x 1.00" 19.53 - 24 x 25,40mm de fixação da alavanca
26	C5NN-N717-B	76/	1			1			EMBOLO
27	D8NN-N775-AA	76/	1			1			MOLA
28	C5NN-N767-A	76/	1			1			CALÇO
28	D8NN-N767-AA	76/	1			1			CALÇO
29	C5NN-N791-A	76/	1			1			EMBOLO
30	D8NN-N797-AA	76/	1						VÁLVULA DA EMBREAGEM - Quando usar em substituição i C5NN-N797-C, usar também 1 calco C5NN-N767-A
31	C5NN-N790-A	76/				2			VEDADOR
32	E1NN-N769-AA	76/	1			1			TUBO SUPERIOR DA VÁLVULA
33	C5NN-N789-B	76/	1			1			SUPORTE
34	C0NN-7C000-A	76/	1			1			VEDADOR EXTERNO DO PISTAO
35	76250-S36	76/	1			1			PINO 1/4" x 1.3/16" (6,35 x 30,16mm)
36	C9NN-N747-A	76/	1			1			BRAÇO DO FREIO DA EMBREAGEM
37	C5NN-N798-A	76/	1			1			TUBO DA VÁLVULA
38	87972-S	76/	1						CONECTOR 1/2" - 20 x 5/16" (12,70 - 20 x 7,94mm)
39	D8NN-N704-AA	76/84	1						SUPORTE DA CAIXA DO FREIO DA EMBREAGEM
39	E0NN-C765-AB	84/				1			SUPORTE DA CAIXA DO FREIO DA EMBREAGEM
40	D3NN-N731-A	76/	1						CONECTOR



Ref.No.	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA
			4	6	6	4	5	6	
41	E1NN-N770-AA	76/	1			1			TUBO INFERIOR OA VÁLVULA
42	C5NN-N781-A	76/	1			1			MOLA DE RETENÇÃO
43	C5NN-N792-A	76/	1			1			PARAFUSO DE ENCAIXE DO CORPO DA VÁLVULA
44	305064-S	76/	1			1			PINO 1/8" » 7/8" 13.18 a 22,23mm]
45	304668-S36	76/	1			1			PARAFUSO 7/16" - 14 « 7/8" 111,11 - 14 x 22.23mm) da fixação da butijl
46	34793-S36	76/	5			5			ARRUELA OE PRESSÃO 7/16" 111,11mm]
47	C8AP-7B442-A	76/	6			7			ANEL COM DENTES EXTERNOS
48	C5NN-N734-A	76/	1			1			BUCHA DE ENCAIXE
49	87037-S94	76/	1			1			ANEL " 0 " .75" x .103" 119,05 x 2.61 mm]
50	C9NN-3647-A	76/	1			1			ESFERA 5/16" I7,93mm] DE MONTAGEM OA MOLA
51	D3NN-N788-A	76/84	1						TUBO DA BOMBA DE OLEO
52	D3NN-710-0	76/	1			1			EIXO
53	30405-S36	76/				3			PARAFUSO 7/16" - 14 x 1.12" 111,11 - 14 x 28.6mm] fixação da lampa
54	C5NN-B716-B	76/84	1						MOLA INTERNA DO FREIO
55	87004-S94	76/	1			1			ANEL " 0 " 1/4" x .067" 16.35 x 1,70mm]
56	D8NN-N787-BA	76/84	1						EMBOLO
56A	E0NN-N787-AA	84/				1			EMBOLO
57	87129-S94	76/84	1						ANEL " 0 " 1.1/2" x 07" 138,10 x 1,77mm]
56	C5NN-N785-0	76/84	1						MOLA EXTERNA DO FREIO
59	C5NN-N784-B	76/84	1						ARRUELA
60	C5NN-N716-A	76/84	1						ANEL ELÁSTICO
61	C5NN-N742-A	76/	1			1			JUNTA
62	C5NN-N706-8	76/84	1						TAMPA
62	E0NN-N706-BA	84/				1			TAMPA

R-12/88



M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

D8NN-7A693-AA 76/

C5NN-732-A 76/

C5NN-747-A 76/

C5NN-733-F 76/

D6NN-703-A 76/

58655-S36 76/

C5NN-726-B 76/

34805-S36 76/

DCPN-7470-A 76/87

E8NN-P792-AA 87/

390500-S36 87/

03NN-7R259-A 76/88

E7NN-7R259-AA 88/

375893-S36 76/87

304903-S26 87/

34796-S36 76/87

44730-S36 87/

E0NN-N751-A8 84/

E0NN-C768-AA 84/

E0NN-N721-AA 84/

E0NN-C776-AA 84/

44710-S36 84/

72053-S8 84/

E0NN-N798-CA 84/

E0NN-N798-BA 84/

E0NN-N798-AA 84/

87029-S94 84/

E0NN-C764-AA 84/

87021-S94 84/

ROLAMENTO

ANEL ELÁSTICO

JUNTA

COBERTURA OA TOMADA DE FORÇA

VEDADOR OE OLEO

PARAFUSO 7/16" - 14x1.1/2" 111,11 - 14x38,10mm] de fixação da cobertura

CAPA

ARRUELA DE PRESSÃO 1/4" de fixação do lupone do tubo de exaustão

CONJUNTO PROTETOR DA TOMADA OE FORÇA

CONJUNTO PROTETOR OA TOMADA DE FORÇA

ESPAÇAOOR

ANEL TRAVA - Usado até 14:07/88

ANEL TRAVA-Usado a partir Oe 15/07/88

PARAFUSO 5/8" - 11x1.7.8" [15.88 - 1 lx47.63mm] de fixação da cobertura

PARAFUSO 7/16" - 14x2.3/4" 111.11- 14x69,85mm] de fixação da cobertura

ARRUELA DE PRESSÃO 5/8" I15.88mm]

ARRUELA LISA 7/16" [11.11mm]

EMBREGEM COMPLETA

CONJUNTO VÁLVULA OE REGULAGEM OE PRESSÃO

MOLA

VÁLVULA

ARRUELA

PINO 1/8"x1.1/4" 13.176x31.75mm]

TUBO DA BOMBA DE OLEO PARA A VÁLVULA

TUBO DA VÁLVULA

TUBO DA VÁLVULA

VEDADOR

REtentOR

VEOAOOR

M O P E L O S

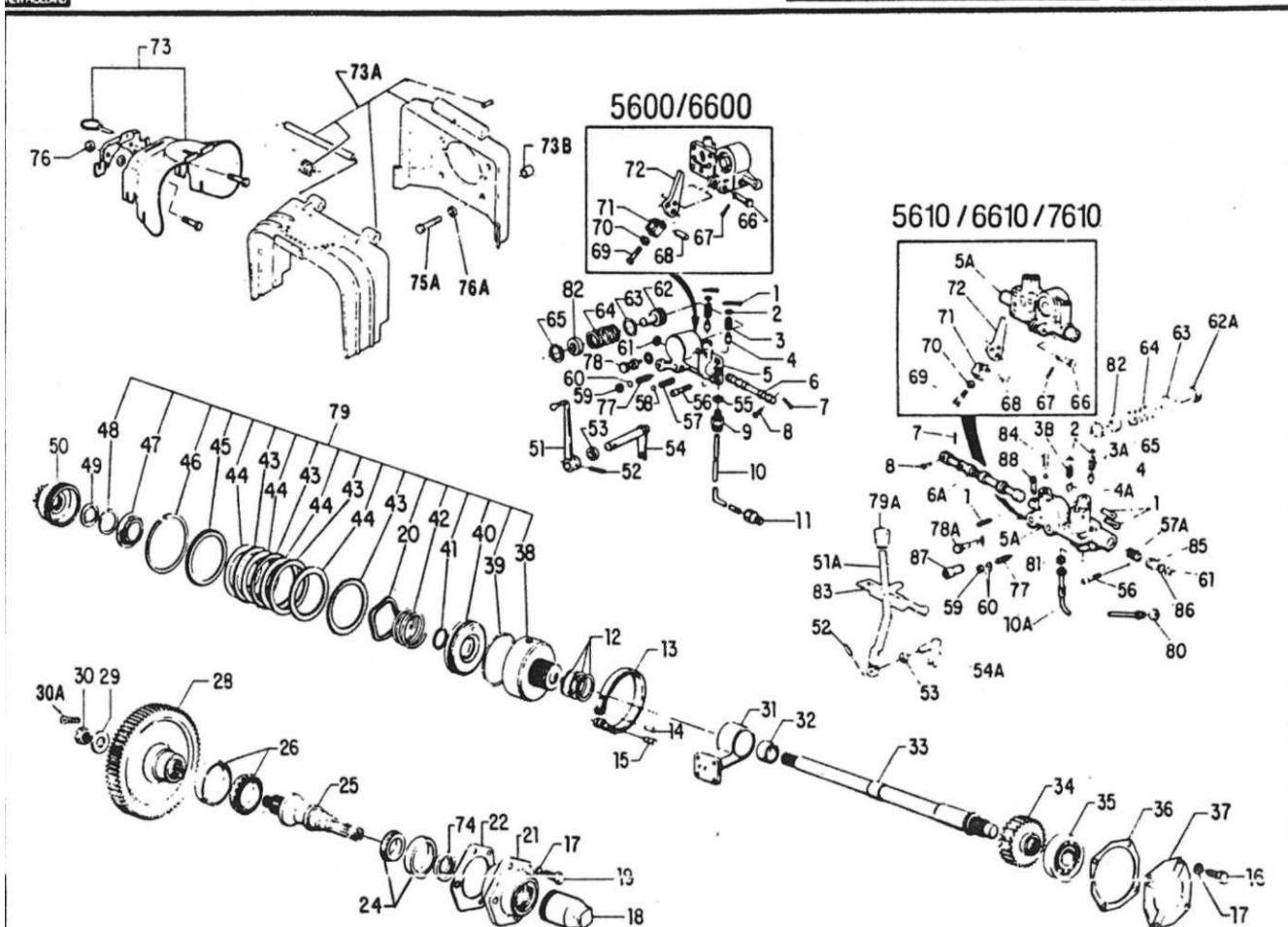
PEÇA NUMERO ANO

87128-S94	a4
N-660236-S36	84
EONN-C771-AA	84/87
E5NN-L892-CA	87
C5NN-N793-A	84.
378082-S	84
304663-S36	76
34790-S36	76'

NOMENCLATURA

- VEDADOR
- ANEL DE RETENÇÃO
- BOTÃO DA ALAVANCA - usado até 20/07/87
- BOTÃO DA ALAVANCA - usado í pariu de 21/07/87
- ARRUELA
- ESFERA 7/64"
- PARAFUSO 1/4" - 28 x 7/8" de fixação do suporte do tubo
- ARRUELA DEPRESSÃO 1/4"

R-12/88



R-10/87

1 Ref.NP 1	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA		
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	5 6 1 0	6 6 1 0	7 6 1 0			
i	72035-S8	76/		2	2				S	5	5	COUPLHA 1/8" x 1" 13.18x25.40mmi
2	44710-S36	76/		2	2					2	2	ARRUELA LISA
3	C9NN-N721-A	76/84		2	2							MOLA DA VÁLVULA REGULAOORA
3A	E0NN-N721-B8	84/87								1	1	MOLA DA VÁLVULA REGULADORA
3A	E0NN-N721-BC	87/								1	1	MOLA OA VÁLVULA REGULADORA
30	E0NN-R864-AA	84/								1	1	MOLA DA VÁLVULA REGULAOORA
4	D2NN-7N488-A	76/		2	2					2	2	VÁLVULA REGULADORA DA PRESSÃO
4A	E0NN-C776-AA	84/								1	1	VÁLVULA REGULAOORA DA PRESSÃO
5	D5NN-N700-A	76/84		1	1							CONJ. VÁLVULA DA EMBREAGEM OA TOMADA DE FORÇA
5A	E0NN N700-AD	84/								1	1	CONJ. VÁLVULA DA EMBREAGEM DA TOMADA DE FORÇA
6	02NN-N720-A	76/84		1	1							VÁLVULA DE CONTROLE DA EMBREAGEM
6A	E0NN-C778-AB	84/								1	1	VÁLVULA DE CONTROLE DA EMBREAGEM
7	72003-S8	76/		1	1					1	1	COUPLHA 1/16"x 1/2" (1.59 x 12.70mmi
8	73870-S36	76/		1	1					1	1	PINO 1/4"x3/4" 16.35x 19,05mmi
9	D4NN-K9S2-A	76/84		1	1							CONEXÃO
10	D4NN-C710-B	76/84		1	1							TUBO
10A	E0NN-N798-DC	84/								1	1	TUBO
11	03NN-N731-A	76/84		1	1							CONEXÃO
12	313283	76/		3	3					3	3	ANEL VEDADOR
13	E0NN- 8726-AB	76/		1	1					1	1	CINTA DO FREIO OA EMBREAGEM
14	72829-S	76/		1	1					1	1	PINO 3/16"x.625" (4.76x 15.88mmi
15	C7NN-8752-A	76/		1	1					1	1	PINO - ANCORA
16	304686-S36	76/		4	4					4	4	PARAFUSO 7/16" - 14x 1.00" 111,11 - 14 x 25,40mmi de fixação da tampa
17	34793-S36	76/		8	8					8	B	ARRUELA DE PRESSÃO 7/16" 111,1 lmmi
18	C5NN-726-A	76/		1	1					1	1	CAPA PROTETORA

R-06/89

M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

304724-S36	76/	PARAFUSO 7/16" - 14 x 1.1/4" (11,11 - 14x31,75mmi de lixação do retentor do rolamento
304877-S36	76/	PARAFUSO de fixação do retentor do rolamento
D3NN-P733-A	76/	MOLA
D6NN-N765-A	76/	RETENTOR DO ROLAMENTO
C5NN-N780-A	76/	CALÇO DO ROLAMENTO .002" (0,0508mmi
C5NN-N780-B	76/	CALÇO DO ROLAMENTO .003" (0,0762mmi
C5NN-N780-C	76/	CALÇO DO ROLAMENTO .010" (0,254mmi
.VAA-4220-A	76/	ROLAMENTO CONICO COMPLETO
E4NN-N752-AA	76/	EIXO DE SAÍDA OA TDF
91D-1242-A	76/	ROLAMENTO CONICO COMPLETO
C5NN-A726 A	76-'	ENGRENAGEM INFERIOR DA TDF
C5NN N730-A	76<	ARRUELA RETENTORA DA ENGRENAGEM
351159-S36	76	PORCA CASTELO 7/8" - 20 I22.23mm - 201
72089-S	87'	COUPLHA 1/8"x 1.3/4" (3,17 X 44.45mmi
D2NN-N776-A	76-	SUPORTE DA VÁLVULA
C5NN-798-A	76/	BUCHA
C5NN-A701-A	76.'	EIXO SUPERIOR TRASEIRO DA TDF
D7NN-745-C	76'	ENGRENAGEM SUPERIOR DA TDF
OINN-745-B	87	ENGRENAGEM SUPERIOR DA TDF
D8NN-N755-A2A	76/	ROLAMENTO
C5NN N762-A	76/	JUNTA
C5NN- N760-A	76/	TAMPA DO ROLAMENTO
D5NN--N707-A	76/84	CARCAÇA COM BUCHA
E0NN-N707-AA	84/	CARCAÇA COM BUCHA
C0NN-7A548-A	76/	VEDADOR

M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

D3NN-N786-A	76	EMBOLO DA EMBREAGEM
373227-S	767	ANEL "O" 2.12" x .139- 153.96 x 3.53 mml
C0NN-7C151-A	76	MOLA DO EMBOLO
PBB-77573-A	76	ANEL COM DENTES EXTERNOS
D3NN-P743-A	76/84	ANEL COM DENTES INTERNOS
C9NN-P743-D	84.	ANEL DE FRICÇÃO COM DENTES INTERNOS
E3NN-7RC07-AA	76'	ANEL COM DENTES EXTERNOS
C0NN-7B421-A	76-	ANEL DC PRESSÃO
C3NN-7D211-A	76	ASSENTO DA MOLA
PBB-77517-A	76	ANEL RETENTOR
C5NN-N783-A	76	ARRUELA DE ENCOSTO
D2NN-N750-A	76.84	CUBO DE COMANDO DA EMBREAGEM
E0NN-N75C-AA	84.	CUBO DE COMANDO DA EMBREAGEM
D3NN-N748-A	7684	ALAVANCA SELETORA DA TDF
E0NN-L909-FD	81	ALAVANCA SELETORA DA TDF
305095-S2	76	PINO 1/4" x 1.14" (6.35 i 31.75 mml)
C5NN-N715-A	76'	VEDADOR DO EIXO
D8NN-B742-BA	76.84	BRAÇO DE ACIONAMENTO
D4NN-B742-A	84	BRAÇO DE ACIONAMENTO
87006-S94	7684	ANEL"O"
3O2210-S36	76	PARAFUSO 5/16" - 18 x 1.00" (7,94 - 16 i 25,40 mm, oe l,xacão oa vâ ",,a oa emoreaoem
D2NN-N713-A	76/64	MOLA DA VÁLVULA
E0NN-N703-AA	64.	MOLA DA VÁLVULA
C9NN-3647-A	76/84	ESFERA DE MONTAGEM DA MOLA 5/16" ,7.93 mm
33924-S36	76	PORCA 3/8" - 16 (9,53 mm - 16l

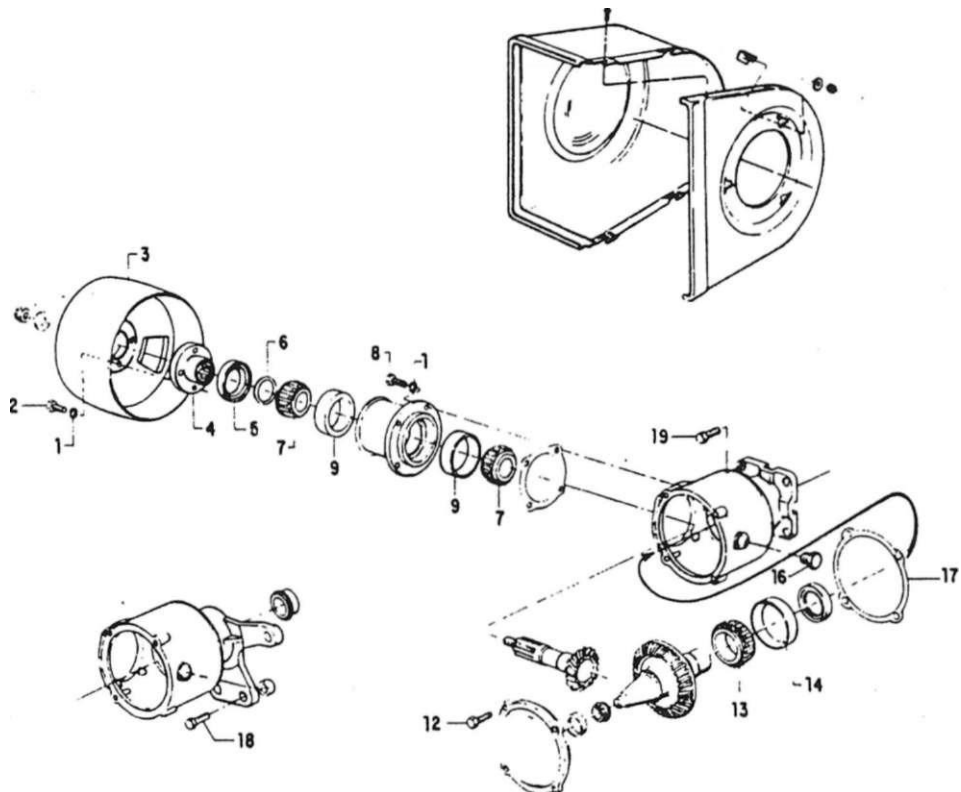
F - 06789

Ref.No	PEÇA NUMERO	ANO	M O D f: 1 0 :										NOMENCLATURA	
			4	5	6	4	5	6	7	6	7	0		
60	C7NN-N732-A	76/		1	1								2	VEDADOR DO PINO
61	97413-S36	76,		1	1				1	1	1		1	ANEL RETENTOR 3/8" (9.53mm)
62	D2NN-N787-A	76/84		1	1									EMBOLO
62A	E0NN-N787-BA	84/							1	1	1		1	EMBOLO
63	87022-S94	76/		1	1				1	1	1		1	ANEL"O"
64	C7NN-N785-A	76/		1	1				1	1	1		1	MOLA
65	97616-S2	76/		1	1				1	1	1		1	ANEL RETENTOR 1.5/16" (33.35mml)
66	76250-S36	76/		1	1				1	1	1		1	PINO 1/4"x 1.3/16" (6.35 x 30,16mml)
67	72003-S8	76/		1	1								1	COUPLHA 1/16"x 1/2" (1,59x 12.70mml)
68	72833-S	76/											1	PINO 5/16" x 5/8" (7,94 x 15,88mml)
69	501BG-S36	76/		1	1				1	1	1		1	PARAFUSO N° 10 - 32 x 7/8" l22,23mml Oe fixação Oo grampo
70	34079-S36	76/84		1	1									PORCA SEXTAVADA N° 10 - 32
70	55732-S36	84/							1	1	1		1	PORCA SEXTAVADA N° 10 - 32
71	C7NN-B753-A	76/87		1	1				1	1			1	GRAMPO EM "U"
71	E5NN-B753-AA	87/							1	1	1		1	GRAMPO EM "U"
72	C7NN-N745-B	76/		1	1				1	1	1		1	BRAÇO DE ACIONAMENTO
73	DCPN-7470-A	76/87		1	1				1	1			1	CONJUNTO PROTETOR OA TOMADA DE FORÇA
73A	E8NN-P792-AA	87/							1	1	1		1	CONJUNTO PROTETOR DA TOMADA DE FORÇA
738	390499-S3E	87/							3	3	3		3	ESPAÇADOR
74	D6NN-N710-B	76/		1	1				1	1	1		1	VEDADOR DE OLEO
75	375893-S36	76/87		2	2				2	2			2	PARAFUSO 5/8" - 11 x 1.7/8" (15,88 - 11 x 47,63mml de fixação da cobertura
75A	302549-S36	87/							3	3	3		3	PARAFUSO 7/16" - 14x3.00" (11.11 - 14x76.2mml de lixção da cobertura
76	34796-S36	76/87		2	2				2	2			2	ARRUELA DE PRESSÃO 5/8" l15,88mml
76A	44730-S36	87/							3	3	3		3	ARRUELA LISA 7/16" 111,11 mml
77	D5NN-N772-B	76/		1	1				1	1	1		1	PINO
78	D5NN-N772-A	76/84		1	1									PINO - Usado após 10/08/76
78A	E0NN-N772-A8	84/							1	1	1		1	PINO
79	D5NN-N751-A	76/84		1	1									EMBREAGEM COMPLETA
79	E0NN-N751-8A	84/							1	1	1		1	EMBREAGEM COMPLETA
79A	E0NN-C771-AA	84/87							1	1			1	BOTÃO DA ALAVANCA - Usadd até 20/07/87
79A	E5NN- L892-CA	87/							1	1	1		1	BOTÃO DA ALAVANCA - Usado a partir de 21/07/87

CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

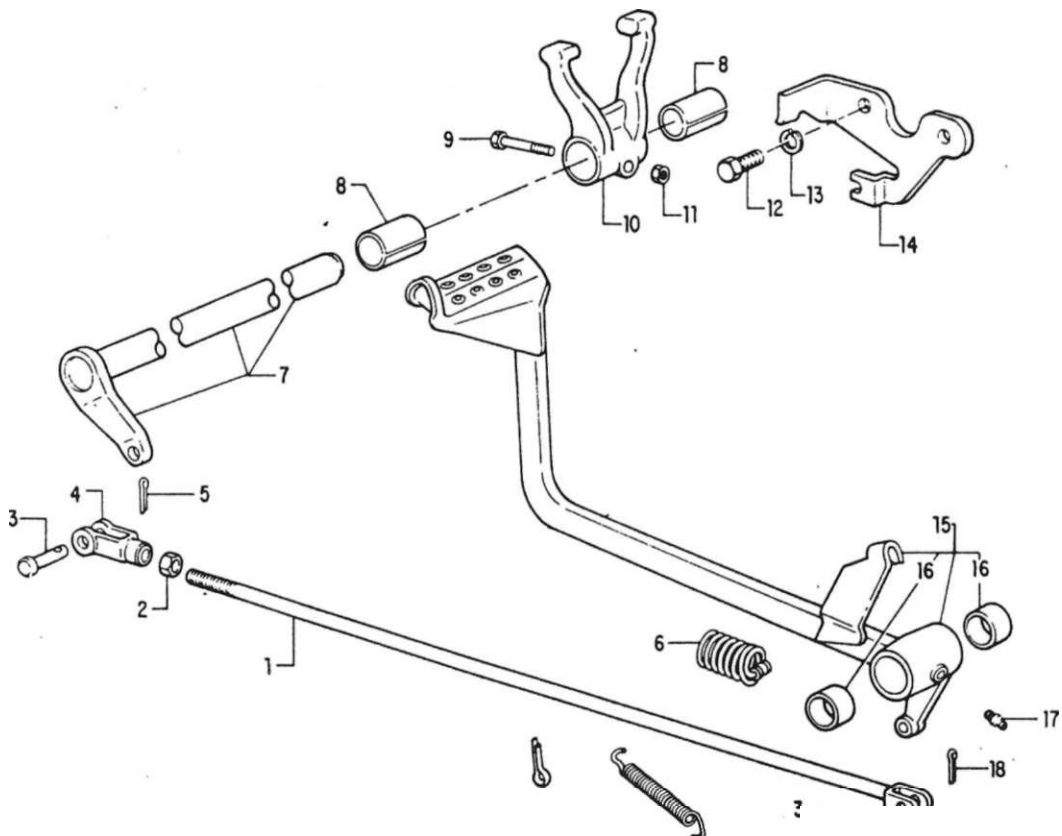
Ref. N.º	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA		
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0		S 6	6 6		7 6	
80	EONC784AA	84							1	,	1	VEDADOR
81	8703895	84							1	1	1	ANELO'
82	C7NB747A	76		1	1				1	1	1	GUIA DO FISTAO
83	EONC767CB	84							1	1	1	LIMADOR DA AAVANCA
84	C5NN781A	84							1	1	1	MOA
85	EONC70AA	84							1	1	1	REATOR
86	8703894	84							1	1	1	ANELO'
87	EONC777AA	84							1	t	1	TUBO
88	720688	84										COILHA 532' x 1" 136 x 254mm

R 10/87



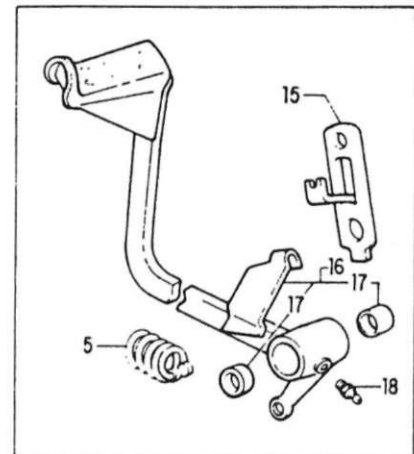
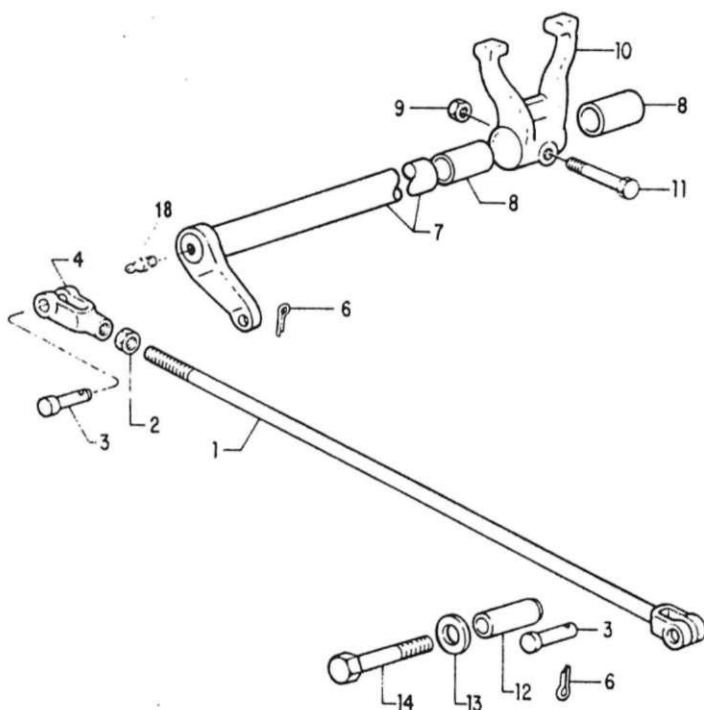
Ref.Nº	PEÇA NUMERO	ANO	M O C) E L C) S									NOMENCLATURA
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0		5 6 1 0	6 6 1 0	7 6 1 0		
1	34793-S36	76*	8	8	8	8			8	8	a	ARRUELA DE PRESSÃO 7/16" (11.11mm)
2	304686-S36	76/	4	4	4	4			4	4	4	PARAFUSO 7/16" - 14 x 1.00" (11.11 - 14 x 25.40mm] de fixação da polia
3	957E-740-B	76/	1									POLIA 10.1/4" (260,35mm)
3	C5NN-P766-A	76/		1	1				1	1	i	POLIA 11.00" (279.40mm)
4	C5NN-P779-A	76*	1	1	1	1			1	1	i	RETENTOR DA POLIA
5	C5NN-P785-A	76/	1	1	1	1			1	1	i	VEDADOR DO RETENTOR OE OLEO
6	C5NN-P799-A	76*	1	1	1	1			1	1	i	ANEL DE VEDAÇÃO
7	C5NN-P775-A	76/	2	2	2	2			2	2	2	ROLAMENTO CONICO
8	304724-S36	76/	4	4	4	4			4	4	4	PARAFUSO 7/16" - 14 x 1.1/4" (11.11 - 14x31.75mm> de fixação da carcaça
9	C5NN-P776-A	76/	2	2	2	2			2	2	2	CAPA DO ROLAMENTO
12	304705-S36	76*	4	4	4	4			4	4	4	PARAFUSO 7/16" - 14 x 1.1/8" (11.11 - 14 x28.5Bmm] de lixção da cobertura
13	E18-EB-9	76/	1	1	1	1			1	1	1	ROLAMENTO CONICO
14	C5NN-P777-A	76.	1	1	1	1			1	1	1	CAPA DO ROLAMENTO
16	87811-S36	76/	1	1	1	1			1	1	1	BUJAO 3/4" - 14 (19.05mm - 14)
17	C5NN-P768-B	76/	QN	QN	QN	QN			QN	QN	QN	JUNTA .005" 10,127 mml
18	304911-S36	76/		4	4				4	4	4	PARAFUSO 3/4" - 10 x 2.76" 119.06 - 10 x 69.85mml
19	304838-S36	76/	4			4						PARAFUSO 5/8" - 11 x 2" (15.88 - 11 x 50,80mm> de fixacSo da carcaça

R-06/89



Ref.No.	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S								NOMENCLATURA
			4	S	6	4		S	6	6	
i	08NN-7D082-EA	76/	1								HASTE DE ACIONAMENTO
2	33926-S36	76/	1								PORCA SEXTAVADA 3/8" - 24 (9.53 mm - 24)
3	73919-S36	76/									PINO 3/8" x 1.14" (9.53x28.95mm)
4	3854B6-S36	76/	1								GARFO DE REGULAGEM
5	72017-S8	76/	1								COUPLHA 1/8"x5/8" I3,18x 15,88mm
6	C7NN-7N598-A	76/									MOLA
7	E1NN-7503-BB	76/									EIXO
8	C6NN-7A615-A	76/									BUCHA
9	D7NN-7N539-A	76/	1								PARAFUSO 3/8" - 10x2" 19.52 - 10x50.8mm) de lixção do garfo
10	C7NN-7N515-K	76/	1								GARFO
11	390748-S36	76/	1								PORCA SEXTAVADA 3/8" - 16 19.53mm - 161
12	304724-S36	76/									PARAFUSO 7/16" - 14 x 1.1/4" 111.11 - 14x31,75mm) de fixação do supone do pedal
13	34793-S36	76/									ARRUELA DE PRESSÃO 7/16" 11t.1tmm)
14	E0NN-7N617-AA	76/	1								SUPORTE DO PEDAL
16	E0NN-7619-8A	76/	1								PEDAL
16	C5NN-7A678-A	76/									BUCHA
17	87907-S8	76/	1								ENGRAXADEIRA 1/4" - 28x 1/2" (6.35 - 2Bx 12,70mm)
18	72016-S8	76/	1								COUPLHA 3/32"x5/8" 12,38x 15,88mm)
19	44728-S38	76/									ARRUELA 3/8" (9.53mm)

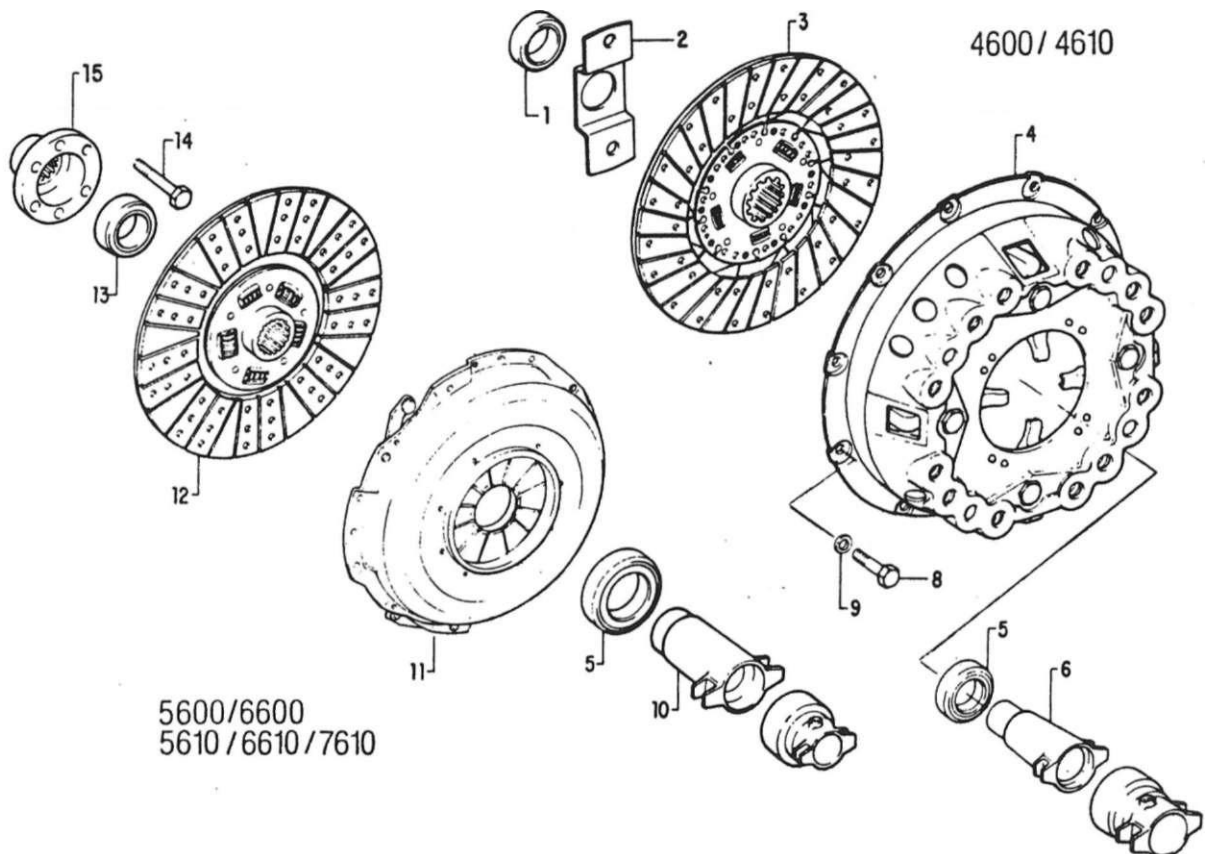
fi-06/89



Ref.No	PEÇA NUMERO	ANO	M				C			S	NOMENCLATURA
			4 6 0 0	S 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	5 6	6 6	7 6 1 0		
1	D8NN-7D082-EA	76/	1	1					1	1	HASTE DA EMBREAGEM
2	33925-S36	76'	1	1				1	1	1	PORCA SEXTAVADA 3/8" - 24 (9.53mm - 24)
3	73919-S36	76/	2	2						2	PINO 3/8"x1.14" 19,53 x28.95mm>
4	385486-536	76/	1	1				1	1	1	GARFO DE REGULAGEM DA HASTE 3/8" 19.53mm>
5	C7NN-7N598-A	76/87	1	1				1	f		MOLA
5	E4NN-7N598-AA	87'						1	1	1	MOLA
6	72017-S8	76/	2	2						2	COUPLHA 1/8"x3/4" [3.18x 19.05mm)
7	E1NN-7503-B8	76/87	1	1				1	1		EIXO
7	E5NN-7503-BA	87.								1	EIXO
8	C5NN-7A615-A	76'82	2	2							BUCHA - Usado até 31/03/82
8	E0NN-7A615-AA	82	2	2						2	BUCHA
9	390748-S36	76	1	1				1	1	1	PORCA TRAVA 3/8" - 16 19.53mm - 161
10	C7NN-7N515-H	76.	1	1				1	1	1	GARFO DO EIXO
10	E5NN-7N515-AA	89'							1	1	GARFO DO EIXO - FORÇA DUPLA
11	D7NN-7N539-A	76/	1	1				1	1	1	PARAFUSO 3/8" - 16x2" 19,52 - 16 x 50.8mm de lixção do rjaro de emoreagem
12	C7NN-7506-D	76	1	1				1	1	1	EIXO DO PEDAL
13	351539-S36	76/	1	1				r	1	1	ARRUELA LISA 25/32"x 1.5/8" [19,84 x 41.28mml
14	E0NN-7N500-AA	76	1	1				i	1	1	PARAFUSO DO PEDAL
15	C7NN-7N593-A	76	1	1						1	SUPORTE DA MOLA
18	E0NN-7519-AA	76	1	1					1	1	PEDAL
17	C6NN-7A578-A	76	2	2						2	BUCHA
18	87907-S8	76. 76/87	1	1						3	GRAXEIRA 1/4" - 2 B x 1/2" (6,35 - 28 x 12.70mm)

R-12/88

JJEVUM



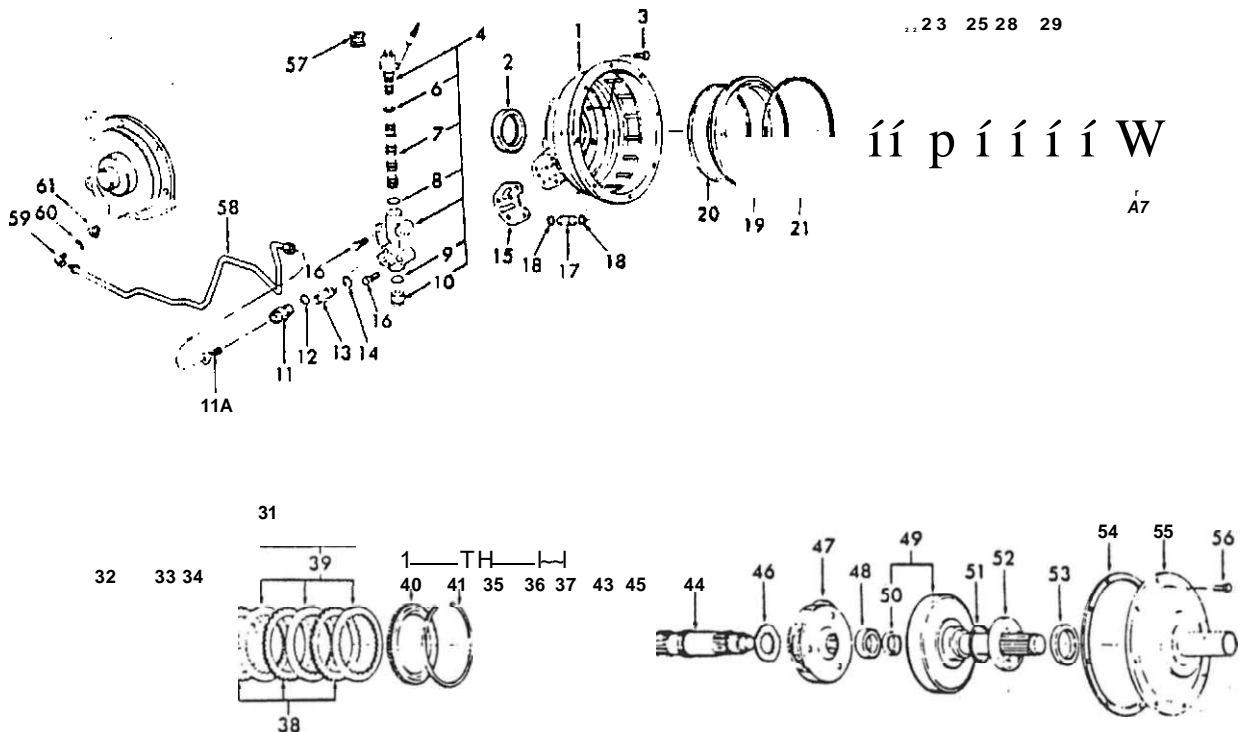
R-12/88

M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

C5NN-7600-A	76/	ROLAMENTO PILOTO
C5NN-7609-B	76/	RETENTOR DO ROLAMENTO
E4NN-7550-AA	76/	DISCO DA EMBREAGEM
D5NN-7563-A	76/	PLATO DA EMBREAGEM 12" (304.8mm)
E4NN-7580-AA	76/	ROLAMENTO OE DESENGATE DA EMBREAGEM
D2NN-7571-8	76/	CUBO DE ACIONAMENTO
355705-S36	76/	PARAFUSO 3/8" - 16 x .96" (9,53 - 16 x 24,38 mm) o= lixção do plato
	76/87	
304666-S36	87/	PARAFUSO 3/8" - 16x.B8" (9,53- 16 x 22,35 mm) d< lixção do plato
34807-S36	76/	ARRUELA DE PRESSÃO 3/8" (9,53mm)
	76/87	
34792-S36	87/	ARRUELA DE PRESSÃO 3/8" 19,53mm
C5NN-7571-H	76/87	CUBO DE ACIONAMENTO
E1NN-7571-BA	87/	CUBO DE ACIONAMENTO
E4NN- 7S63-AA	76/87	PLATO DA EMBREAGEM 13" (330,20 mm) - (Tipo "chapéu chinéj")
E6NN- 7563-AA	87/	PLATO DA EMBREAGEM 13" (330,20mm) - (Tipo "chapéu chinês"!)
E4NN- 7550-BA	76/87	OISCO DA EMBREAGEM
E6NN- 7550-AB	87/	DISCO DA EMBREAGEM
C5NN- N779-B	76/	ROLAMENTO PILOTO
43172- S36	76/	PARAFUSO 9/16" - 18 x 2.5/8" (14.29 - 18 x 66.28 mm) de lixção do suporte e do volante
C5NN- N777-A	76/87	SUPORTE DO ROLAMENTO - 15 ESTRIAS
E1NN- N777-AB	87/	SUPORTE DO ROLAMENTO - 20 ESTRIAS



M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

E0NN-7N477-BB	89/
C5NN-7N046-A	89/
43044-S36	89/
E5NN-7Z028-AA	89/
01NN -B997-A	89,
	89/
87008-S95	89'
86480-S95	89,
D9NN-359-AA	89'
86299-S36	89
E1NN-7Z086-AA	89'
86481-S95	89-
385383-S36	89/
86482-S95	89/
E0NN-7R032-A8	89
304760-S36	89/
D6NN-7A208-B	89
87035-S94	89/
C9NN-7R029-A	89
C9NN-7N947-A	89-
C9NN-7N948-A	89,
C9NN-7R025-A	89/
E0NN-7R000-A8	89/
E0NN-7R003-AA	89
D8NN-7R006-AA	

NOMENCLATURA

CARÇAÇA DA TRANSMISSÃO "FORÇA DUPLA" DUAL POWER
ROLAMENTO DIANTEIRO DO EIXO PRINCIPAL
PARAFUSO 7/16" - 14x1.1/2" (11.11- 14x38.10mm) de Inácio da carcaça
VÁLVULA DE CONTROLE DA TRANSMISSÃO "FORÇA DUPLA" (Inclu. 6, 7, 8, 9, 10)
ANEL "O"
VÁLVULA
ANEL "O"
ANEL "O"
BUJÃO 7/16" - 20 (11.11mm - 20 I
CONEXÃO 1/2" - 20 |12.7mm - 201 PARA TUBO 5 16 17 93mmn
FILTRO
ANEL "O"
CONEXÃO
ANEL "O"
JUNTA DA VÁLVULA DE CONTROLE
PARAFUSO 3/8" - 16x1.1/2" 19 52 - 16x38.10mm de L.xacãoaj válvula
TUBO DO OLEO DA TRANSMISSÃO
ANEL "O" 5/8" DO TU80
PISTAO DA EMBREAGEM DA TRANSMISSÃO REDUZIDA ITRI
ANEL TRASEIRO DO PISTÃO ITRI
ANEL DIANTEIRO DO PISTAO ITRI
PLACA TRASEIRA DA EMBREAGEM ITRI
DISCO DE FRICÇÃO DA EMBREAGEM ITRI - Dentes internos
DISCO DE PRESSÃO DA EMBREAGEM ITR]
PINO (TR)



M O D E L O S

Ref.NP	PEÇA NUMERO	ANO
27	C9NN-7R008-A	89/
28	C9NN-7R024-B	89/
29	C9NN-7N496-A	89/
30	C9NN-7R005-A	89/
31	E0NN-7R036-AB	89/
32	D6NN-7R014-A	89/
33	C0NN-7A548-A	89/
34	372261-S	89/
35	D2NN-7R060-A	89/
36	D2NN-7R061-A	89/
37	312204	89/
38	C0NN-7B442-A	89/
39	E0NN-7Z031-AA	89/
40	E3NN-7R007-AA	89/
41	C0NN-7B421-A	89/
42	D8NN-7N499-AA	89/
43	C9NN-7R010-A	89/
44	D2NN-7017-A	89/
46	B7133-S94	89/
46	C9NN-7R002-B	89/
47	C9NN-7R035-A	89/
48	C9NN-7R023-A	89/
49	D2NN-7R042-A	89/
50	D6NN-7N839-A	89/
51	C9NN-7R013-A	89/
61	C9NN-7R013-B	89/

NOMENCLATURA

MOI O PISTAO ITRI
PLACA DIANTEIRA DA EMBREAGEM (TR)
ANEL DE RETENÇÃO DA PLACA DIANTEIRA (TRI)
ARRUELA PILOTO DA CARÇAÇA (TDI)
CONJUNTO DA EMBREAGEM DA TRANSMISSÃO DIRETA ITOI (inclui 32 a 41)
PISTAO DA EMBREAGEM (TDI)
ANEL EXTERNO DO PISTAO (TDI)
ANEL INTERNO DO PISTAO (TDI)
MOLA DO PISTAO (ITD).
ASSENTO DA MOLA (TDI)
ANEL RETENTOR DO ASSENTO (TD)
DISCO DA EMBREAGEM - Dentes externos ITDI
DISCO DE FRICÇÃO DA EMBREAGEM - Dentes internos ITDI
DISCO DE PRESSÃO DA EMBREAGEM - Dentes externos (TD)
ANEL RETENTOR DO DISCO OE PRESSÃO (TDI)
ANEL VEDADOR DA CARÇAÇA DA EMBREAGEM (TDI)
ENGRENAGEM PLANETÁRIA
ARVORE PRIMARIA
ANEL "O"
ARRUELA DE ENCOSTO DO SUPORTE
SUPORTE DAS ENGRENAGENS SATÉLITES
ROLAMENTO INTERNO
CONJUNTO EIXO E ENGRENAGEM (Inclui ret. 501)
VEDADOR DE OLEO TRASEIRO
CALÇO 0,013" |0.33mm| DO EIXO
CALÇO 0,032" (0.81 mm| DO EIXO

M O P E L O S

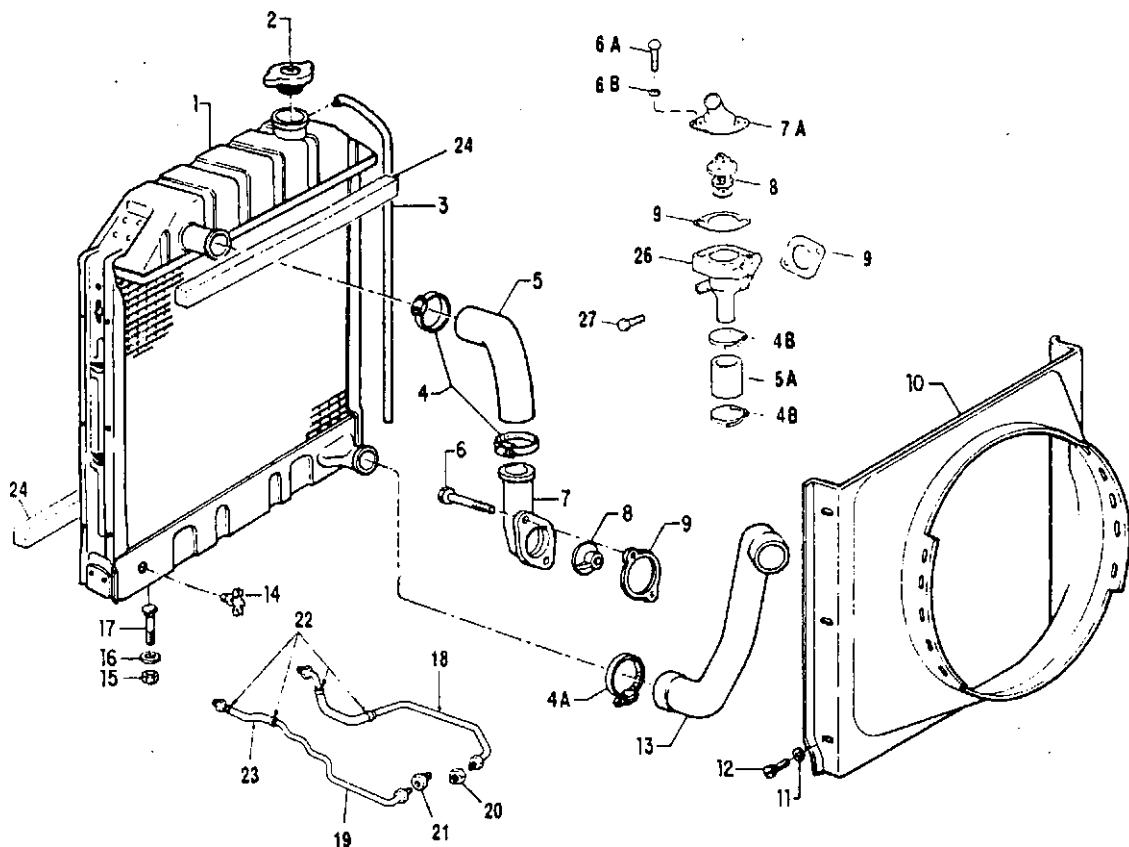
PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

- 62 C9NN-7R022-A
- 53 D6NN-7N838-A
- 54 E6NN-7R019-AA
- 55 D2NN-7N481-A
- 56 46008-S36
- 57 E0NN-7Z030-AA
- 58 E0NN-7R471-B6
- 58 E0NN-7R471-C8
- 59 E0NN-3N254-AA
- 59 87516-S
- 60 86482-S95
- 61 389338-S36

- ROLAMENTO EXTERNO
- VEDADOR DE OLEO DIAANTEIRO
- JUNTA DA TAMPA
- TAMPA
- PARAFUSO 3/8" - 16x1.00" 19,52 - 16x25,4mm de fixação da tampa
- PASSAMURO DA VÁLVULA DE CONTROLE
- TU80 DA VÁLVULA DE CONTROLE
- TUBO DA VÁLVULA DE CONTROLE - TRAÇÃO DIANTEIRA
- CONEXÃO DO TUBO - TRAÇÃO DIANTEIRA
- COTOVELO
- ANEL "O" DE VEDAÇÃO DO TUBO
- BUCHA DE CONEXÃO DO TUBO A 80MBA HIDRÁULICA

ET



M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

C7NN-8005-H	76,
E7NN-8005-AA	81
E7NN-8005-AA	76 87
E6NN-8005-AA15M	87
Z7AU-8100-A1	76
CSNN-8075-A	76
E-863031-S71	76
E-863035-S71	76
E-863034-S71	87'
O5NN-8260-D	76 76 88
E6NN-8260-CA	87
E1TN-B548-AA	87
42967-S36	76
358720-S36	87
304664-S36	87
34791-S36	87
C7NN-8594-A	76' 76 88
E6NN-8594-AA	87
D5NN-8575-A	76'
D5NN-8575-A	76.87
E6HN-8575-AA	87
C2DE-8255-A »	76,
DSNN-8146-AA	81.87
E0NN-8146-EC	87'
E0NN-8146-GC	87/ 76'81 76/
D6NN-8146-C	76/
E2NN-8146-BB	

1 1

RADIADOR - COM 7 ALETAS'POL
RADIADOR - COM 9 ALETAS'POL
RADIADOR - COM 9 ALETAS/POL.
RADIADOR - COM 9 ALETAS/POL. E TANQUE RESFRIADOR DE OLEO INFERIOR CONJUGADO
TAMPA 00 RADIADOR
MANGUEIRA - TRANSBORDAMENTO DO RADIADOR
BRAÇADEIRA
BRAÇADEIRA
BRAÇADEIRA
MANGUEIRA SUPERIOR DO RADIADOR
MANGUEIRA SUPERIOR DO RADIADOR - Usado ali 01/06/88
MANGUEIRA SUPERIOR DO RADIADOR
MANGUEIRA INFERIOR - CONEXÃO DA SAIDA D'AGUA
PARAFUSO 5/16" - 18x2.3/8" 17.94 - 18x60.33mm) de lixção da conexão de solda de agua
PARAFUSO 5/16" - 18x1.1/8" 17.94 - 18x28.57mm) de fixação da conexão de solda de água
PARAFUSO 5/16" - 18x7:8" (7.937 - 18x22.2 mm) de fixação da conexão de solda de água
ARRUELA DE TRAVA 5/16" (7,937mm)
CONEXÃO DA SAIDA D'AGUA
CONEXÃO DA SAIDA D'AGUA - Usado ali 01/06/88
CONEXÃO DA SAIDA 0'AGUA
TERMOSTATO - 76°C
TERMOSTATO - 76°C
TERMOSTATO-820C
JUNTA DA CONEXÃO DE SAIDA 0'AGUA
DEFLETOR DO VENTILADOR
DEFLETOR DO VENTILADOR
DEFLETOR DO VENTILADOR Usado até 31/03/81
DEFLETOR DO VENTILADOR
DEFLETOR DO VENTILADOR

{jrfJFsro!

M O D E L O S

O.

PEÇA NUMERO ANO

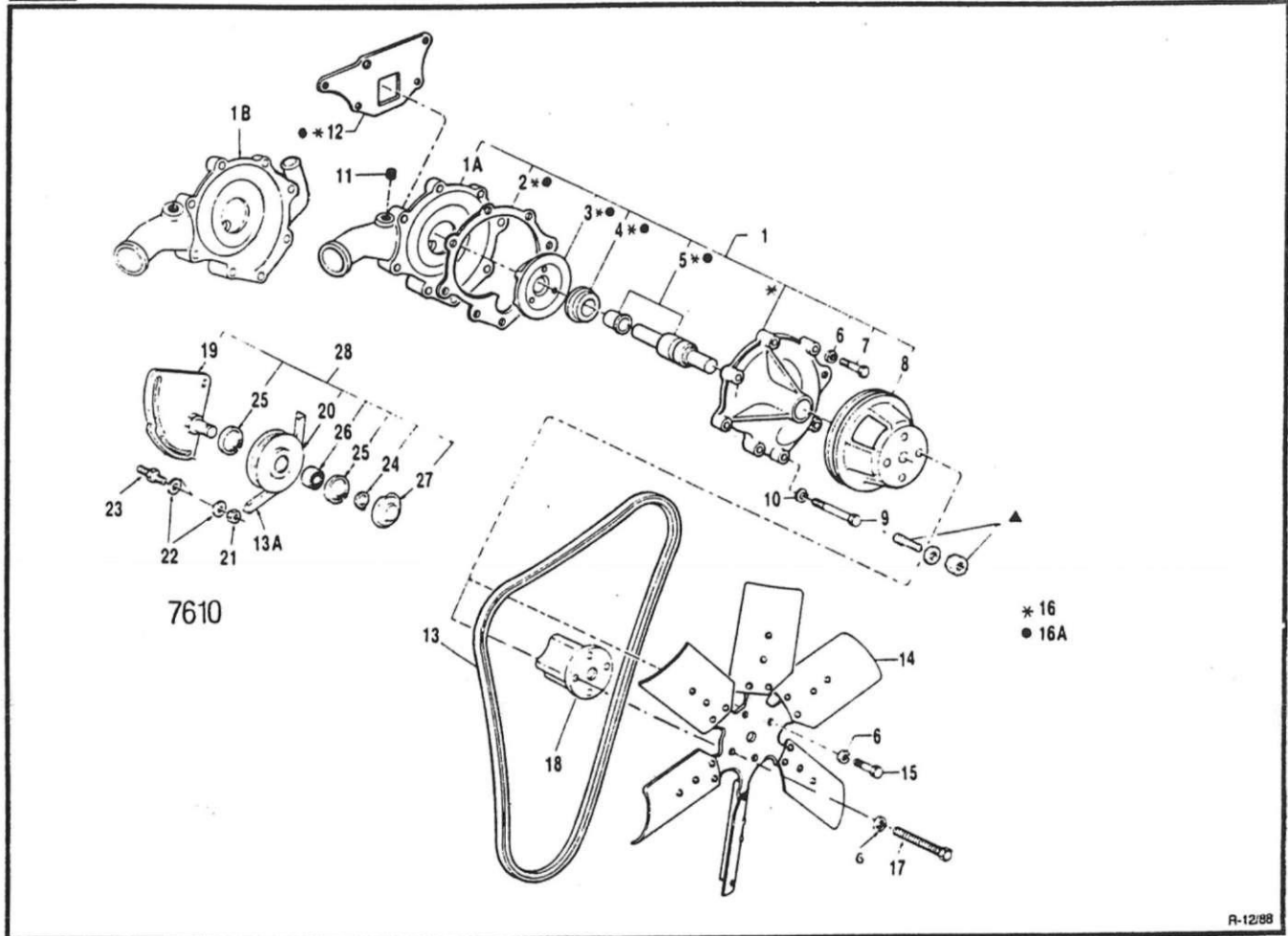
NOMENCLATURA

11	44710-S36	76/
	34938-S36	87/
12	40943-S2	76/
13	C5NN-8286-B	76/
13	C5NN-8286-C	76/
13	D6NN-8286-F	87'
14	9N-81 15-B	76
15	34978-S7	76,
16	C5NN-8125-A	76'
17	23472-S36	76/
17	23607-S36	76/
18	E3NN-6N600-AC	87/
19	E4NN-6N601-AB	87/
20	87534-S	87/
20	353777-S	87/
21	E2NN-6N617-ÃA	87/
22	D9NN-P944-AA	87/
23	E3NN-6N601-BB	87/
24	D0NN-BN606-A	87/
	D0NN-8N607-A	87/
26	E1TN-9K457-AB	87/
27	42971-S36	87/

ARRUELA LISA N9 8
ARRUELA DENTADA N9 6
PARAFUSO 8-32x3/4" (8 - 32x19.05mm) de fixação do deller
MANGUEIRA INFERIOR DO RADIADOR
MANGUEIRA INFERIOR DO RADIADOR
MANGUEIRA INFERIOR DO RADIADOR
TORNEIRA DE DRENAGEM
PORCA 7/16" - 14 (11.11mm - 141
COXIM
PARAFUSO 7/16" - 14x1'.1/2" (11,11 - 14x38,10mm) de fixação do radiador
PARAFUSO 7/16" - 14x3.50" 111.11 - 14x86,90mm) de fixação do radiador
CONJUNTOTUBOSIANTERIOR I POSTERIORIE MANGUEIRA OE SAIDA 00 TANQUE INFERIOR DO RADIADOR
TUBO POSTERIOR DE ENTRADA 00 TANQUE INFERIOR DO RADIADOR
CONEXÃO 3/8" I9,52mm)
CONEXÃO 3/8" I9,52mm)
VÁLVULA DE ALIVIO
BRAÇADEIRA DAS MANGUEIRAS
CONJUNTO TUBO (ANTERIOR) E MANGUEIRA DE ENTRADA » BRAÇADEIRA
VEDADOR (DIANTEIRO INFERIOR E TRASEIRO SUPERIOR) DO RADIADOR
VEDADOR (LATERAL INFERIOR) DO RADIADOR
CARÇA DO TERMOSTATO
PARAFUSO 5/16" - 18x2.7/8" (7.93 - 18x73.02mm) de fixação da carça

«COMPONENTE DO JOGO DE JUNTAS SUPERIORES - VIDE PAG. 6 22

*Usado a partir de 02/06/88



R-12/88

PHTja

CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

REF. Nº	PEÇA NUMERO	ANO	M C) C L E L C S							NOMENCLATURA	
			4	6	6	6	5	6	7		
i	D8NN-8501-NA	*76/86 x86/87	1	1	1	1			j	J	BOMBA D'ÁGUA
i	E6NN-8501-DA	* 86/ 86.86 8 /aa				1					BOMBA D'ÁGUA
i	E6NN-8501-HB	88/						1	1		BOMBA D'ÁGUA - Usado até 01/06/88
i	E6NN-8501-GB	87/								1	BOMBA D'ÁGUA - Usado a partir de 02/06/88
IA	E6NN-8505-BA	87/				1					BOMBA D'ÁGUA
18	E5TN-8505-AA	87/						1	j	1	CARCAÇA DA BOMBA
2	D6NN-8513-A	*76/86 86/87	i	1	1	1			1	1	JUNTA OA TAMPA
2	E5NN-8513-AA	* 86/ 86/86-8 :88				1			j	j	JUNTA DA TAMPA - Usado até 01/06/88
2	E6NN-8513-AA	87/				1			1	1	JUNTA DA TAMPA - Usado até 01/06,88
3	C7NN-8516-A	76/87	1	1	1	1			1	1	ROTOR - Usado até 15/05/87
3	D8NN-8512-AA	87/				1			1	1	ROTOR - Usado a partir de 16/06/87
4	C3AE-8564-A	76/87	1	1	1	1			1	1	VEDADOR - Usado até 15/05/87
4	E5HN- 8A559-BA	87/				1			1	1	VEDADOR - Usado a partir de 16/05/87
5	C5NE-8578-B	76/87	1	1	1	1			1	1	ROLAMENTO E DEFLETOR - Usado até 15/05 87
5	C5NE-8530-B	87/				1			1	1	ROLAMENTO - Usado a partir de 16/05/87
5	D8NN-8530-AB	87/								1	ROLAMENTO
6	34791-S36	76/	a	8	8	8			8	8	ARRUELA DE PRESSÃO 5/16" 17.94mmI
7	304758-S36	76/	4	4	4	4			4	4	PARAFUSO 5/16" - 18x1 .1,7" (7,94 - 18x38,10mmI de fixação da tampa
a	C5NE-8509-A	76/	i	1	1	1			1	1	POLIA SIMPLES - BOMBA D'ÁGUA
8	D5NN-8A528-A	87/								1	POLIA DUPLA - BOMBA D'ÁGUA
9	300892 -S36	* 76/86 86/87	4	4	4	4			4	4	PARAFUSO 3,8" - 16x3" 19,53 - 16x76,20mmI de lixção da bomba
9	302549-S36	* 86/ 16/86-87				4			4	4	PARAFUSO 3,8" - 16x3" 19,53 - 16x76,20mmI de lixção da bomba
10	34807-S36	* 76/86 86/87	4	4	4	4			4	4	PARAFUSO 7,16" - 14x3" 111,11 - 14x76,2mmI de lixção da bomba
10	34793-S36	* 86/ 86/86 8 /				4			4	4	PARAFUSO 7/16" - 14x3" 111,11 - 14x76,2mmI de lixção da bomba
11	87652-S36	76/	1	1	1	1			1	1	ARRUELA DE PRESSÃO 3/8" 19,53mmI
12	E5NN-8507-AA»	76/	1	1	1	1			1	1	ARRUELA DE PRESSÃO 3/8" (9,53mmI
13	D7NN-10C318-B	76/	1	1	1	1			1	1	ARRUELA DE PRESSÃO 7/16" (11,11mmI
13A	D6NN-8620-A	87/								1	BUJAO 3/8" - 18 19,53mm - 181
											JUNTA
											CORREIA (bomba d'água e alternador)
											CORREIA 1 polia bomba d'água)

M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

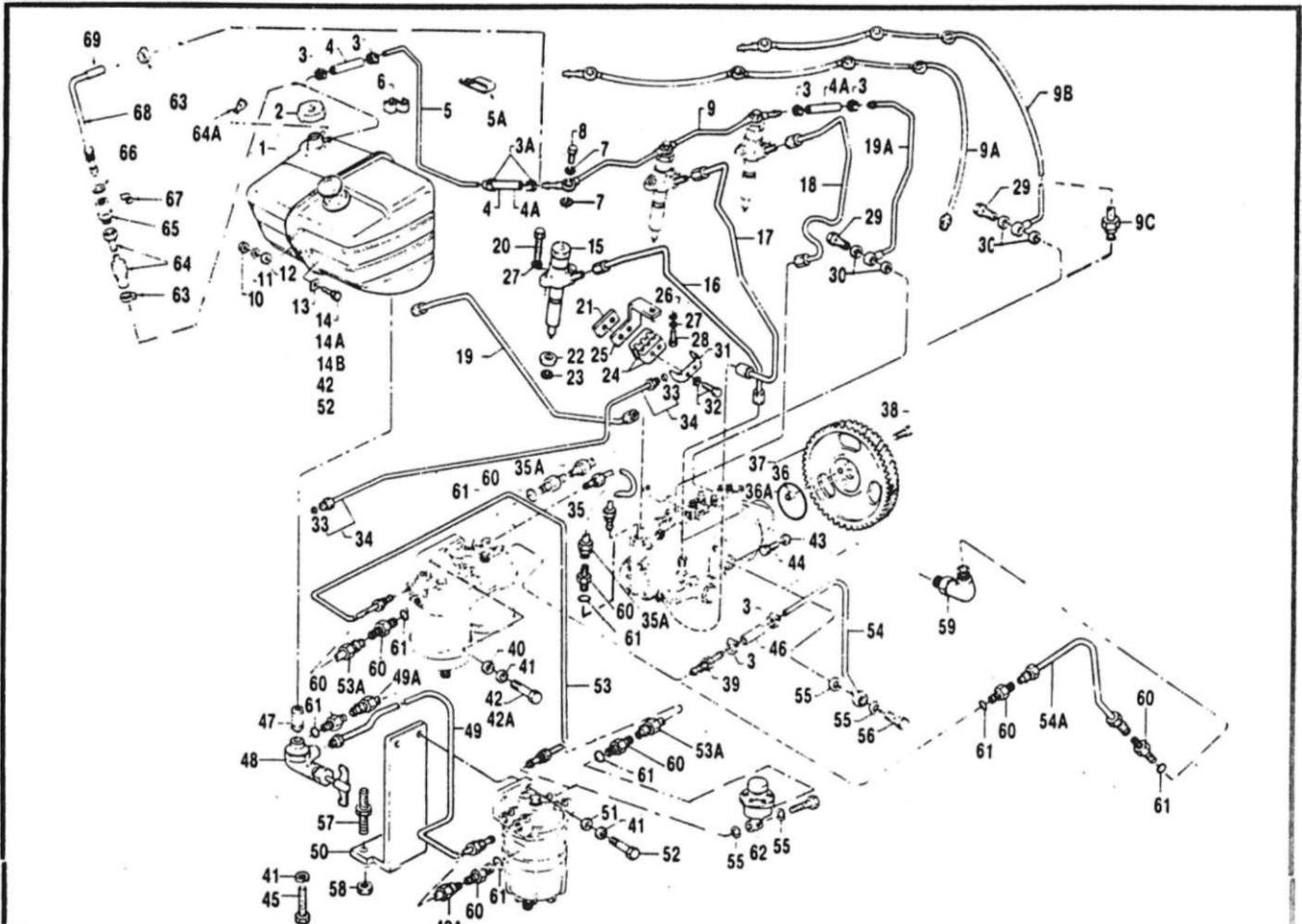
NOMENCLATURA

D7NN-8600-A13L	76/
D7NN-8600-A13L	76/81
D7NN-6600-A13L	87/
D3NN-8600-A13L	81/87
D3NN-6600-A13L	81
E6NN-8600-BA13L	87/
304649-S36	76-
EIPN-8591-A	76
	7688
EGPN-859'-A	
ELPN-8591-AAe	87
304795-S36	87
D6NN-8546-A	
E6NN-8A610-AA	
E6NN-8A618-AA	
34976-S7	
351555-S36	
D6NN-8N608-A	87/
387185-S36	67/
97624-S36	87/
E0NN-2A898-AA	87/
E6NN-8N635-BA	87/
E6NN-8A614-AA	67/

VENTILADOR 6 PAS - 16" (406mm,
VENTILADOR 6 PAS - 16" I406mmi - UsaOO atí 31'03.'81
VENTILADOR 6 PÁS - 16" I406mmi
VENTILADOR 7 PAS - 17 I432mmi - Usado a pari" de 01/04'8'
VENTILADOR 7 PAS - ir I432mmi
VENTILADOR 7 PAS - 17.1/2" I443mmj
PARAFUSO 5/16" - 24x3/4" ;6.35 - 24xt9.05mm) de lixação 00 ventilaoor ac cuDO
JOGO DE REPARO DA BOMBA D'ÁGUA - Consisle de 2-Juntas I-Ro.amento e delletor
1-Seio I-Ro:or
1-Tampa
(Usar lambem 4 pç. 44726-S36 Anuela lisa 3/8"1
JOGO DE REPARO DA BOMBA D'ÁGUA - Consisle de 2-Juntas I-Rolamento e delletor
1-Seio t-Rotcr
JOGO DE REPARO DA BOMBA D'ÁGUA - Consisle de. 2-Juntas t-Ro.amento e delletor
I-Seio t-RoiO'
PARAFUSO 5/16" - 24x1.3/4" 17.94 - 24x44.45mmi ae tixação 00 ventilador e espaçador
ESPAÇADOR
SUPORTE DA POLIA DE AJUSTE
POLIA DE AJUSTE
PORCA 5/16" - 18 (7.94mm - 18f de lixação oo suporte
ARRUELA LISA 5/16" (7.94mmi oe lixação do supone
PRISIONEIRO de lixação oo supone
ANEL TRAVA
ANEL TRAVA
ROLAMENTO D/ TUA DE AJUSTE
TAMPA ANTI-POV. .A
CONJUNTO SUPORTE E POLIA DE AJUSTE

- Usado: 4610 até 26/03/86 - 5610 até 17 02 86 - 6610 até 12C2 6i
 - Usado a oainir de Fev. e MaTaySó
 - Reintroduido de 05/0986 a 23.02'87 14 eu ,
 - UsaOO oe Fevereiro/86 até 04.09/86 e remitrodui.do em 24 02 67 14 CII
 - Componente do jogo oe Juntas - voe págs. 65 e 6-1C
 - A Componente do fooo oe conversão - vice págs. 65 e 6-10
- NOTA DE SEGURANÇA: A SUBSTITUIÇÃO DO REPARO IMPLICA NA TROCA DA POLIA. REF. N° 8

R- 12/88



M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

	C5NN-S002-AE	76787		TANQUE DE COMBUSTÍVEL
	E6NN-9002-DA	871		TANQUE DE COMBUSTÍVEL
	E0NN-9002-OA	76787		TANQUE DE COMBUSTÍVEL
	E8NN-9002-AA	871		TANQUE DE COMBUSTÍVEL
		87189		TANQUE DE COMBUSTÍVEL
2	D5NN-9030-A	767		TAMPA 00 TANQUE DE COMBUSTÍVEL
3	E2NN-9N836-AA	761		BRAÇADEIRA 3/8" (9.53 mm)
3A	E7NN-9N836-AA	871		BRAÇADEIRA
4	E3NN-9N035-BA	761		MANGUEIRA DE RETORNO
4A	E3NN-9A563-AA	761		MANGUEIRA DE RETORNO
S	C7NN-9A337-C	761		TU80 DE RETORNO
5	C5NN-9A337-H	767		TUBO DE RETORNO
SA	374079-S100	871		PRESILHA da lixção do luto de retomo
6	C5NN-9N340-C	761		SUPORTE DO TUBO DE RETORNO
7	C5NE-9G546-A	761		JUNTA DO PARAFUSO DO TUBO DE RETORNO
a	D1NN-9R523-A	761		PARAFUSO TIPO BANJO 5/16" - 24 x 18.5 mm DO TUBO DE RETORNO
		76/81		PARAFUSO TIPO BANJO 5/16" - 24 x 18.5 mm 00 TUBO DE RETORNO (Usao ais 31/03/81)
		81/81		PARAFUSO TIPO BANJO 5/16" - 24 x 18.5 mm DO TUBO DE RETORNO - (Usado ate 11/09/81)
8	DBNN-9R523-AA	811		PARAFUSO TIPO BANJO 5/16" - 24 x 22.5 mm DO TUBO DE RETORNO - (Usao a partir de 01/04/81)
				PARAFUSO TIPO BANJO 5/16" - 24 x 22.5 mm DO TUBO DE RETORNO - (Usado a paru da 14/09/81)
9	D9NN-9A564-EB	76781		TUBO DE RETORNO - (Usado ali 31/03/81)
		81/81		TUBO DE RETORNO - (Usado ali 11/09/81)
9A	E0NN-9A564-AA *	81/87		TUBO OE RETORNO - (Usado a partir de 01/04/81)
9A	E4NN-9A564-CA *	871/68		TUBO DE RETORNO - (Usao até 01/06/68)
9S	D9NN-9A564-GB <	76/87	1	TUBO DE RETORNO
9C	E4NN-9A564-OA *	871		TUBO DE RETORNO
9C	E7NN-9A564-AB	871		TUBO DE RETORNO
10	33797-S36	761	5	PORCA 5/16" - 18 (7,94 mm - 18) de lixção ao lanque
10	33799-S36 *	871		PORCA 3/8" - 16 (9.52 mm - 16) de lixção do tanque - (com tanque auxiliar)
11	34941-S36	761	S	ARRUELA DENTADA EXTERNA 5/16" (7,94 mm)
	34792-S36 *	871		ARRUELA DE PRESSÃO 3/8" (9,52 mm) - (com tanque auxiliar)
12	44724-S36	761	4	ARRUELA PLANA 5/16" (7,94 mm) de lixção dianteira a traseira do lanque
13	C5NN-9N071-A	761	1	ESPAÇADOR de lixção interior do tanque
14	304662-S36	761	3	PARAFUSO 5/16" - 18 x 1" (7,94 - 18 x 25.40 mm) da lixção traseira do tanque
14A	304720-S36	861		PARAFUSO 5/16" - 18 x 1.1/1" (7,94 - 18 x 31,75 mm) da lixção menor do lanque
14B	304634-S36	761	2	PARAFUSO 5/16" - 18 x 5/8" (7,94 - 18 x 15,88 mm) da lixção dianteira do tanque
15				CONJUNTO DO INJETOR - Vida pág. 9r19

H-10789

4% FORD NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS • TRATORES

GRUPO
g

SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO
460U*6FXJr6U/4610/5610r361077610

MICRO
2

ri **>
9-3

Ref.No.	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA
			M	O	D	E	L	O	S	
			4	5	6	4	S	6	7	
16	D9NN-9A557-AA	761	1			1				TUBO DE INJEÇÃO DO CILINDRO N» 3
16	D9NN-9A557-BA	76/88		1	1		1	1		TUBO DE INJEÇÃO DO CILINDRO N» 3 - Usado até 01/06/88
16	E8NN-9A557-AA	871					1	1	1	TUBO DE INJEÇÃO DO CIUNORO N» 3
17	D9NN-9A556-AA	761	1			1				TUBO DE INJEÇÃO DO CILINDRO N< 2
17	D9NN-9A556-BA	76/88		1	1		1	1		TUBO DE INJEÇÃO DO CILINDRO N» 2 - Usado até 01/06/88
17	E8NN-9A556-AA	871					1	1	1	TUBO DE INJEÇÃO DO CIUNDRRO N» 2
16	E0NN-9A555-AA	761	1			1				TUBO DE INJEÇÃO DO CILINDRO N» 1
18	D9NN-9A555-BA	76/88		1	1		1	1		TUBO DE INJEÇÃO 00 CIUNDRRO N» 1 - Usao até 01/06/88
18	E8NN-9A555-AA	871					1	1	1	TUBO DE INJEÇÃO DO CIUNDRRO N» 1
19	D9NN-9A558-AA	76/88		1	1		1	1		TUBO DE INJEÇÃO 00 CIUNORO N< 4 - Usado até 01/06/88
19	E8NN-9A558-AA	871					1	1	1	TUBO DE INJEÇÃO 00 CIUNDRRO N' 4
	E8NN-9N653-AA	871					t		1	CONJUNTO DA BRAÇADEIRA para lixção aos 4 tubos
	E6HN-9N653-JA	871					1	1	1	CONJUNTO DA BRAÇADEIRA para lixção aos 2 tubos
19A	C5NE-9A593-A	76/82	1							TUBO DE RETORNO - Usao até 23/04/82
20	304758-S36	761	6	8	8	6	8	8	8	PARAFUSO 5/16" - 18 x 1.1/2" (7.93 - 18x38.10 mm)
21	C5NE-9C333-A	761	1			1				PLACA OA BRAÇADEIRA DO TUBO DE ENCHIMENTO
21	D2NN-X333-A	76/88		1	1		1	1		PLACA DA BRAÇADEIRA DO TUBO DE ENCHIMENTO - Usado até 01/06/78
22	C5NE-9F596-A A	767	3	4	4	3	4	4	4	VEDADOR DO INJETOR
23	C5NE-9E 529-A A	761	3	4	4	3	4	4	4	ARRUELA VEDADORA DO INJETOR
24	C5NE-9E320-B	761	1			1				INSERTO DA BRAÇADEIRA
24	O2NN-9E320-A	76/88		1	1		1	1		INSERTO DA BRAÇADEIRA - Usado até 01/06/86
25	D3NN-9E299-A	761	1			1				SUPORTE DO INSERTO
26	44722-S36	761	1			1				ARRUELA de lixção Oo inserto
27	34791-S36	761	7	8	8	7	8	8		ARRUELA
28	304646-S36	761	QN			QN				PARAFUSO 5/16" - 18 x 3/4" (7.93 - 18 x 19.05 mm) de lixção oo suporte do silencioso ao coletor
29	377502-S43	761	1			1				PARAFUSO M 10 x 38,10 mm x 19 mm
		76/81		1	1					PARAFUSO M 10 x 38,10 mm x 19 mm - Usao até 31/03/81
30	DINN-9N025-A	761	2			2				ARRUELA PLANA
		76/81		2	2					ARRUELA PLANA - Usado até 31/03/81
31	D2NN-9C334-A	76/88		1	t		1	1		BRAÇADEIRA SUPERIOR DO TUBO DE ENCHIMENTO - Usado até 01/06/68
31	C5NE-9C344-0	761	1			1				BRAÇADEIRA SUPERIOR DO TUBO DE ENCHIMENTO
32	355122-S36	761	2			2				PARAFUSO C/ ARRUELA 10 - 32 x 1.10" (10 - 32 x 27.94 mm)
		76/88		2	2		2	2		PARAFUSO C/ ARRUELA 10 - 32 x 1 10" 110 - 32 x 27.94 mm) - Usado até 01/06/78

CATÁLOGO DE PEÇAS TRATORES

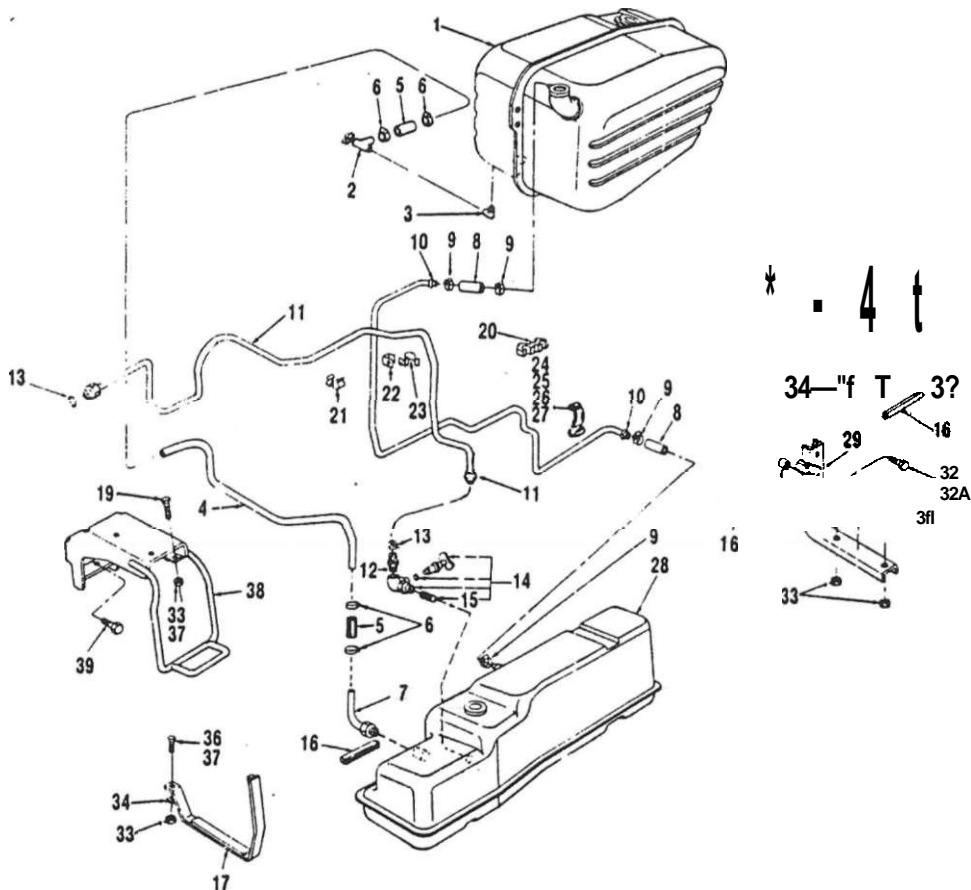
Ref.NP	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA	
			4	5	6	4	5	6	7		
			0	0	0	0	1	1	0		
33	119987-ES	76/76	2		2						VIROLA DO TUBO DO FILTRO DE COMBUSTÍVEL - Usado até 30/07/76
34	C7NN-9323-A	76/76	1								TUBO DO TANQUE AO FILTRO - Usado até 30/07/76
34	D2NN-9323-A	76/76			1						TUBO DO TANQUE AO FILTRO Usado até 19/07/76
35	D2NN-9C330-D	76/87	1			1					TUBO DO FILTRO À BOMBA
35A	E7NN-9C330-BA	87/				1					TUBO DO FILTRO A BOMBA
35	D2NN-9N575-A	76/87		1	1		1	1			TUBO DO FILTRO A BOMBA
35A	E3NN-9N575-AB	87/88					1	1			TUBO DO FILTRO A BOMBA - Usado até 01/06/88
35A	E7NN-9N575-AA	87/					1	1	1		TUBO DO FILTRO A BOMBA
36	387349-S	76/	1	1	1	1	1	1	1		PINO - GUIA 1/4' x 5/16" (6,35 x 7,94 mm)
36A	67071-S92e	76/	1	1	1	1	1	1	1		ANEL "O"
37	D6NN-9F588-C	76/	1	1	1	1	1	1	1		ENGRENAGEM DA BOMBA INJETORA
38	42974-S36	76/	3	3	3	3	3	3	3		PARAFUSO 5/16" - 24 x 5/8 (7,94 - 24 x 15,88 mm)
39	C5NE 9A274-C	76/80			1						TUBO DE SAIDA - Usado até 12/06/80
40	44726-S36	76/	2	2	2	2	2	2	2		ARRUELA 3/8" (9,53 mm)
41	34807-S36	76/	4	6	6	4	6	6	6		ARRUELA DE PRESSÃO 3/8" (9,53 mm)
42	304722-S36	76/	2	2	2	1	1	1	1		PARAFUSO 3/8" - 16 x 1.1/4" (9,53 - 16 x 31,75 mm) de lixação interior do lanque e do filtro duplo
42A	304779-S36	87/				2	2	2	2		PARAFUSO 3/IT - 16 x 1 5/8 (9,53 - 16 x 41,27 mm) de lixação do filtro duplo
43	380201-S36	76/	3	3	3	3	3	3	3		ARRUELA USA 5/16" (7,94 mm)
44	380203-S36	76/	3	3	3	3	3	3	3		PARAFUSO 5/16" - 24 x .96" (7,94 - 24 x 24,38 mm)
45	304760-S36	76/		2	2		2	2	2		PARAFUSO 3/8" - 16 x 1.1/2" (9,53 - 16 x 38,10 mm)
46	C5NE-9266-C	76/80			1						MANGUEIRA DE UGAÇÃO DO FILTRO A BOMBA - 2 l/r (63.500 mmi - Usado até 12/08/80
47	D9NN-9N187-AA	76/	1	1	1	1	1	1	1		FILTRO DA TORNEIRA DO TANQUE
48	E7NN-9N024-AA	76/	1	1	1	1	1	1	1		TORNEIRA
49	D5NN-9N317-A	76/87	1			1					TUBO DO TANQUE AO SEPARADOR DE ÁGUA
49A	E6NN-9N317-CA	87/				1					TUBO DO TANQUE AO SEPARADOR DE ÁGUA
49	D5NN-9N317-B	76/87		1	1		1	1			TUBO DO TANQUE AO SEPARADOR DE ÁGUA
49A	E6NN-9N317-DA	87/					1	1	1		TUBO DO TANQUE AO SEPARADOR DE ÁGUA
50	D5NN-9180-A	76/87	1	1	1	1	1	1	1		SUPORTE DO SEPARADOR DE ÁGUA
50	E6NN-9180-AA	87/	1	1	1	1	1	1	1		SUPORTE DO SEPARADOR DE ÁGUA
51	44726-S36	76/	2	2	2	2	2	2	2		ARRUELA USA DE 3/8" (9,52 mm)



CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

Ref.No	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA	
			4	5	6	4	5	6	7		
			0	0	0	0	1	1	0		
52	304684-S36	76	2	2	2	2	6	6	6		PARAFUSO 3/8" - 16 x 1" (9,52 - 16 x 25,40 mm) de lixação do separador de água e lixação Olanleira e traseira do lanque
53	D5NN-9N318-A	76.87	1	1	1	1	1	1	1		TUBO DO SEPARADOR AO FILTRO
53A	E7NN-9N318-AA	87 88				1		1	1		TUBO DO SEPARADOR AO FILTRO Usado até 01/06/88
53A	E7NN-9N318-BA	87 88					1	1		1	TUBO DO SEPARADOR AO FILTRO Usado a partir 02/06/88
54	D8NN-9NS76-AA	76 87		1	1		1	1			TUBO DO FILTRO A BOMBA
54A	E3NN-9NS76-AB	87/88					1	1			TUBO DO FILTRO A BOMBA - Usado até 01/06/88
54A	E7NN-9NS76-AA	87					1	1	1		TUBO DO FILTRO A BOMBA
54	D2NN-9B273-B	76.87	1			1					TUBO DO FILTRO A BOMBA
54A	E3NN-9B273-CB	87-				1					TUBO DO FILTRO A BOMBA
55	D1NN-9N085-A	76/	2	2	2	2	4	4	2		ARRUELA LISA DE 1.2" 112,70 mmi
56	377503-S43	76/87	1	1	1	1					PARAFUSO SANGRADOR
57	D5NN-9N152-A	76/	2			2					PRISIONEIRO DE FIXAÇÃO DO SUPORTE
58	33799-S30	76-	2			2					PORCA 3/8" - 16 x 1 1/2" 19,52 - 16 x 38,10 mmj
59	390025-S	87/				1	1	1	1		COTOVELO 5/16" - 20 (7,93 mm - 20)
60	390003-S	87/				8	8	8	8		CONEXÃO 5/16" x 1/2" - 20 (7,93 x 12,70 mm - 20) dos turjos
61	87010-S94	87-				8	8	8	8		ANEL-O"
62	E5NN-9A384-AA	87/				1	1	1	1		SANGRADOR MANUAL
63	383520-S	87/				ON	ON	QN	QN		BRAÇADEIRA
64	D8NN-9N908-BB	87/				1	1	1	1		TUBO lcom tanque auxiliar
64A	D5NN-9A034-A	87/				1	1	1	1		LUBR DO TUBO DE RESPIRO
65	D8NN-9P766-AA	87-				1	1	1	1		VÁLVULA DE RETORNO - (com tanque auxiliar)
66	N-600900-S	87/				1	1	1	1		ARRUELA LISA 7 15 - (com tanque auxiliar)
67	N-800901-S	87/				1	1	1	1		PRESILHA - (com tanque auxiliar)
68	D8NN-9A564-EC	87/				1	1	1	1		TUBO DE RETORNO - (com tanque auxiliar) (inclui 69,
69	E6NN-9N035-AA	87/				1	1	1	1		MANGUEIRA DO TUBO - (com tanque auxiliar)

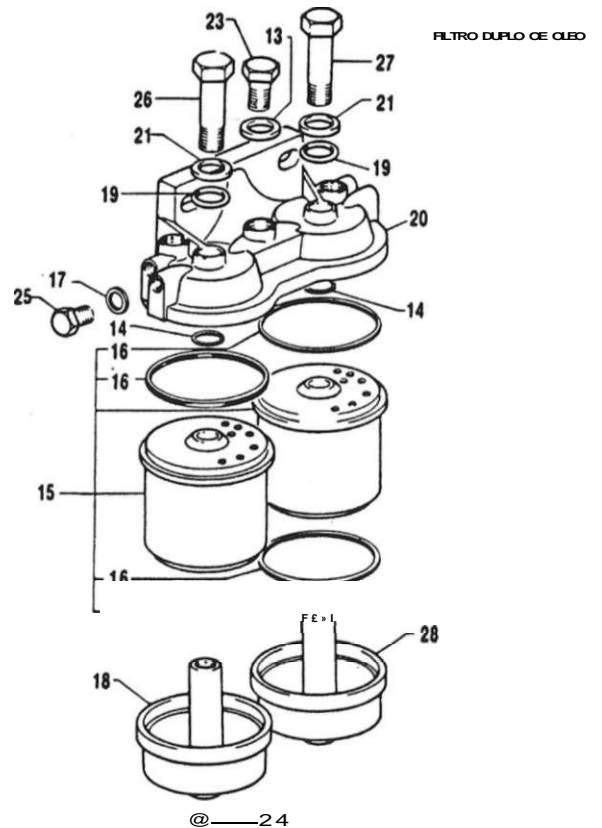
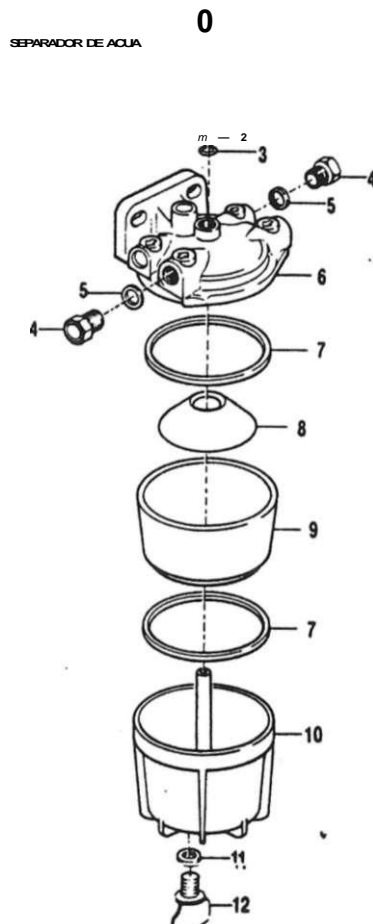
- COMPONENTE DO JOGO PARCIAL DE JUNTAS INFERIORES - VIDE PÁGS 65, 6-10
- A COMPONENTE DO JOGO PARCIAL DE JUNTAS SUPERIORES - VIDE PÁGS. 619, 6-22
- TRATOR 4610 - USADO ATÉ 23/06/87
- TRATORES 5610/6610 - USADO ATÉ 08/07/87
- TRATOR 4610 - USADO A PARTIR DE 24/06/87
- TRATORES 5610/6610 - USADO A PARTIR DE 09/07/87
- PARA TRATOR COM TANQUE AUXILIAR



Ref.Nº	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA
			4	5	6	4	S	6	7	
i	E7NN-9002-AB	87/					1	1	1	TANQUE DE COMBUSTÍVEL (VIDE TAMBÉM PÁGS. 9-1/9-5)
	D5NN-9030-A	87/					1	1	1	TAMPA DO TANQUE AUXILIAR
2	D5NN-9192-A	87/					1	1	1	TORNEIRA
3	304504	87/					1	1	1	COTOVELO DA TORNEIRA
4	E0NN-9N130-AA	87/					1	1	1	TUBO DO TANQUE AO TANQUE AUXILIAR
5	D5NN-9N109-A	87/					2	2		MANGUEIRA
6	376091-S	87/					4	4	*	BRAÇADEIRA
7	DSNN-9N319-A	87/					1	1	1	COTOVELO DO TUBO DE ENTRADA NO TANQUE AUXILIAR
8	E3NN-92B8-CA	87/					2	2		MANGUEIRA DO TUBO DE RESPIRO
9	E2NN-9N836-AA	87/					4	4	€	BRAÇADEIRA
10	E4NN-9049-AA	87/					1	1		TUBO DE RESPIRO
11	E7NN-9323-DA	87/					1	1		TUBO DO TANQUE AUXILIAR AO SEPARADOR DE AGUA
12	390003-S	87/					2	2		CONETOR
13	87010-S94	87/					2	2		ANEL "0"
14	E7NN-9N024-AA	87/					1	1	1	TORNEIRA
15	D9NN-9N187-AA	87/					1	1	1	FILTRO DA TORNEIRA
16	D5NN-9N128-B	87/					ON	QN	QN	CANALETA DO TANQUE - 5.1/2" (139.70 mm)
17	D6NN-9NO30-A	87/					1	1		CINTO DE FIXAÇÃO - SUPORTE DIANTEIRO - TANQUE AUXILIAR
18	D5NN-9N043-A	87/					1	1	3	CINTO DE FIXAÇÃO - SUPORTE TRASEIRO
19	373310-S36	87/					1	1	1	PARAFUSO 3/8" - 16 x 15/8" (9.52 - 16 x 41,27) DE FIXAÇÃO DA CINTA DIANTEIRA
20	D5NN-9N148-A	87/					1	1	1	PRESILHA DE FIXAÇÃO DOS TUBOS
21	D5NN-9031-A	87/					2	2	2	PRESILHA DE FIXAÇÃO DO TUBO DE RESPIRO
22	D5NN-9N138-A	87/					1	1	1	SUPORTE DE FIXAÇÃO SUPERIOR DO TUBO DE RESPIRO

Ref.NP	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							N(DMENCLATURA)
			4	5	6	4	5	6	7	
23	D5NN-9N143-A	87/	0	0	0	0	0	0	0	PRESILHA 00 TUBO
24	D6NN-9N138-A	87/					1	1	1	SUPORTE DE FIXAÇÃO INFERIOR DO TUBO DE RESPIRO
25	378691-S100	87/							1	PRESILHA DE FIXAÇÃO INFERIOR DO TUBO DE RESPIRO
26	34779-S36	87/					1	1	1	ARRUELA DE PRESSÃO N° 10
27	54652-S36	87/					1		1	PARAFUSO N° 10 - 24 x 1/2"
28	D6NN-9002-E	87/						1		TANQUE AUXILIAR
29	D5NN-9097-B	87/							1	SUPORTE TRASEIRO DO TANQUE
30	05NN-9N029-A	87/					1	1	1	ALMOFADA DE ENCOSTO
31	D5NN-9N133-A	87/					2	2	2	ESPAÇADOR DO SUPORTE TRASEIRO
32	304796-S36	87/					2	2	2	PARAFUSO 7/16" - 14 x 1.34 (11.11 - 14 x 44.45 mm) de fixação ao suporte traseiro
32A	34793-S36	87/					2	2	2	ARRUELA DE PRESSÃO 7/16" (11.11 mm)
33	33924-S36	87/					5	5	5	PORCA 3/8" - 16 (9.52 mm - 16)
34	D5NN-9N135-A	87/					2	2	2	PLACA DO SUPORTE
35	304650-S36	67/					1	1	1	PARAFUSO 3/8" - 16 x 3/4" (9.52 - 16x19.05 mm) de fixação ao anta traseira
36	304684-S36	87/					1	1	1	PARAFUSO 3/8" - 16 x 1.00" (9.52 - 16 x 25.4 mm) de fixação ao cinta dianteira
37	34792-S36	87/					3	3	3	ARRUELA DE PRESSÃO 3/8" (9.52 mm)
36	06NN-9053-A	87/					1		1	SUPORTE DIANTEIRO DO TANQUE
39	304770-S36	87/					2	2	2	PARAFUSO 3/4" - 10 x 1.1/2" (19.05 - 10 x 38.10 mm) de fixação ao soone canteiro

R - 06-89



M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

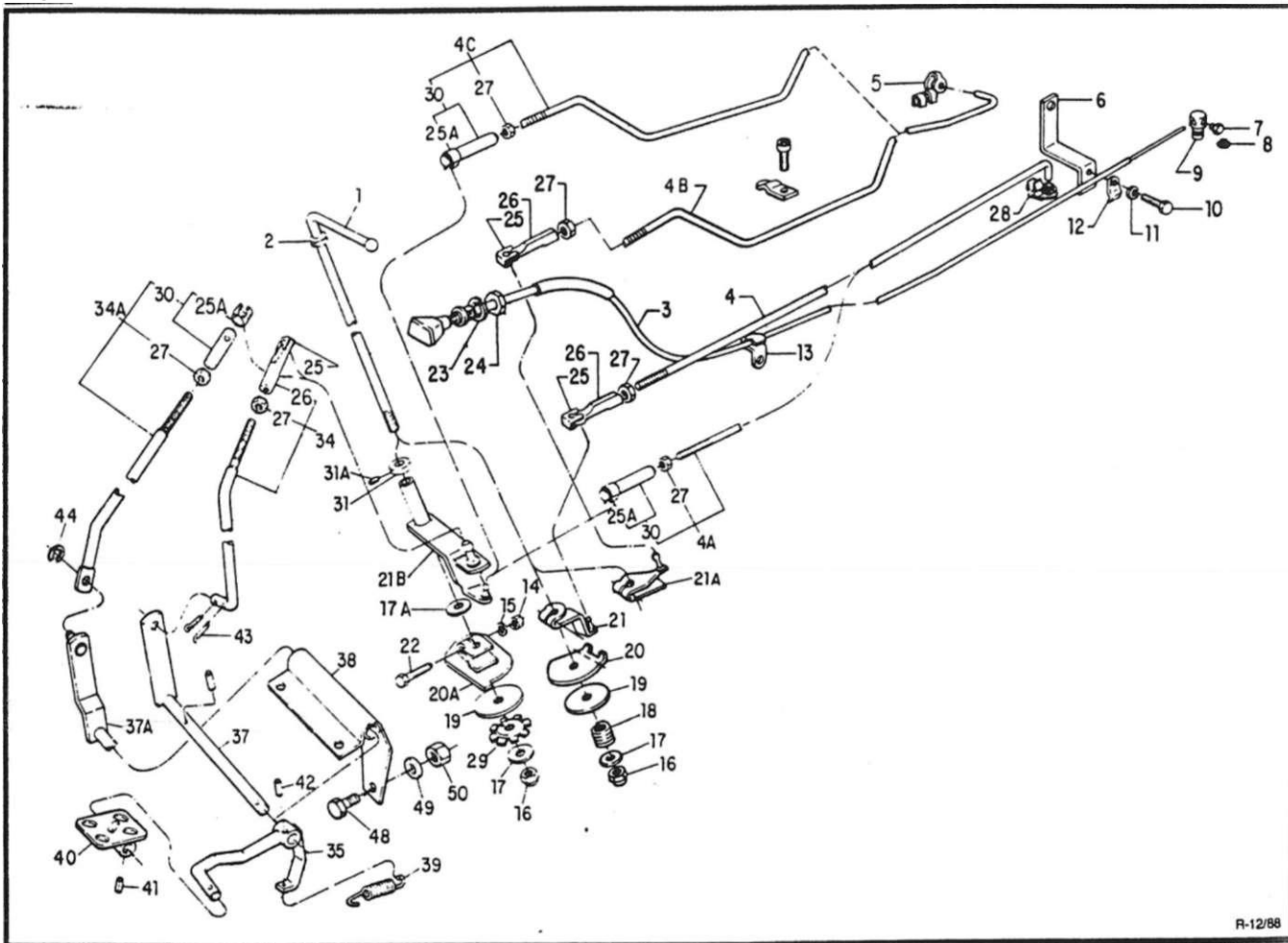
NOMENCLATURA

•SNN-9B328-A •	76/87	SEPARADOR DE AGUA
E6NN-9B328-AB.	87/	SEPARADOR DE AGUA
D3NN-9N090-A	76/	PARAFUSO DE FIXAÇÃO DA TAMPA
D3NN-9F278-A	76/	ARRUELA
87004-S94	76/	ANEL "O"
D1NN-9N086-A	76/	BUJAO
D1NN-9N085-A	76/	ARRUELA PLANA DE 1/2" H2.70mmI
D8NN-9165-AA	76/	TAMPA
D8NN-9D325-AA	76/	ANEL DE VEDAÇÃO
D8NN-9N327-AA	76/	ELEMENTO
D8NN-9C317-AA	76/	CORPO DO SEPARADOR DE AGUA
D8NN-9162-AA	76/	BASE DO SEPARADOR DE AGUA
D1NN-9N083-A	76/	ARRUELA
C7NN-9K024-F	76/	BUJAO DE DRENAGEM
D2NN-9155-D •	76/87	FILTRO DUPLO DE OLEO
E5NN-9155-CA»	87/	FILTRO DUPLO DE OLEO
D1NN-9N025-A	76/	ARRUELA PLANA
87034-S95	76/	ANEL VEDADOR .549"» .103" 113.94 • 2.61 mml
D0NN-9N074-B	76/	CONJUNTO DO ELEMENTO OO FILTRO DE OLEO
D8NN-9D325-AA	76/	JUNTA
01NN-9N0B5-A	76/	ARRUELA PLANA DE 1/2" I12,70mmI
C7NN-9162-8	76/	COPO
87004-S94	76/	ANEL "O"
D2NN-9165-C	76/	TAMPA
D3NN-9F278-A	76/	ARRUELA
C7NN-9K024-F	76/	BUJAO DE DRENAGEM

R-10/87



Ref.No	PEÇA NUMERO	ANO	M C) C 1 E L c) S										NOMENCLATURA	
			4	5	6	4		S	6	7	6			
23	D1NN-9N026-A	76/	1	1	1	1			1	1	1			PARAFUSO DE SANGRIA
24	D1NN-9N083-A	76/	1	1	1	1			1	1	1			ARRUELA
25	D1NN-9N086-A	76/	1	1	1	1			1	1	1			BUJAO
26	D3NN-9N090-A	76/	1	1	1	1			1	1	1			PARAFUSO DE FIXAÇÃO DA TAMPA
27	D3NN-9N090-8	76/	1	1	1	1			1	1	1			PARAFUSO DE FIXAÇÃO DA TAMPA
28	D3NN-9162-A	76/		1			1				1			COPO DE SEDIMENTAÇÃO
• TRATOR 4810 - USADO ATE 23/06/87 TRATORES 5610/6610 - USADO ATE 08/07/87 . TRATOR 4610 - USADO A PARTIR DE 24/06/87 TRATORES 5610/6610 - USAOO A PARTIR DE 09/07/87														
*														



R-12/88

O. Z + IX	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S	NOMENCLATURA
1	C5NN-9805-A	76/84		ALAVANCA DE CONTROLE
1	E0NN-9805 EA	84/		ALAVANCA DE CONTROLE
1	C5NN-9A794-A	76/84		ALAVANCA DE CONTROLE
1	E3NN-9805-BA	84/		ALAVANCA DE CONTROLE
2	353873-S	76/		PASSA MURO .37" x .12"
3	E2NN-9C331-BA	76"		CABO DO ESTRANGUIADOR
3	E2NN-9C331-AA	76"		CABO DO ESTRANGUIADOR
4	C7NN-9A722-R	76/84		HASTE DO CONTROLE DIANTEIRO
4A	E5NN-9779-BA	84/		CONJUNTO DA HASTE DE CONTROLE DIANTEIRO
4B	D6NN-9A722-F	76.84		CONJUNTO DA HASTE DE CONTROLE DIANTEIRO
4C	E5NN-9779-CA	84'		CONJUNTO DA HASTE DE CONTROLE DIANTEIRO
5	C5NE-9A792-A	76/		PRESILHA
6	C5NN-9A760-B	76/		SUPORTE DO CABO
7	350028-536	76/		PARAFUSO CABEÇA OVAL 5 - 40x5/16" 15 - 40x7.94mm
8	74272-S36	76/		RETENTOR
9	D0NN-9C320-A	76/		JUNÇÃO DESLIZANTE
10	64652-S36	76/		PARAFUSO N9 10 - 24x1/2" 110 - 24x12,700mm
11	34803-S3E	76/		ARRUELA DE PRESSÃO N9 10
12	E0TA-9792	76/		PRESILHA
13	D1NN-14N204-A	84/		PRESILHA
14	390323-S3E	76/		PORCA SEXTAVADA 5'16" - 24 17.94mm - 241

Ref.NO.	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S									NOMENCLATURA
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0		5 6 1 0	6 6 1 0	7 6 1 0		
15	352321-S36	76/	1	1	1	1			1	1	1	ARRUELA .328" (8.33mm)
16	55694-S7	76/	1	1	1	1			1	1	1	PORCA 3/8" - 24 I9.53mm - 24I
17	44728-S36	76/	1	1	1	1			1	1	1	ARRUELA 3/8" (9.53mm)
17A	44727-S36	85/				1			1	1	1	ARRUELA 3/8" (9.53mm)
18	E1AOKN-19243	76/84	1									MOLA
19	D5NN-9B746-A	76/84	1	1	1							DISCO DE FRICÇÃO
19	E0NN-9B746-BA	84/			1			1	1	1		DISCO OE FRICÇÃO
20	C7NN-9B737-J	76/84	1	1	1							PLACA DO DISCO DE FRICÇÃO
20A	E0NN-9N720-DA	84/			1							PLACA DO DISCO DE FRICÇÃO
20A	E0NN-9N720-CA	84/						1	1	1		PLACA DO DISCO DE FRICÇÃO
21	C5NN-9807-C	76/84	1									BRAÇO DA ALAVANCA
21A	C5NN-9807-A	76/84		1	1							BRAÇO DA ALAVANCA
218	E0NN-9807-CC	84/			1			1	1	*1		BRAÇO DA ALAVANCA
22	379586-S36	76/	1	1	1	1		1	1	1		PARAFUSO CABEÇA QUADRADA 5/16" - 24 x 1.1/4" 17,93 - 24x31.75mm de lixção da alavanca de controle
23	351452-S36	76/	1	1	1	1		1	1	1		ARRUELA DE TRAVA 1/2" (12.70mm)
24	33943-S36	76/	1	1	1	1		1	1	1		PORCA SEXTAVADA 1/2" - 20 (12.70mm - 20I
25	D0NN-9A791-A	76/84	1	1	1							PRESILHA
25A	B9NN-9A791-AI	84/			2			2	2	2		PRESILHA
26	D6NN-9B755-A	76/84	1	1	1							CONEXÃO
27	34081-S36	76/	1	1	1	2		2	2	2		PORCA SEXTAVADA 1/4" - 28 16,35mm - 28I
28	E3NN-9825-AA	76/	1		1							RETENTOR OA HASTE
29	390050-S36	76/		1	1	1		1	1	1		ARRUELA ELÁSTICA
30	C5NN-9740-A	84/			2			2	2	2		CONJUNTO CONEXÃO
31	C5NN-9B829-A	84/			1			1	1	1		LIMITADOR
31A	89403-S3E	84/			1			1	1	1		PARAFUSO DO LIMITADOR

R-10/89

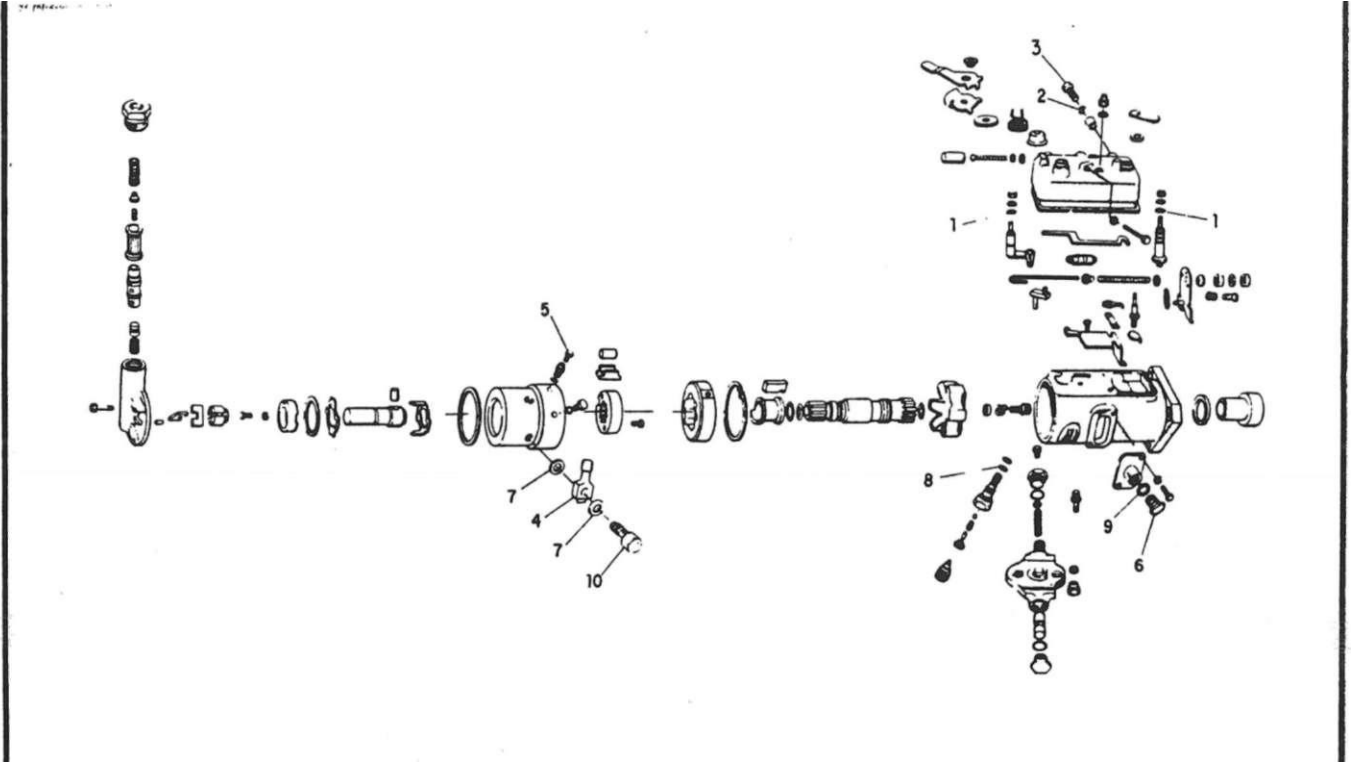


M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

34	E1NN-9779-AA	84/87										HASTE DE CONTROLE TRASEIRO - ACELERADOR DE PÉ
34	E5NN-9779-KA	87/										HASTE OE CONTROLE TRASEIRO - ACELERADOR DE PE
34A	E0NN-9779-YB	84/										HASTE DE CONTROLE TRASEIRO - ACELERADOR DE PE
35	E0NN-9735-CA	84/										SUPORTE DO PEDAL DO ACELERADOR OE PE
37	E3NN-9N719-AA	84/										BRAÇO DO ACELERADOR DE PÉ
37A	E0NN-9N719-DA	84										BRAÇO DO ACELERADOR DE PE
38	E0NN-9N933-AA	84/										SUPORTE DO BRAÇO
39	E0NN-9737-BC	84/										MOLA OE RETRAÇÃO 00 PEDAL
39	E2NN-9737-AB	84/										MOLA DE RETRAÇÃO 00 PEDAL
40	E0NN-9N859-AA	84/										PEDAL DO ACELERADOR OE PÉ
41	E-646566-S76	84/										PINO ELÁSTICO DO PEOAL
42	E-643475-S	84/										PINO ELÁSTICO DO BRAÇO
43	72016-S8	84/										COUPLHA 3/32 " x 3/4" DA HASTE DO ACELERADOR DE PE
44	E-663207-S	84/										ANEL RETENTOR DA HASTE 00 ACELERADOR DE PÉ
48	E-602165-S72	84/										PARAFUSO M6x14 de lixção do suporte do braço ao estribo
49	E-630024-S71	84/										ARRUELA PLANA
50	E-620012-S72	84/										PORCA M6



#35. FORD NEW HOLLAND
EB CATÁLOGO DE PEÇAS • TRATORES

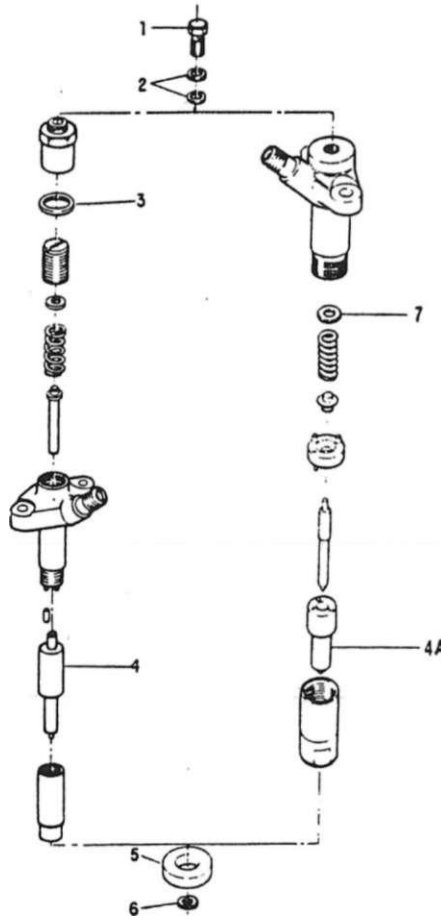
GRUPO
9

BOMBA INJETORA DE COMBUSTÍVEL
4600/5600/6600/4610/5610/6610/7610

MICRO
1

Ref.No	PEÇA NUMERO	ANO	M C I C E L G £									NOMENCLATURA			
			4	6	6	6	4	5	6	6	7				
	E2NN-9A543-HA»	76/87	1				1								BOMBA INJETORA - Note: quando u» em substituição a peça 06NN-9A543-D. tubstliuir lambem oi bicot injatom peça D4NN-9E527-B por peça 08NN-5E527-B8.
	E2NN-9A543-HC	87/87						1							BOMBA INJETORA - Uiado até 11/09/87
	E6NN-9A543-ACA	87/						1							BOMBA INJETORA - Usado • partir de 14/09/87
	D6NN-9A543-AC»	76/81													BOMBA INJETORA
	E1NN-9A543-JB««	81/87		1					1	1					BOMBA INJETORA
	E1NN-9A543-JC»»	87/87							1	1					BOMBA INJETORA - Usado alé 11/09/87
	E6NN-9A543-ABA	87/88							1	1					BOMBA INJETORA - Usado de 14/09/87 1 01/06/88
	E7NN-9A543-DA	88/								1					BOMBA INJETORA - Usado a partir de 02/06/88
	E7NN-9A543-EA	88/								1					BOMBA INJETORA - Usado i partir de 02/06/88
	E7NN-9A543-CA	87/											1		BOMBA INJETORA
1	87004-S94	76/	4	4	4	4			4	4	4				ANEL "0"
2	01NN-9N026-A	76/	2	• 2	• 2	2									ARRUELA LISA
3	377502-S43	76/	1	• 1	• 1	1									PARAFUSO MIO de fixação da tampa
4	377517-S16	76/	3	4	4	3			4	4	4				CONEXÃO 00 INJETOR
5	C5NE-9G5B5-A	76/	1	1	1	1			1	1	1				BUJAO
6	377503-S43	76/	1	1	1	1			1	1	1				PARAFUSO SANGRADOR
7	C9NN-9E529-A	76/	6	8	8	6			8	8	8				ARRUELA PLANA DE 3/8" I9.52mmI
a	87010-S94	76/	2	2	2	2			2	2	2				ANEL "0"
9	D1NN-9N085-A	76/	2	2	2	2			2	2	2				ARRUELA PLANA DE 1/2" (12,70mmI
10	D4NN-9N022-A	76/	3	4	4	3			4	4	4				VÁLVULA DO INJETOR

• USADO ATE 31/03/81
 • USADO A PARTIR DI 01/04/81
 •• TRATOR 4610 - USADO ATE 23/06/87
 TRATORES 5610/6610 - USAOO ATE 08/07/87
 *« TRATOR 4610 - USADO A PARTIR DE 24/06/87
 TRATORES 5610/6610 - USADO A PARTIR DE 09/07/87



R-12'88

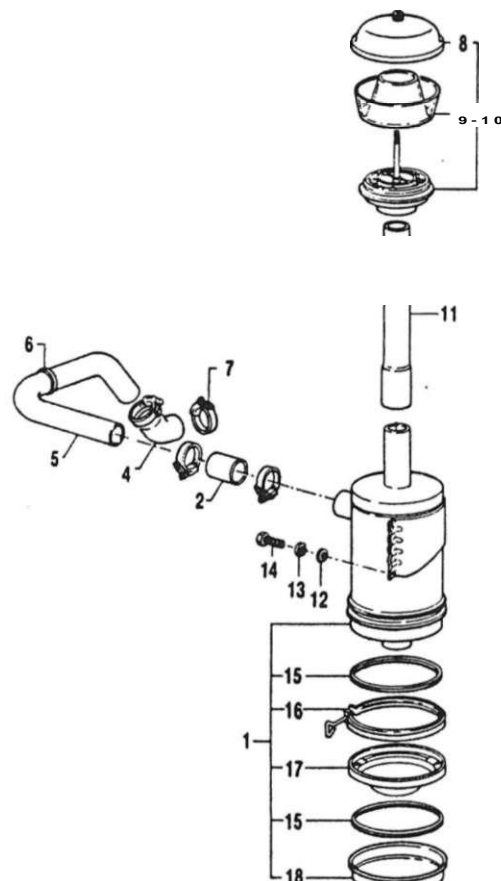
Ref.N.º	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA	
			4	6	6	4	5	6	7		
	D4NN-9F593-B .	76/83 76/61	3		4						CONJUNTO 00 INJETOR - Usado até 06/09/83 CONJUNTO 00 INJETOR - Usado até 31/03/81
	D8NN-9F593-DB	81/88 83/	3		4	3		4			CONJUNTO 00 INJETOR - usado a partir de 01/04/81 a 01/06/86 CONJUNTO 00 INJETOR - Usado a partir de 06/09/83
	09NN-9F593-BA	81/88		4			4				CONJUNTO 00 INJETOR - Usado até 01/06/88
	E7NN-9F593-AA	88/					4				CONJUNTO DO INJETOR - usado a partir de 02/05/88
	E6NN-9F593-OA	87/ 88/						4	4		CONJUNTO DO INJETOR CONJUNTO DO INJETOR - Usado a partir de 02/05/88
i	01NN-9R523-A	76/ 76/61 81/61	3		4	3					PARAFUSO DO TUBO DE RETORNO PARAFUSO DO TUBO DE RETORNO - Usado até 31/03/81 PARAFUSO DO TUBO DE RETORNO - Usado até 11/09/81
i	08NN-9R523-AA	81/		4			4	4	4		PARAFUSO DO TUBO DE RETORNO - Usado a partir de 01/04/81 PARAFUSO DO TUBO DE RETORNO - Usado a partir de 14/09/81
2	C5NE-9G546-A •	76/	6	8	8	6	8	8	8		ARRUELA DO PARAFUSO DO TUBO DE RETORNO
3	01NN-9R524-A	76/ 76/88	3		4	3	4	4			ARRUELA 13/16" (20.64 mm) ARRUELA 13/16" (20.64 mm) - Usado até 01/06/88
4	D4NN-9E527-B	76/83 78/81	3		4						BICO INJETOR - Usado até 06/09/83 BICO INJETOR - Usado até 31/03/81
4	08NN-9E527-BB	81/88 83/	3		4	3		4			BICO INJETOR - Usado a partir de 01/04/81 a 01/06/88 BICO INJETOR - Usado a partir de 06/09/83
i	09NN-9E527-BA	31/88		4			4				BICO INJETOR - Usado até 01/06/88
4A	E7NN-9E5267-8A	87/ 88/						4	4		BICO INJETOR BICO INJETOR - Usado a partir de 02/06/88
4A	E8NN-9E527-AA	38/					4				BICO INJETOR - usado a partir de 02/06/88
5	CSNE-9F596-A •	76/	3	4	4	3	4	4	4		VEDADOR 00 INJETOR
6	C5NE-9E529-A •	76/	3	4	4	3	4	4	4		ARRUELA VEGADORA

R-06789

Ref.N	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 0 0	5 6 1 0	6 6 1 0	7 6 1 0	
7	E7NN-9N519-AA	87/					3	3		CALÇO DA MOLA 0,30 mm
7	E7NN-9N519-BA	87/					1	1	1	CALÇO DA MOLA 0,42 mm
7	E7NN-9N519-CA	87/					1	1	1	CALÇO DA MOLA 0,44 mm
7	E7NN-9N519-DA	87/					1	1	t	CALÇO DA MOLA 0,46 mm
7	E7NN-9N519-EA	87/					1	1	1	CALÇO DA MOLA 0,48 mm
7	E7NN-9N519-fA	87/					1	1	1	CALÇO DA MOLA 0,60 mm
7	E7NN-9N519-GA	87/					1	1	1	CALÇO DA MOLA 0,52 mm
7	E7NN-9N519-HA	87/					1	1	1	CALÇO DA MOLA 0,54 mm
7	E7NN-9N519-^JA	87/					1	1	1	CALÇO DA MOLA 0,56 mm
7	E7NN-9N519-KA	87/					1	1	1	CALÇO DA MOLA 0,58 mm
7	E7NN-9N519-LA	87/					1	<	1	CALÇO DA MOLA 0,60 mm
7	E7NN-9N519-MA	87/					1	1	1	CALÇO DA MOLA 0,62 mm
7	E7NN-9N519-NA	87/					1	1	1	CALÇO DA MOLA 0,64 mm
7	E7NN-9N519-PA	87/					1	1	1	CALÇO DA MOLA 0,66 mm
7	E7NN-9N519-SA	87/					1	1	1	CALÇO DA MOLA 0,68 mm
7	E7NN-9N519-TA	87/					1	1	1	CALÇO DA MOLA 0,70 mm
7	E7NN-9N519-UA	87/					1	1	1	CALÇO DA MOLA 1,00 mm
7	E7NN-9N519-XA	87/					1	1	1	CALÇO DA MOLA 1,28 mm
	E7NN-9N519-VA	87/								CALÇO DA MOLA 1,56 mm

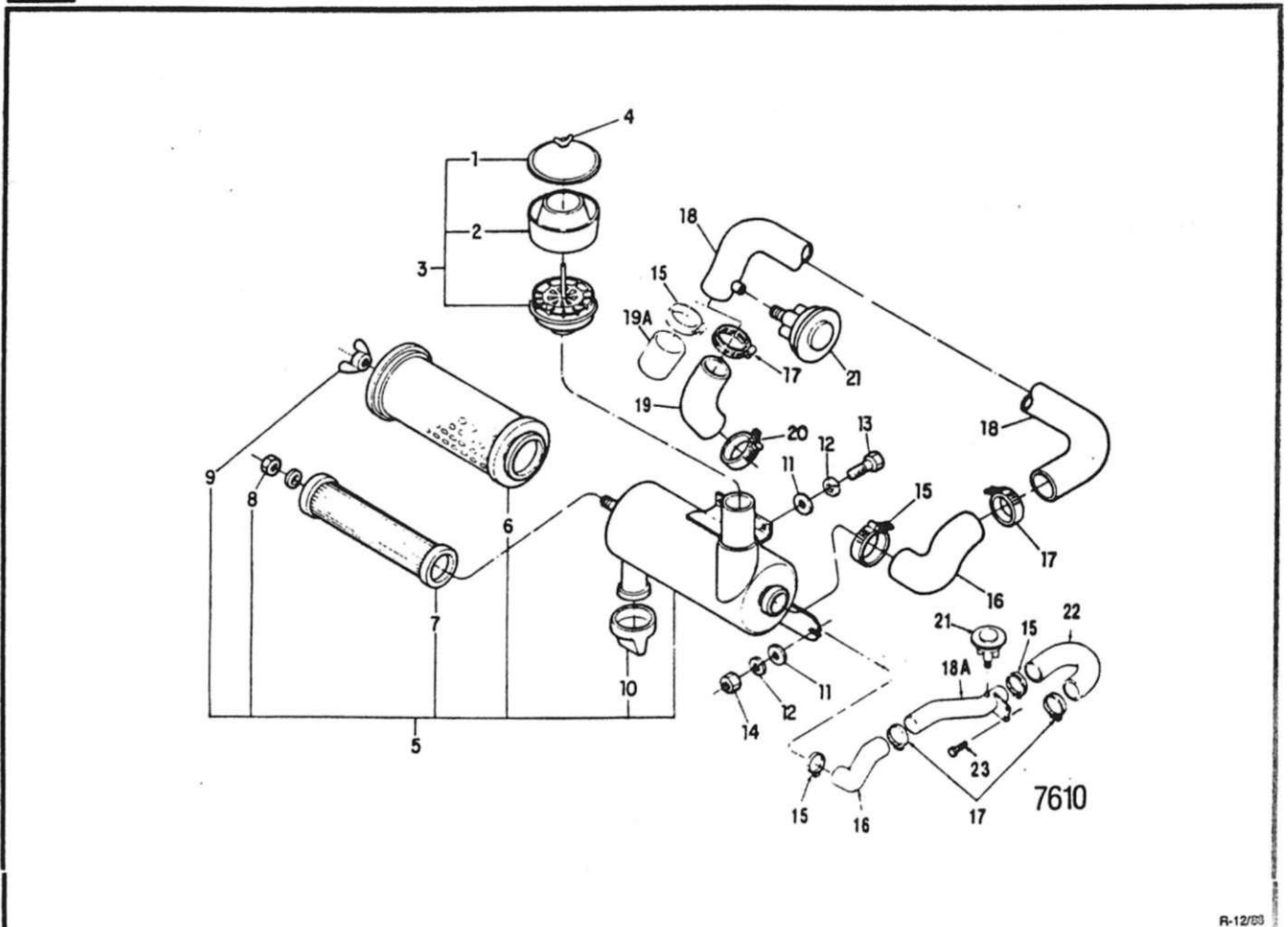
• COMPONENTES DO JOGO PARCIAL DE JUNTAS SUPERIORES - VIDE PÁGS. 6-19 E 6-22
• NOS TRATORES MONTADOS DE 06709/83 até 23/06/87. usa/ lamoem 1 paraluso 01NN-9R523-A

R - 06/89



Ref.NP	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	5 6 1 0	6 6 1 0	
i	05NN-9600-J	76/84	3	3	3				CONJUNTO DO FILTRO DE AR TIPO BANHO DE OLEO - 7.3/4" (196.85mm)
2	D3NN-9N623-A	76/84	1	1	1				MANGUEIRA
4	O3NN-9B640-B	76/84	1	1	1				MANGUEIRA DE SAIDA
5	D4NN-9B642-N	76/84	1	1	1				TUÏO DE SAIDA
i	6	375075-S	76/84	1	1	1			PASSAMURO
7	D5NN-9N832-A	76/84	1	1	1				BRAÇADEIRA
8	C0NN-9A664-A	76/84	1	1	1				TAMPA 00 PRÉ FILTRO DE AR
9	D6NN-9A663-A	76/84	1		3				CORPO DO PRÉFILTRO DE AR
10	D6NN-9A660-A	76/84	1	1	1				CONJUNTO 00 PRÉ FILTRO DE AR
11	04NN-5N 204-B12M	76/84	1	1	1				EXTENSÃO
12	44724-S36	76/84	4	4	4				ARRUELA LISA 5/16" 17.94mm
13	34806-S36	76/84	4	4	4				ARRUELA DE PRESSÃO 5/16" 17.94mm
14	304648-S36	76/84	4	4	4				PARAFUSO 5/16" - 18 x 3/4" 17.94 - 18 x 19.05mm de fixação do filtro de ar
15	251138	76/84	2	2	2				JUNTA
16	04NN-9628-A	76/84	1	1	1				CONJUNTO DA BRAÇADEIRA - 7.3/4" 1196.85mm
17	D5NN-9A638-A	76/84	1	1	1				COPO INTERNO - 7.3/4" 1196.85mm
18	D4NN-9658-A	76/84	1	1	1				COPO EXTERNO - 7.3/4" 1196.85mm

R-12/6B

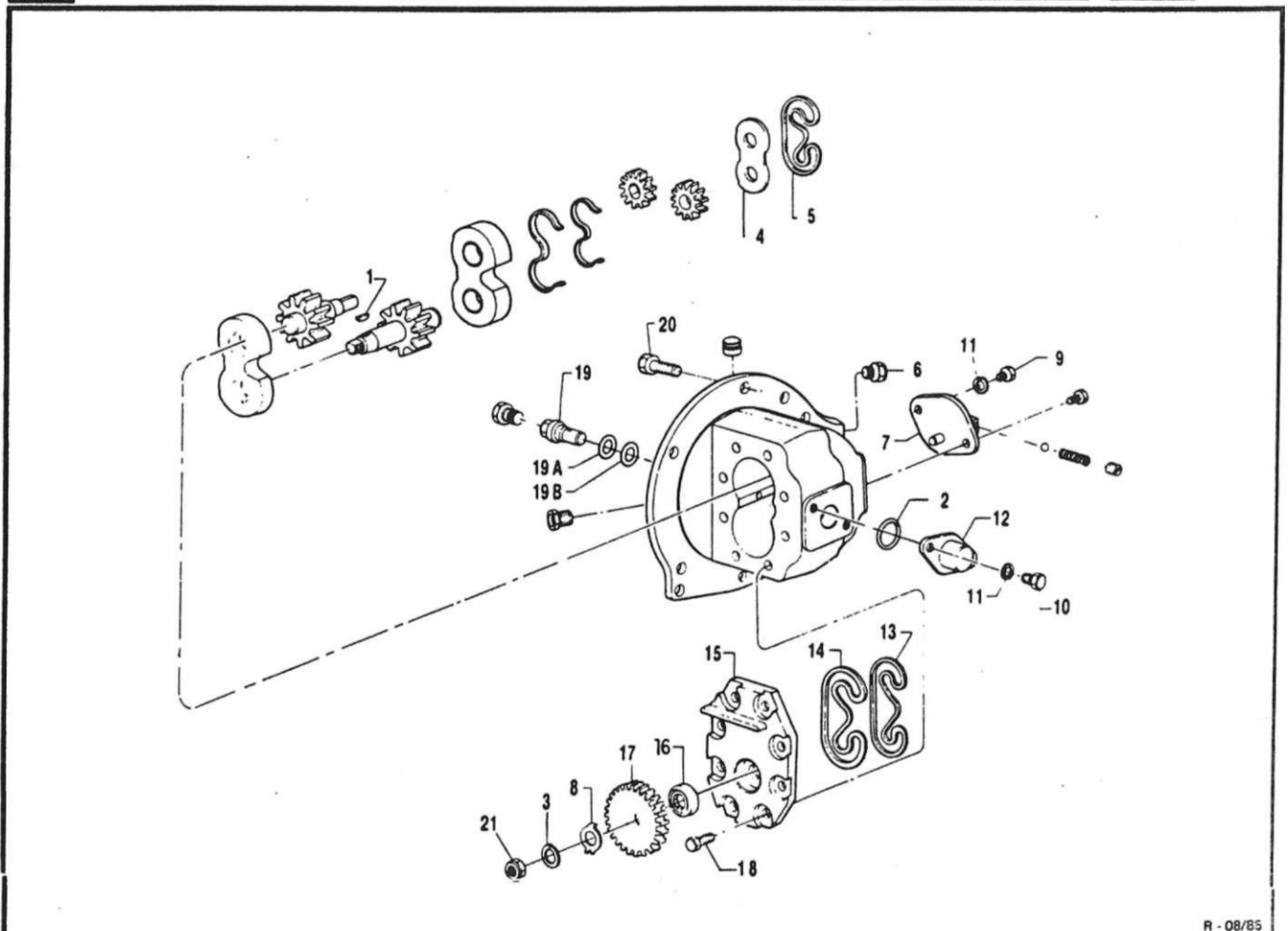


R-12/03

Ref.No	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O 3							NOMENCLATURA
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	5 6 1 0	6 6 1 0	7 6 1 0	
1	E4NN-9A664-AA	84/								TAMPA DOPRE FILTRO DE AR
2	E4NN -9A663- AA	84/				1	1	1	1	CORPO DO PREFILTRO DE AR
3	E3NN-9A660--8A	84/				1	1	1	1	CONJUNTO DO PREFILTRO DE AR
4	E4NN-9N972-AA	84/				1	1	1	1	PORCA BORBOLETA
5	E6NN -9600-EAI2M	84/				1	1	1	1	CONJUNTO DO FILTRO DE AR TIPO SECO
6	E4NN -9601-BA	84.				1	1	1	1	ELEMENTO EXTERNOIPRIMARIQIDO FILTRO DE AR
7	E4NN 9R500 8A	84/							1	ELEMENTO INTERNOSECUNDARIQDO FILTRO DE AR
8	E4NN 9N644 AA	84/				1	1	1	1	PORCA 7/16" - 14 III.11mm - 141
9	E4NN-9N641-AA	84/				1	1	1	1	PORCA BORBOLETA
10	E4NN 9C673- AA	84/				1	1	1	1	COLETOR DE PO
11	E-630031-S71	84/				4	4	4	4	ARRUELA
12	E-630174-S71	84/				4	4	4	4	ARRUELA DE TRAVA
13	E-602208 -S72	84.				2	2	2	2	PARAFUSO M 10x26
14	E- 620014- S72	84/				2	2	2	2	PORCA M10
15	3835E9 - S	84/				1	1	1	2	BRAÇADEIRA
16	E0NN-9B639-AA	88, 84/				1	1	1	1	MANGUEIRA
17	373138-A100	84				2	2	2	2	BRAÇADEIRA
18	E1NN-9C602-BA12M	84/				1	1	1	1	TUBO DE SAÍDA DO FILTRO DE AR
18	E0NN-9C602-FA12M •	84.88							1	TUBO DE SAÍDA DO FILTRO DE AR - Uiado ate 01'06.88
18	E6NN-9C602 -DA12MH	88/							1	TUBO DE SAÍDA DO FILTRO DE Afi - Usado a partir de 02.06.88
18A	E0NN-9C602-EB12M	87/							1	TUBO DE SAÍDA DO FILTRO DE AR - TURBO
19	E1NN-9B640-AA	84/				1				MANGUEIRA DE SAÍDA DO TUBO
19	09NN—98640- AA •	84/88					1	1		MANGUEIRA DE SAIDA DO TUBO - Usado até 01/06/88
19A	E6NN -98640-AA •	88/					1	1		MANGUEIRA DE SAÍDA DO TU60 - Usado a partir de 02/06'88
20	D5NN-9N832-A •	84/				1	1	1		BRAÇADEIRA
21	E0NN-9K644-AB	84/				1	1	1	1	INTERRUPTOR DO INDICADOR DE RESTRIÇÃO
22	D9NN-9C622-BB	87/							1	MANGUEIRA - TURBO
23	304650-S36	67/							2	PARAFUSO 3/8" - 16x3/4" de fixação do tubo de saída - TURBO

• Usado até 01/06/88
• Usado a panir de 02/06/88

R-06/89



Ref.Np.	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0		S 6 1 0	
	D8NN-600-LB	76/	1				1		BOMBA HIDRÁULICA
	D8NN-600-KB	76/84		1	1				BOMBA HIDRÁULICA
i	74145-S	76/ 76/84	1	1	1		1		CHAVETA
2	87054-S94	76/84	1	1	1				ANEL "0"
3	34807-S36	76/ 76/84	8		8		3		ARRUELA DE PRESSÃO 3/8" 18,53mm
4	04NN-E867-A	76/ 76/84	1		1		1		PLACA DE PRESSÃO
5	E0NN-G978-AA	76/ 76/84	1	i	1				VEDADOR EXTERNO 2" DIÂMETRO
6	04NN-A574-A	76/ 76/84	2		2		2		BUJAO
7	E3NN-K986-AA	76/81	1						TAMPA TRASEIRA - Litedo Má 3006 81
7	E3NN-K986-CA	76/81 81/	1	1	1		1		TAMPA TRASEIRA - Usado até 29/05/81 TAMPA TRASEIRA - Usada a partir da 01/07/81
7	E3NN-K986-8A	81/84			1				TAMPA TRASEIRA — Usada a partir de 01/06/81
8	D4NN-K987-A	76/ 76/84	1	1	1		1		ARRUELA TRAVA
9	304634-S36	76/ 76/84	2	2	2		2		PARAFUSO 5/16" - 18 x 5/8" (7.94 - 18 x 15,88mm)
10	304648-S36	76/ 76/84	2	2	2		2		PARAFUSO 5/16" - 18 x 3/4" 17.94 - 18 x 19.05mm
11	34806-S36	76/ 76/84	4	4	4		4		ARRUELA DE PRESSÃO 5/16" (7,94mm)
12	D3NN-K920-A	76/84		1	1				FLANGE

R-12/88

O. M O P E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

D4NN-K992-A 76/
76/84

D4NN-G962-B 76/
76/84

04NN-974-B 76/

D4NN-974-C 76/84

04NN-983-A 76/
76/84

D4NN-908-B 76/

04NN-908-A 76/84

304722-S36 76/
76/84

D4NN-638-A 76/
76/84

D4NN-N629-A 76/
76/84

D4NN-N629-B 76/
76/84

304705-S36 76/
76/84

76/

76/84

VEDADOR

VEDADOR

TAMPA DIANTEIRA

TAMPA DIANTEIRA

VEDADOR

ENGRENAGEM

ENGRENAGEM

PARAFUSO 3/8" - 16 x 1.1/4" (9,53 - 16 x 31.75mm)

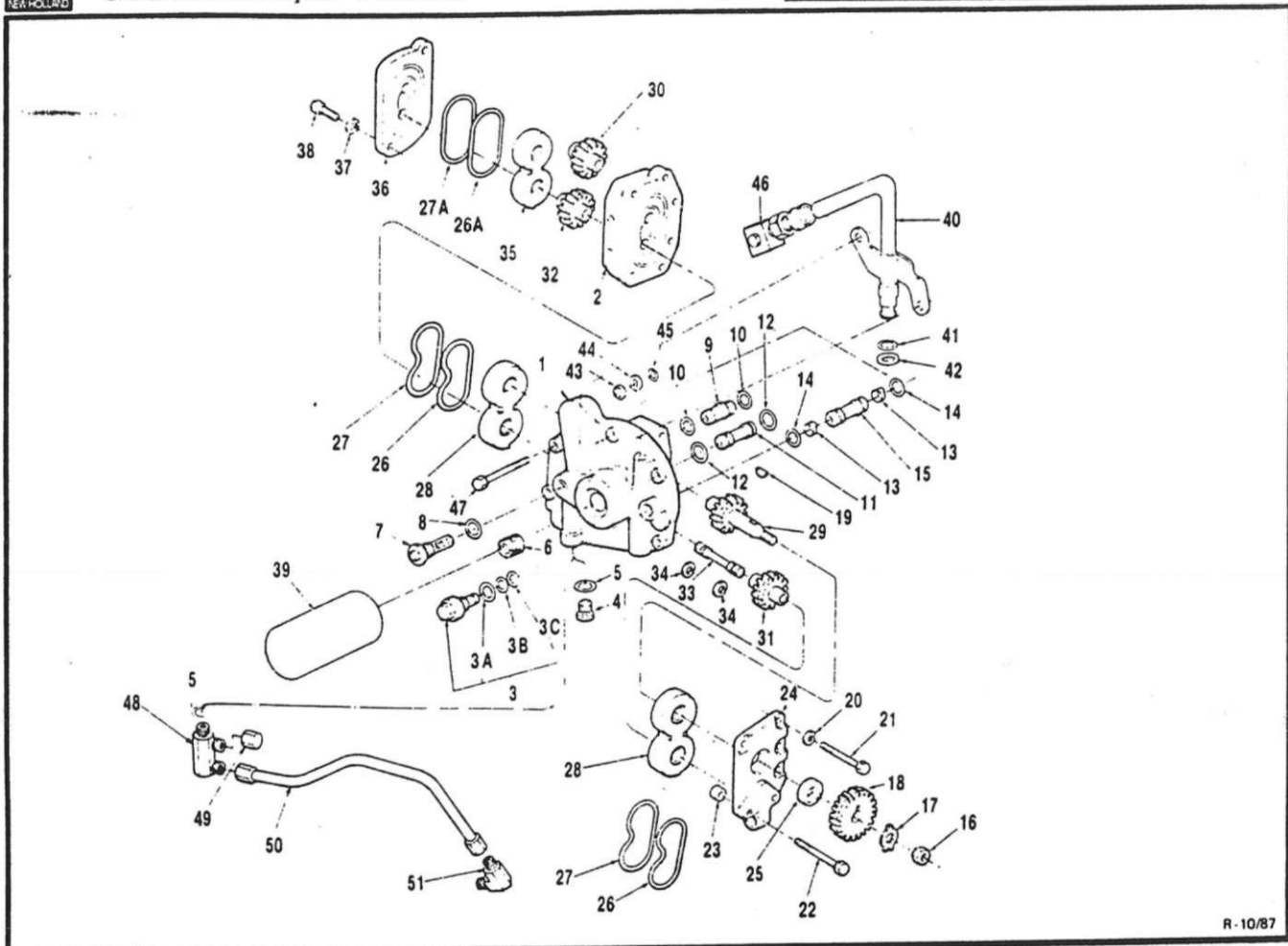
VÁLVULA OE SEGURANÇA

ANEL DE VEDAÇÃO

ANEL DE VEDAÇÃO

PARAFUSO 7/18" - 14 x 1.12"

PORCA SEXTAVADA - 1/2" - 20 (12.70rim - 20)



R-10/87

M O P E L O S

NOMENCLATURA

Ref.NP	PEÇA NUMERO	ANC
1	E0NN-600-AC	84/
2	E0NN-965-AA	84/
3	E0NN-N610-AA	84/
3A	D4NN-638-A	84/
3B	D4NN-N629-B	84/
3C	D4NN-N629-A	84/
4	D4NN-K998-A	84/
5	CONN-B930-C	84/
6	86482-S95	84/
7	D4NN-H972-A	84/
8	E0NN-S833-AB	84/
9	E0NN-S835-AA	84/
10	E0NN-SB36-AA	84/
11	E0NN-S837-AA	84/
12	E0NN-M971-AA	84/
13	E0NN-S839-AA	84/
14	E0NN-B500-BA	84/
15	E0NN-S838-AA	84/
16	E0NN-H867-AA	84/
17	33943-S36	64/
18	D4NN-K987-A	84/
19	E0NN-908-AA	84/
20	74145-S	84/
	E-630174-S71	84/

- BOMBA HIDRÁULICA
- CORPO FRONTAL
- CORPO POSTERIOR
- VÁLVULA DE ALIVIO
- ANEL DE VEDAÇÃO
- ANEL DE VEDAÇÃO
- ANEL
- BUJAO 9/16" - 18
- ANEL "O"
- ADAPTADOR DO FILTRO
- FILTRO DE TELA
- VEDADOR DO FILTRO DE TELA
- TUBO OE ENTRADA POSTERIOR
- VEDADOR
- TUBO DE PRESSÃO POSTERIOR
- VEDADOR
- ANEL
- VEDADOR
- TUBO DE PRESSÃO FRONTAL
- PORCA 1/2" - 20
- ARRUELA DE ABA
- ENGRENAGEM
- CHAVETA
- ARRUELA DE PRESSÃO MIO

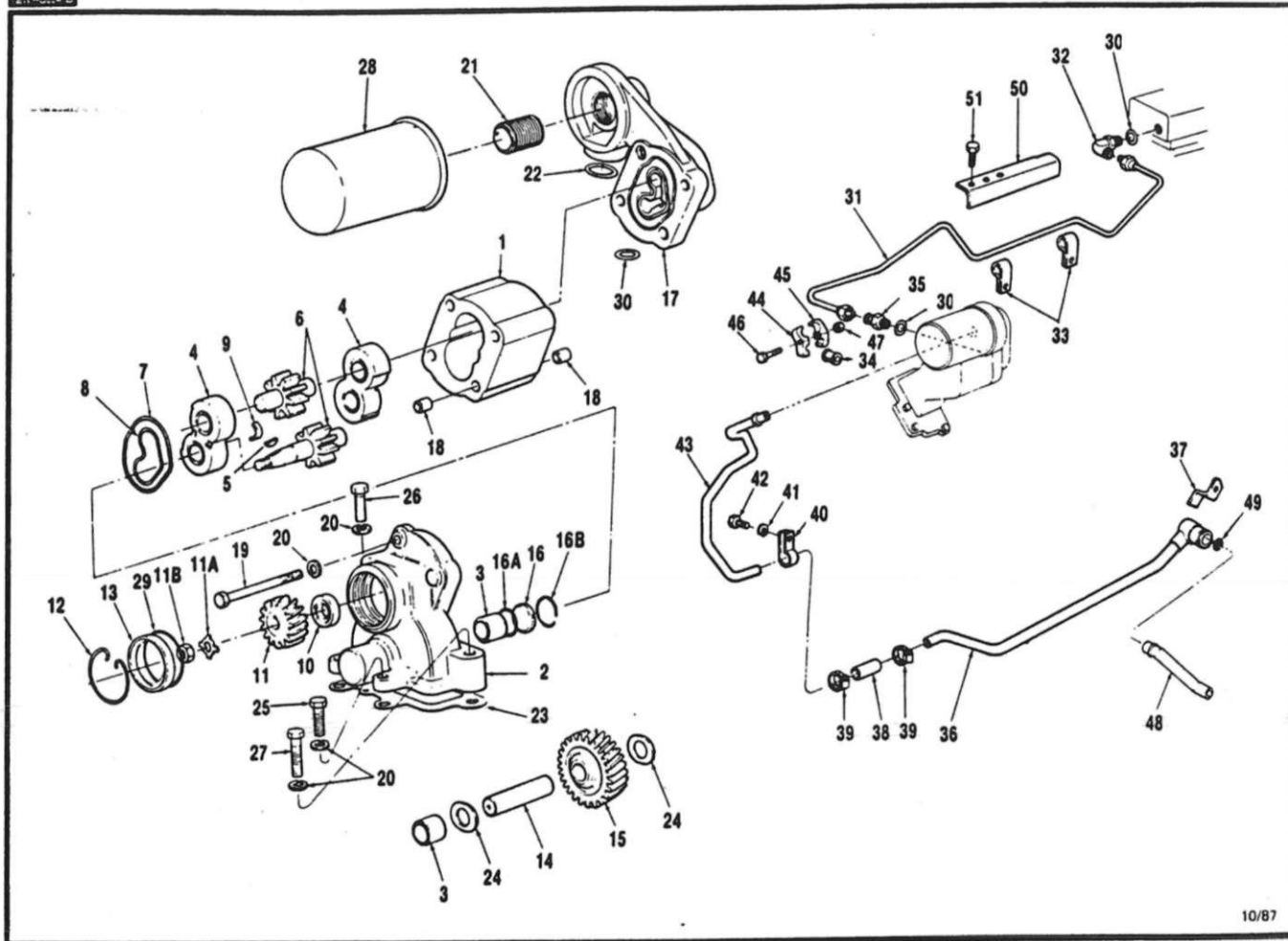
Ref.No	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	S 6 1 0	6 6	7 6 1 0	
21	E0NN-0931-8A	84/								4 PARAFUSO M 10 x90 mm
22	E0NN-D931-AA	84/								2 PARAFUSO M 10 x 105 mm
23	E0NN-A600-AA	84/								2 ANELVEDADOR
24	E0NN-974-AA	84/								1 TAMPA FRONTAL
25	E0NN-983-AA	84/								1 VEDADOR DE OLEO
26	E0NN-K992-AA	84/								2 ANEL VEDADOR
26A	87140-S94	87/								1 ANELVEDADOR INTERNO
27	E0NN-G962-AA	84/								2 VEDADOR
27A	87150-S	87/								1 ANEL VEDADOREXTERNO
28	E0NN-N612-AA	84/								2 MANCAL DA ENGRENAGEM FRONTAL
29	E0NN-866-BA	84/								1 ENGRENAGEM FRONTAL
30	E0NN-N692-AA	84/								1 ENGRENAGEM POSTEIROR
31	E0NN-N660-AA	84/								1 ENGRENAGEM FRONTAL
32	E0NN-N691-AA	84/								1 ENGRENAGEM POSTERIOR
33	E0NN-S831-AA	84/								1 EIXO TRASEIRO
34	E0NN-S832-AA	84/								2 TRAVA DO EIXO
35	E0NN-N614-AA	84/								1 MANCAL DA ENGRENAGEM POSTERIOR
36	E0NN-N619-A8	84/								1 TAMPA TRASEIRA
37		84/								2 ARRUELA DE PRESSÃO M8
38	E-602188-S72	84/87								PARAFUSO M8x25mm
38	E-602048-S	87/								2 PARAFUSOM8x25mm
39	D8NN-B486-DA	84/								1 FILTRO DE OLEO
40	E0NN-E897-JA	84/								1 TU80 DE PRESSÃO
41	E0NN- 8500-AA	84/								1 ARRUELA
42	87033-S95	84/								1 ANEL "0"
43	87127-S94	84/								1 ANEL "0"
44	E0NN-R953-AA	84/								1 ARRUELA

R • 10/87

Ref.No	PEÇA NUMERO	ANO	M C I E L C S						NOMENCLATURA		
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	S 6 1 0	6 6		6	
45	N-601756-S36	84/						1	1	1	ANEL RETENTOR
46	E0NN-R903-AA	84/						1		1	CONEXÃO
j	304724-S36	84/						6			PARAFUSO 7-16" - 14 , 1 1 4'
48	E0NN-3N254-AA	85.						1	1	1	CONEXÃO DO TU80 OA CAIXA DE TRANSFERENCIA - TRAÇÃO DIANTEIRA
49	86390-S36	85.						1	1	1	TAMPA SEXTAVADA 5-16" - 37 DO CONETOR - TRAÇÃO DIANTEIRA
60	E0NN-3N224-BA	85/						1	1	1	TUBO DE PRESSÃO DA CAIXA DE TRANSFERENCIA - TRAÇÃO DIANTEIRA
51	86057-S36	85,						1			COTOVELO 5 16" - 37 DO TU80 DE PRESSÃO PARA A CAIXA DE TRANSFERENCIA

1

R-10/B7 j



10/87

M O P E L O S

2 PEÇA NUMERO ANO

E1NN-600-AA	87/
D4NN-965-C	87/
D4NN-877-A	87/
	87/
D4NN-N612-6	87/
74144-S	87/
EAPN-N660-A	87/
C7NN-3R642-A	87/
C7NN-3R643-A	87/
D4NN-L833-A	87/
10 E0NN-3N529-AA	87/
11 04NN-908-C	87/
11A 957 E-994633	87/
116 34690-S36	87/
12 D4NN-L830-A	87/
13 E3NN-636-AA	87/
14 D4NN-872-A	87/
15 D4NN-673-A	87/
16 E3NN-K991-AA	87/
16A E3NN-T837-AA	87/
166 D8NN-K990-AA	87/
17 D4NN-N618-B	87/
18 C5NN-3N532-A	87/

NOMENCLATURA

BOMBA HIDRÁULICA COMPLETA
CORPO DA BOMBA
CARÇAÇA DA BOMBA
BUCHA DA CARÇAÇA
MANCAL OAS ENGRELAGENS
CHAVETA 1/8"x5/8" DOEIXO DA ENGRELAGEM
JOGO DE ENGRELAGENS
ANEL VEDADOR EXTERNO
ANEL VEDADOR INTERNO
TIRA DO ANEL VEDADOR INTERNO
VEDADOR DE OLEO
ENGRELAGEM
ARRUELATRAVA
PORCA 7/16" - 20
ANEL DE TRAVA
TAMPÃO
EIXO DA ENGRELAGEM INTERMEDIÁRIA
ENGRELAGEM INTERMEDIÁRIA
TAMPÃO OO EIXO
ANEL "O" DO TAMPÃO
ANEL DE TRAVA DO TAMPÃO
TAMPA TRASEIRA DA BOMBA
ANEL VEDADOR

M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

D4NN-0931-A	87/
34B07-S36	87/
D4NN-H972-A	87/
B7055-S94	87/
E4NN-9U-AA	87/
04NN-K994-A	87/
304760-S36	87/
385B94-S36	87/
353374-S36	87/
D8NN-B486-DA	87/
E3NN-T838-AA	87/
86483-S95	67/
E4NN-E897-CA	87/
86327-S36	87/
N-801760-S2	87/
N-801755-S	87/
86301-S36	87/
E0NN-J870-HA	87/
E0NN-M924-CA	87/
E0NN-E885-AA	87/
E-863034-S71	87/
N-801758-S2	87/

PARAFUSO 3/8" - 16x4.35" DE FIXAÇÃO DA TAMPA
ARRUELA DE PRESSÃO DE 3/8"
ADAPTADOR DO FILTRO DE OLEO
ANEL "0" - ENTRADA
JUNTA DA BOMBA
ARRUELA DE ENCOSTO
PARAFUSO 3/8" - 16x 1.1/2" DE FIXAÇÃO DA BOMBA
PARAFUSO 3/8" - 16x 1.1/2" DE FIXAÇÃO DA BOMBA
PARAFUSO 3/8" - 16x2.3/8" DE FIXAÇÃO DA BOMBA
FILTRO DE OLEO
ANEL "0" DO TAMPÃO
ANEL "O" - TUBO DE PRESSÃO
TUBO DE PRESSÃO DA BOMBA A VÁLVULA DE DESCARGA
COTOVELO
PRESILHA DO TUBO
PASSAMURO DO TUBO
CONEXÃO 1/2"x3/4" - 16 DO TUBO
TUBO DE ENTRADA INFERIOR - TRAÇÃO DIANTEIRA
SUORTE DO TUBO INFERIOR
MANGUEIRA
BRAÇADEIRA DA MANGUEIRA
PRESILHA DO TUBO DE ENTRADA SUPERIOR

R-06/88

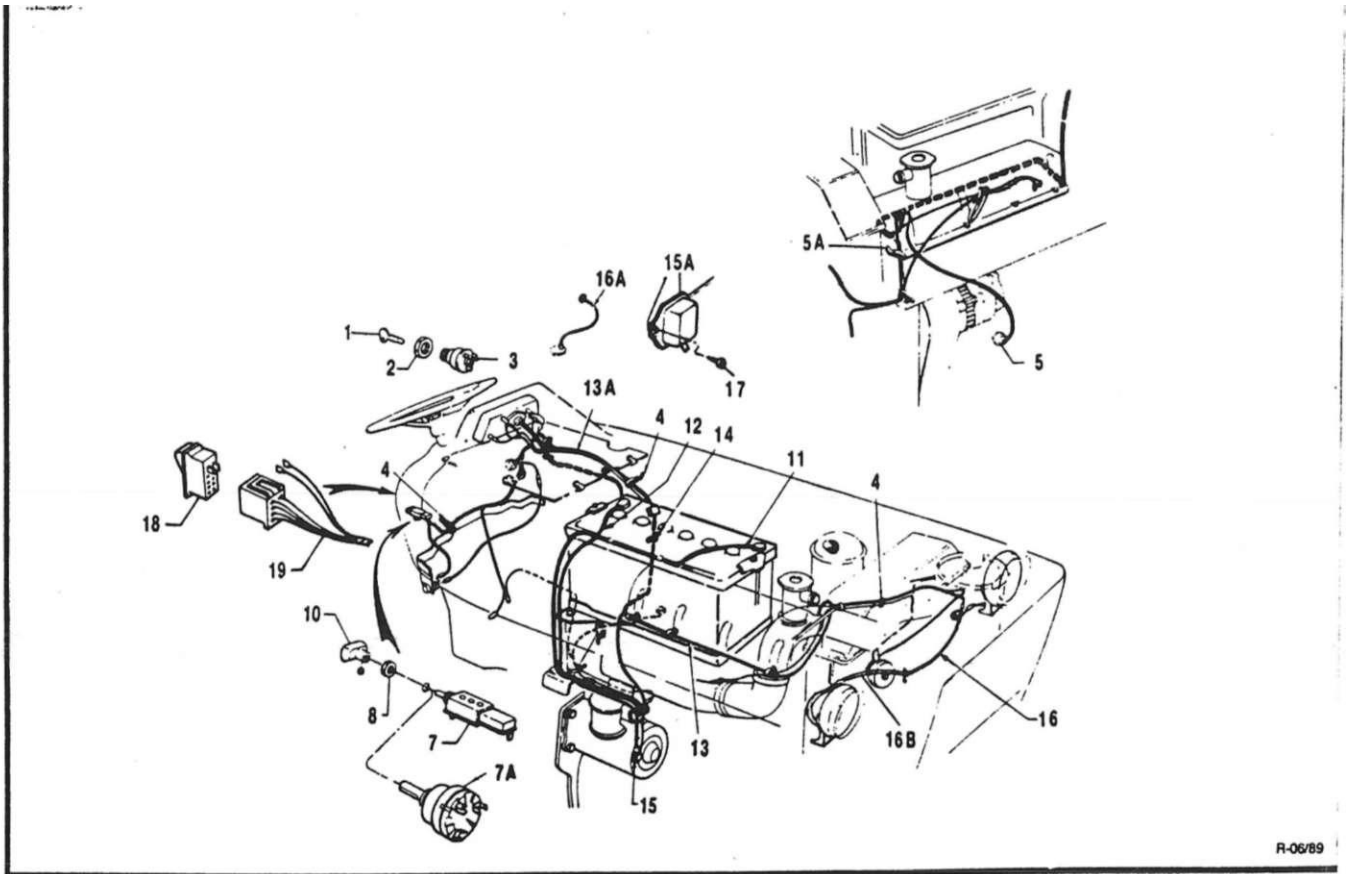
M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

44746-S36	87/
304770-S36	87/
E0NN-J870-AA	87/
E0NN-B839-AA	87/
E0NN-B839-BA	87/
300858-S36	87/
34975-S7	87/
E0NN-R914-AA	87/
87063-S9S	87/
EIMN-S376-AA21B	87/
304743-S36	87/

ARRUELA LISA 3/4"
PARAFUSO 3/4" - 10x 1.1/2" DE FIXAÇÃO DA PRESILHA
TU80 DE ENTRADA SUPERIOR
BRAÇADEIRA DOS TUBOS
BRAÇADEIRA DOS TUBOS
PARAFUSO 1/4" - 20 x 1.3/4" DE FIXAÇÃO DAS BRAÇADEIRAS
PORCA 1/4" - 20
TUBO DE ENTRADA TRASEIRO
ANEL "0" DO TUBO A CARÇAÇA
PROTETOR DO TU80 DE PRESSÃO
PARAFUSO 7/16" - 14x 1.3.8" DE FIXAÇÃO DO PROTETOR



R-06/89



Q. M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

tr

	C5NN-11603-B	76/	CHAVE DE IGNIÇÃO
	D4NN-11N496-B	76/	PORCA de lixação do interruptor de partida
	E6NN-11N501-AA	76/	INTERRUPTOR DE PARTIDA
	95873-S	76/	TIRA DE RETENÇÃO DOS CABOS DA BATERIA E DO CHICOTE DO FAROL
	376S07-S100	87/	PRESILHA de fixação do chicote do laroi com filtro oe ar tipo seco
5	D6NN-927B-A	76	BULBO DA PRESSÃO DO ÓLEO
SA	E-864072-S71	76	PRESILHA DO CHICOTE DO BULBO
7	D4NN-116S4-C	76/84	INTERRUPTOR DAS LUZES
7A	DSNN-116S4-B	84/	INTERRUPTOR DAS LUZES
6	CSNN-11662-A	76/	PORCA DO INTERRUPTOR DAS LUZES
10	CSNN-11666-B	76/84	BOTÃO DO INTERRUPTOR DAS LUZES
10	E1NN-11667-AA	84/	BOTÃO DO INTERRUPTOR DAS LUZES
11	D4NN-14301-C	76/	CABO MASSA BATERIA - 80 A
11	E6NN-14301-AA	67/	CABO MASSA DA BATERIA - 126 A
12	D6NN-14N330-B	76/	CABO POSITIVO BATERIA - 80 A
12	E0NN-14N330-BA	67/	CABO POSITIVO BATERIA - 128 A
13	D5NN-14A103-AV	76/84	CHICOTE PRINCIPAL DIANTEIRO



FORD NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

GRUPO
11

SISTEMA ELÉTRICO
4600/6600/6600/4610/6610/6810/7610

MICRO 11-3
2 I

M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

13	E3NN-14A103-DC	84/87	CHICOTE PRINCIPAL DIANTEIRO
13	E6NN-14A103-CA	87/	CHICOTE PRINCIPAL DIANTEIRO
13	O5NN-14A103-AU	76/84	CHICOTE PRINCIPAL DIANTEIRO
13	E3NN-14A103-EC	84/87	CHICOTE PRINCIPAL DIANTEIRO
13	E6NN-14A103-FA	37/	CHICOTE PRINCIPAL DIANTEIRO
13A	OSNN-14N104-Z	76/84	CHICOTE PRINCIPAL TRASEIRO
13A	E5NN-14N104-JA	84/	CHICOTE PRINCIPAL TRASEIRO
	51A-14526-BA	76/	FUSÍVEL-3 AMPERES
14	3418100	76/84	BRAÇADEIRA
14	D6NN-14197-A	84/	BRAÇADEIRA
15	304648-S36	76/	PARAFUSO - 5/16" - 18x3/4" 17,94 - 18x19.05mm) de lixidão do do cabo da bateria ao motor de partida
15A	E5NN-10316-AA	76/87	REGULADOR DE VOLTAGEM ELETRÔNICO
16	C9NN-14N10S-A	76/84	CONJUNTO DE CHICOTE DOS FARÓIS LATERAIS
16	E6NN-13A006-AB	87/	CHICOTE INTERMEDIÁRIO DOS FARÓIS LATERAIS
16A	C6NN-14N437-C	76/	CHICOTE DA BOIA DE COMBUSTÍVEL
16A	D5NN-14406-A.	87/	CHICOTE DA BOIA DE COMBUSTÍVEL
	E7NN-14N125-AA»	87/	CHICOTE DO PAINEL AO TANQUE AUXILIAR
	D5NN-14K030-A»	87/	FIO TERRA OO TANQUE AUXILIAR
	57448-S36 *	87/	PARAFUSO 1/4" - 20x1/2" (6,36 - 20x12,7mm) de lixidão do lio terra ao «tribo esquerdo



FORD NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

GRUPO
11

SISTEMA ELÉTRICO
4600/6600/6600/4610/5610/6610/7610

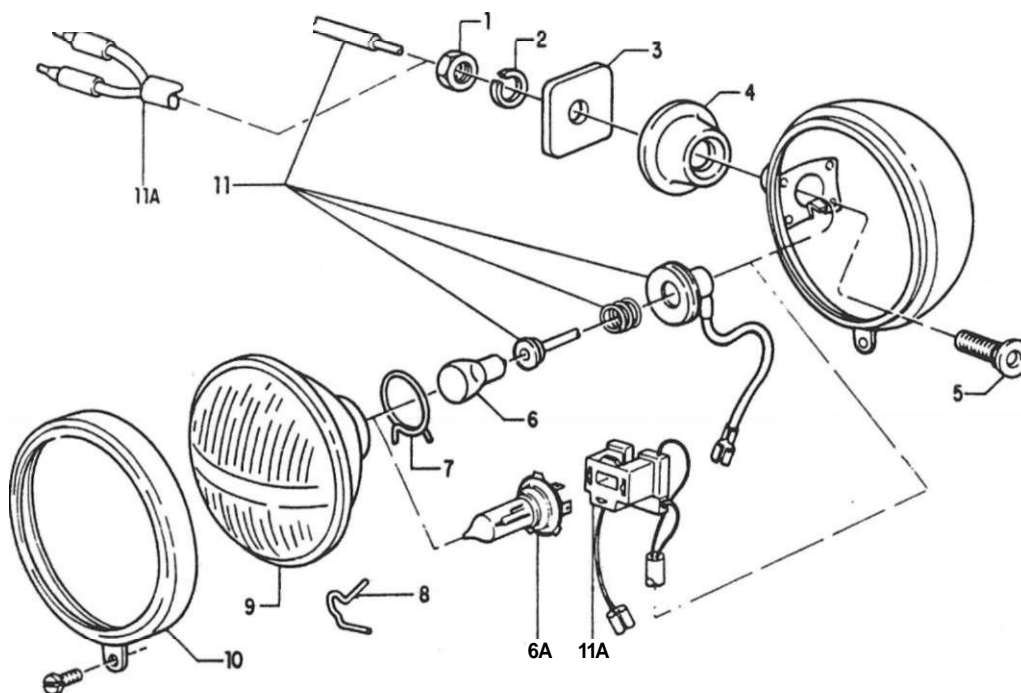
MICRO 11-3A
2

M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

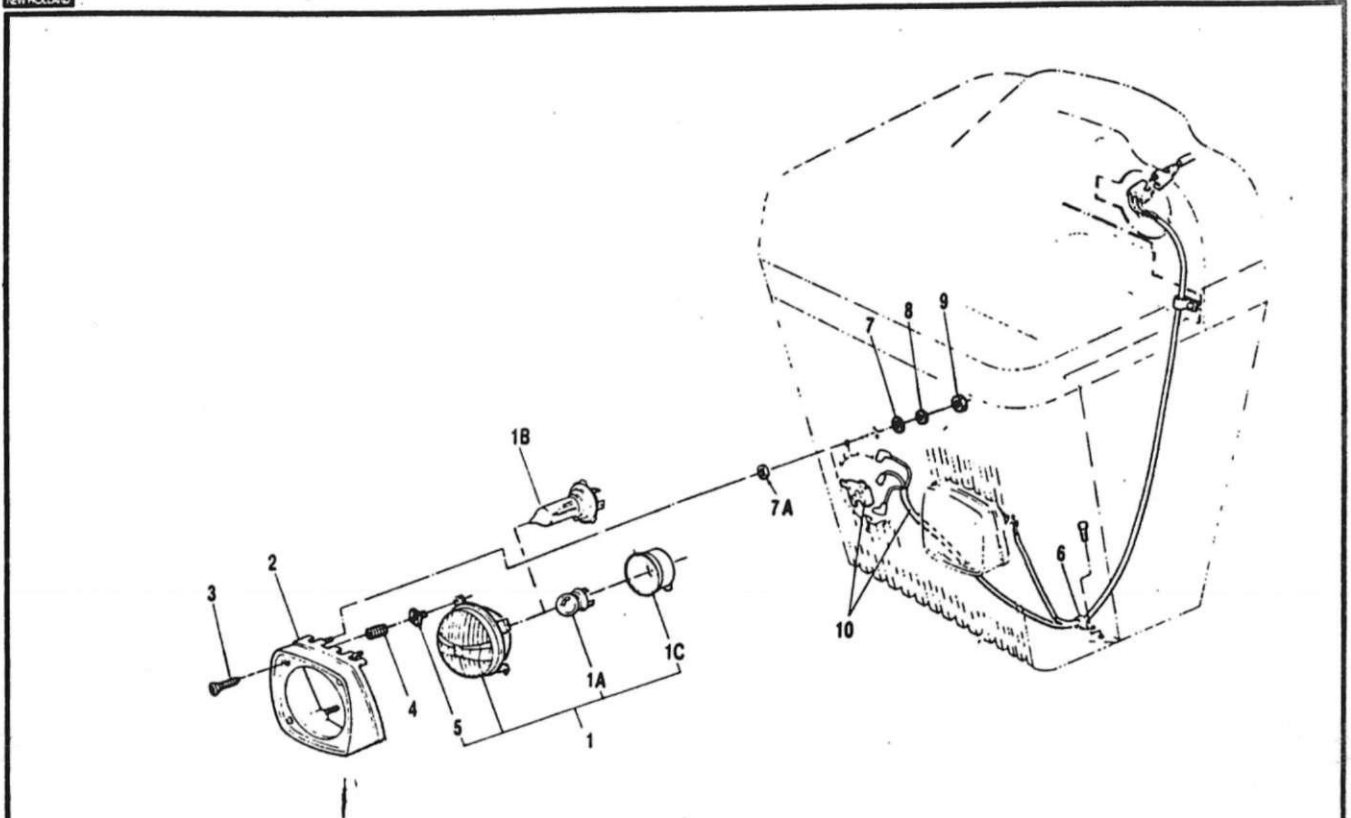
NOMENCLATURA

370972-S2**	87/	PRESILHA DO CHICOTE DA BOIA
E6NN-13A006-8A	87/	CHICOTE E SOQUETE DO FAROL LATERAL
34806-S36	76/	ARRUELA DE PRESSÃO 5/16" 17,94mm)
33797-S36	76/	PORCA 5/16" - 1817,94mm - 181
23017-S16	76/	PARAFUSO CABEÇA QUADRADA 5/16" - 18x1.1/4" (7,93 - 18x31,75mm) de lixidão do terminal do cabo
D4NN -14277-A	76/	COBERTURA PROTETORA
C5NN -14277-D	76/	COBERTURA PROTETORA
51765 -S36	76/87	PARAFUSO de fixação do regulador de volteoam
E2NN- -7D244-AB	85/	INTERRUPTOR DE CONTROLE DA TRACÇÃO DIANTEIRA
E2NN- -7Z155-CA	89/	INTERRUPTOR DE CONTROLE DA FORÇA DUPLA (DUAL POWER)
E2NN- -7Z237-BA	85/	CHICOTE DO INTERRUPTOR - TRACÇÃO DIANTEIRA
34791 -S36	85/	ARRUELA OE PRESSÃO 5/16" 17.93MMI
95875 -S	87/	TIRA DE RETENÇÃO DOS CABOS DA BATERIA
C7NN' -14N199-D	87/	PRESILHA DOS CABOS DA BATERIA
72GB- 13464-BA1	87/	LÂMPADA DOS INTERRUPTORES
95873 -S	87/	CINTA DE RETENÇÃO DOS CHICOTES
D1NN -14N204-A	76/	PRESILHA INFERIOR DO CHICOTE DO MOTOR DE PARTIDA
		. PARA TRATOR COM TANQUE AUXILIAR



Ref.NP	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA
			4	5	6	4	5	6	7	
	D4NN-13005-K	76/84	1	1	1					FAROL LATERAL DIREITO (COR AZUL)
	E6NN-13005-AA99B	87/89				1	1	1	1	FAROL LATERAL DIREITO (COR AZUL)
	E6NN-13005-AA99L	89/				1	1	1	1	FAROL LATERAL DIREITO (COR PRETA)
	D4NN-13006-C	76/84	1	1	1					FAROL LATERAL ESQUERDO (COR AZUL)
	E6NN-13006-AA99B	87/89				1	1	1	1	FAROL LATERAL ESQUERDO (COR AZUL)
	E6NN-13006-AA99L	69/				1	1	1	1	FAROL LATERAL ESQUERDO (COR PRETA)
i	D8NN-33846-S36	76/	2	2	2	2	2	2	2	PORCA 1/2" - 20 (12.70 mm - 20]
2	34794-S36	76/	2	2	2	2	2	2	2	ARRUELA DE PRESSÃO 1/2" (12.70 mm)
3	C5NN-13N104-A	76/	2	2	2	2	2	2	2	REFORÇO EXTERNO DO FAROL
4	04NN-13132-A	76/	2	2	2	2	2	2	2	BASE DE SUSTENTAÇÃO
5	D4NN-13N057-B	76/	2	2	2	2	2	2	2	PARAFUSO
6	D9NN-13465-CA	76/84	2	2	2					LÂMPADA - 12 VOLTS
6A	73EG-13009-AAB	87/				2	2	2	2	LÂMPADA HALÓGENA - 12V - 60/55 W
7	D4NN-13N060-A	76/84	2	2	2					GRAMPO de Inação da lâmpaa
8	D4NN-13N040-A	76/	8	8	8	8	8	8	8	GRAMPO de lixação da leme
9	04NN-13KO05-A	76/84	2	2	2					CÉLULA ÓTICA
9	E6NN-13KO05-AA	87/				2	2	2	2	CÉLULA ÓTICA
10	D4NN-13045-A	76/	2	2	2	2	2	2	2	ARO DO FAROL
11	08NN-13A006-BA	76/84	2	2	2					CHICOTE DO FAROL LATERAL
1 IA	E6NN-13A006-BA	87/				2	2	2	2	CHICOTE DO FAROL LATERAL
	376507-S100	87/				2	2	2	2	PRESILHA DE FIXAÇÃO DO CHICOTE - PARA FILTRO DE AR TIPO SECO
	95873-S	87/				2	1	1	1	TIRA DE RETENÇÃO DO CHICOTE

* Usado até 02/04/89



R -06788

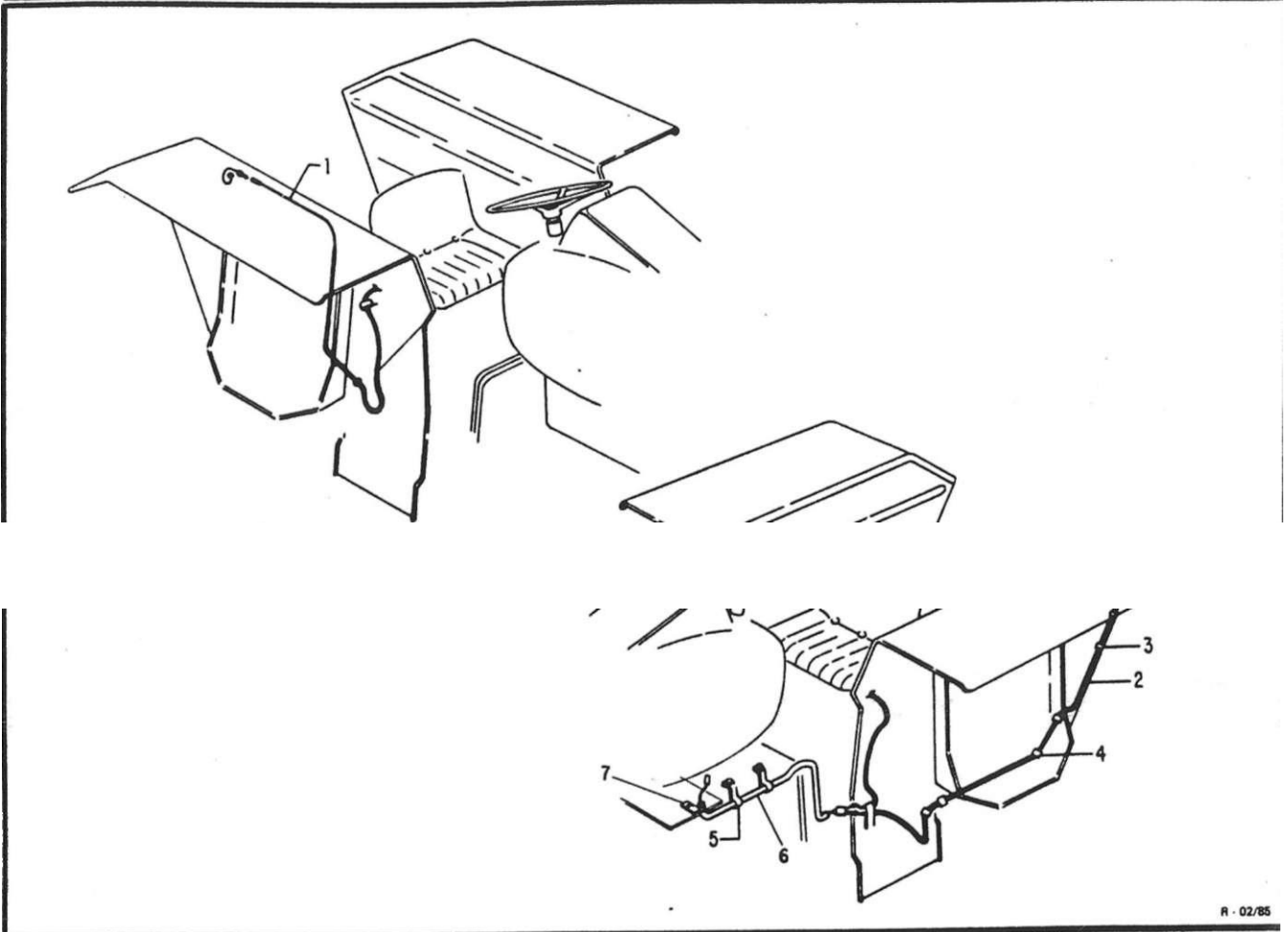
o. MODELOS

NOMENCLATURA

PEÇA NUMERO ANO

E6NN-13N176-AA99B <	84/89
E6NN-13N176-AA99L	89/
E6NN-13N177-AA99B <	84/89
E5NN-13N177-AA99L	89/
E6NN-13007-CA	84/87
E6NN-13007-8A	87/
E6NN-13009-AA	84/87
73EG-13009-AAB	87/
E6NN-13N168-AA	84/
E0NN-13O48-AC	84/
E0NN-13O49-AC	84/
N-801932-S36	84/
E2NN-13031-AA	84/
E6NN-13N058-AA	77/
356955-S8	87/
E-53O023-S71	84/
E-63O021-S71	84/
E-630171-S71	84/
E-62O011-S72	84/
E0NN-13N054-BA	

FAROL DIANTEIRO COMPLETO - DIREITO (COR BRANCA)
FAROL DIANTEIRO COMPLETO - DIREITO (COR PRETA)
FAROL DIANTEIRO COMPLETO - ESQUERDO (COR BRANCA)
FAROL DIANTEIRO COMPLETO - ESQUERDO (COR PRETA)
BLOCO ÓTICO COMPLETO
BLOCO ÓTICO COMPLETO
LÂMPAOA - 12V - 40/45W
LÂMPAOA HALOGENA - 12V - 60/55W
PROTETOR DE PO
MOLDURA - LADO OIREITO
MOLDURA - LADO ESQUERDO
PARAFUSO
MOLA DE AJUSTE
PORCA DE NYLON - AJUSTE
PRESILHA DE FIXAÇÃO DO CHICOTE
ARRUELA LISA
ARRUELA LISA
ARRUELA DE PRESSÃO
PORCA M5
CHICOTE DO FAROL DIANTEIRO



R - 02/85



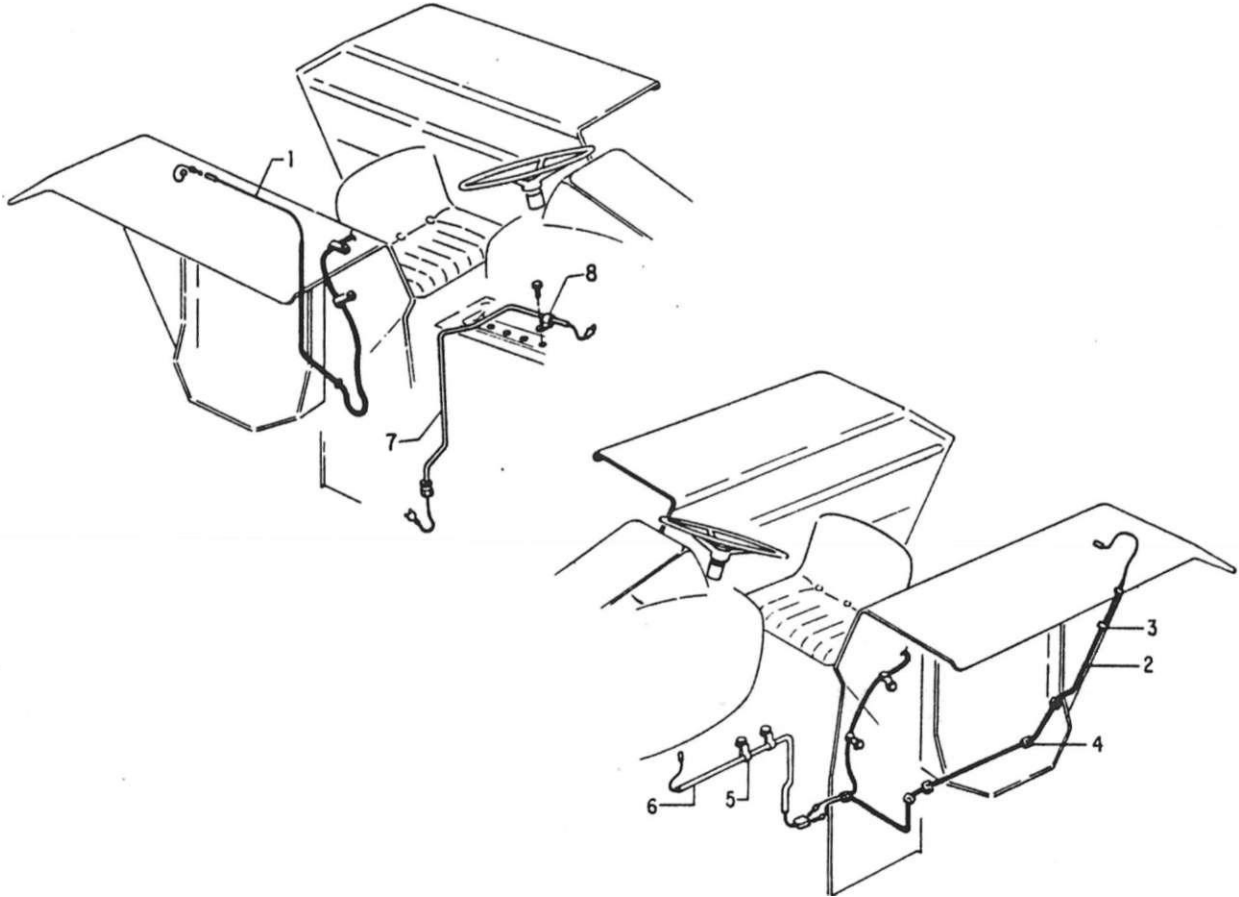
Q.
Z
I

PEÇA NUMERO ANO MODELOS

NOMENCLATURA

D4NN-13N484- B	76/
D4NN-13N484- A	76/
372302-S100	76/
372047-S100	76/
C5NN-13N448- E	76/
D4NN-13N483- A	76/
354295-S100	76/

CHICOTE E TUBO 00 FAROL AUXILIAR TRASEIRO
CHICOTE E TUBO DA LANTERNA TRASEIRA
PRESILHA da lixção do chicote
PRESILHA de fixação do chicote
PRESILHA de fixação do tubo do chicote
CHICOTE E CONDUTOR
PRESILHA



R-10/87



M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

D4NN- 13N484-D	76/
D4NN-13N484-C	76/
D3NN-13A449-A	87/
372302-S100	86/
372047-S101	76/
CSNN-13N448-E	76/
04 NN 13N484-E	76/
E1NN-3N250-AD	85/
E1NN-3N273-AA	85/
E 364072 S71	67/

NOMENCLATURA

CHICOTE E TUBO DO FAROL AUXILIAR TRASEIRO
CHICOTE E TUBO DA LANTERNA TRASEIRA
CHICOTE DA LANTERNA TRASEIRA (COM TANQUE AUXILIAR).
PRESILHA DE FIXAÇÃO DO CHICOTE
PRESILHA DE FIXAÇÃO DO CHICOTE
PRESILHA DE FIXAÇÃO DO TUBO DO CHICOTE
CHICOTE E TUBO
CHICOTE E TUBO DO SOLENOIDE - TRAÇÃO DIANTEIRA
PRESILHA DE FIXAÇÃO DO TUBO DO CHICOTE - TRAÇÃO DIANTEIRA
PRESILHA DE FIXAÇÃO DO CHICOTE DO SOLENOIDE - TRAÇÃO DIANTEIRA

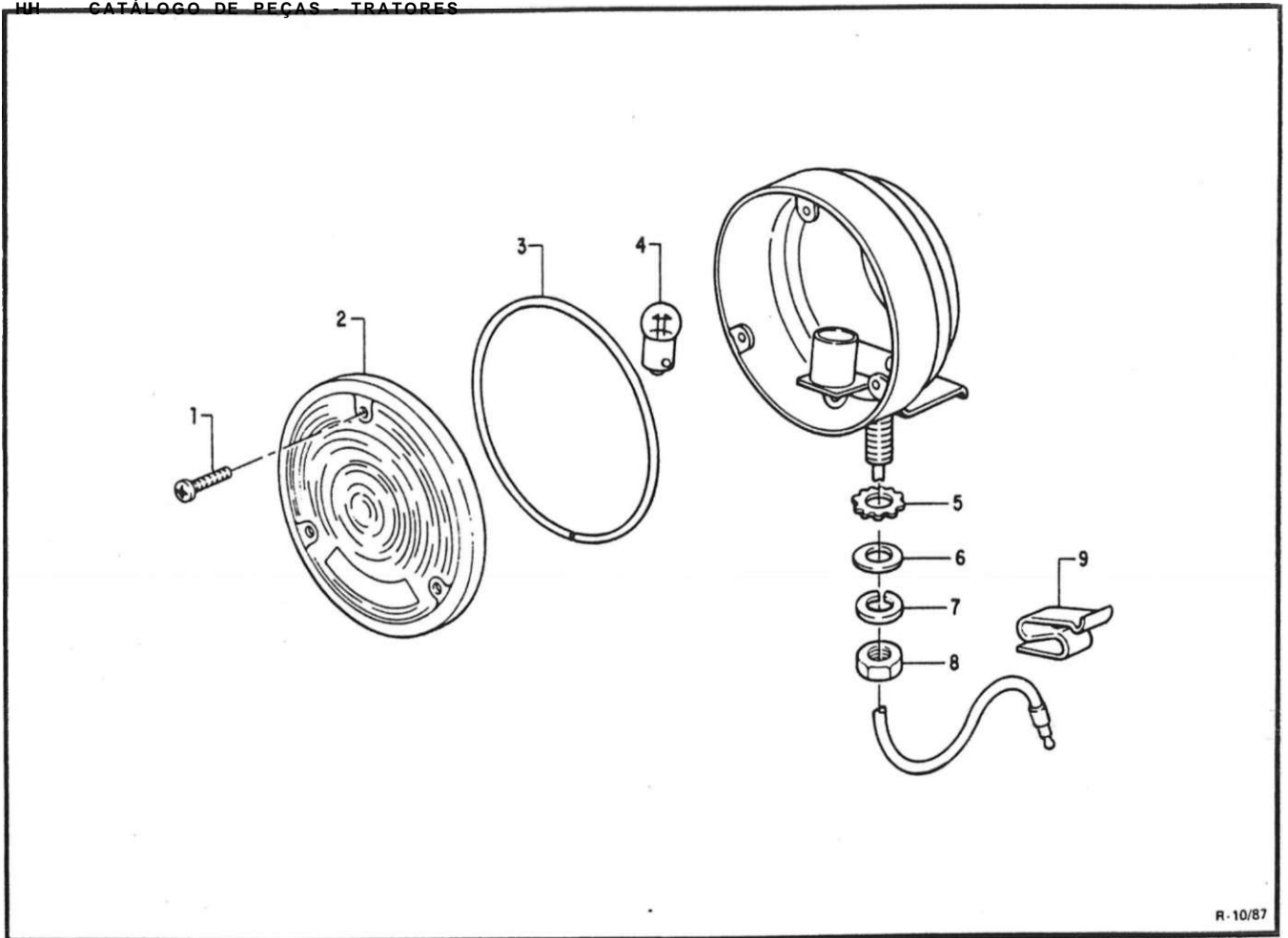
FORD NEW HOLLAND

tIHUPU
11

LANTERNA TRASEIRA
4600/5600/6600/4610/5610/6610/7610

IMICROI
2 11-12

HH - CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES



R. 10/87

FORD NEW HOLLAND

FORD CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

GRUPO
11

LANTERNA TRASEIRA
4600/5600/6600/4610/5610/6610/7610

MICRO
2 11-13

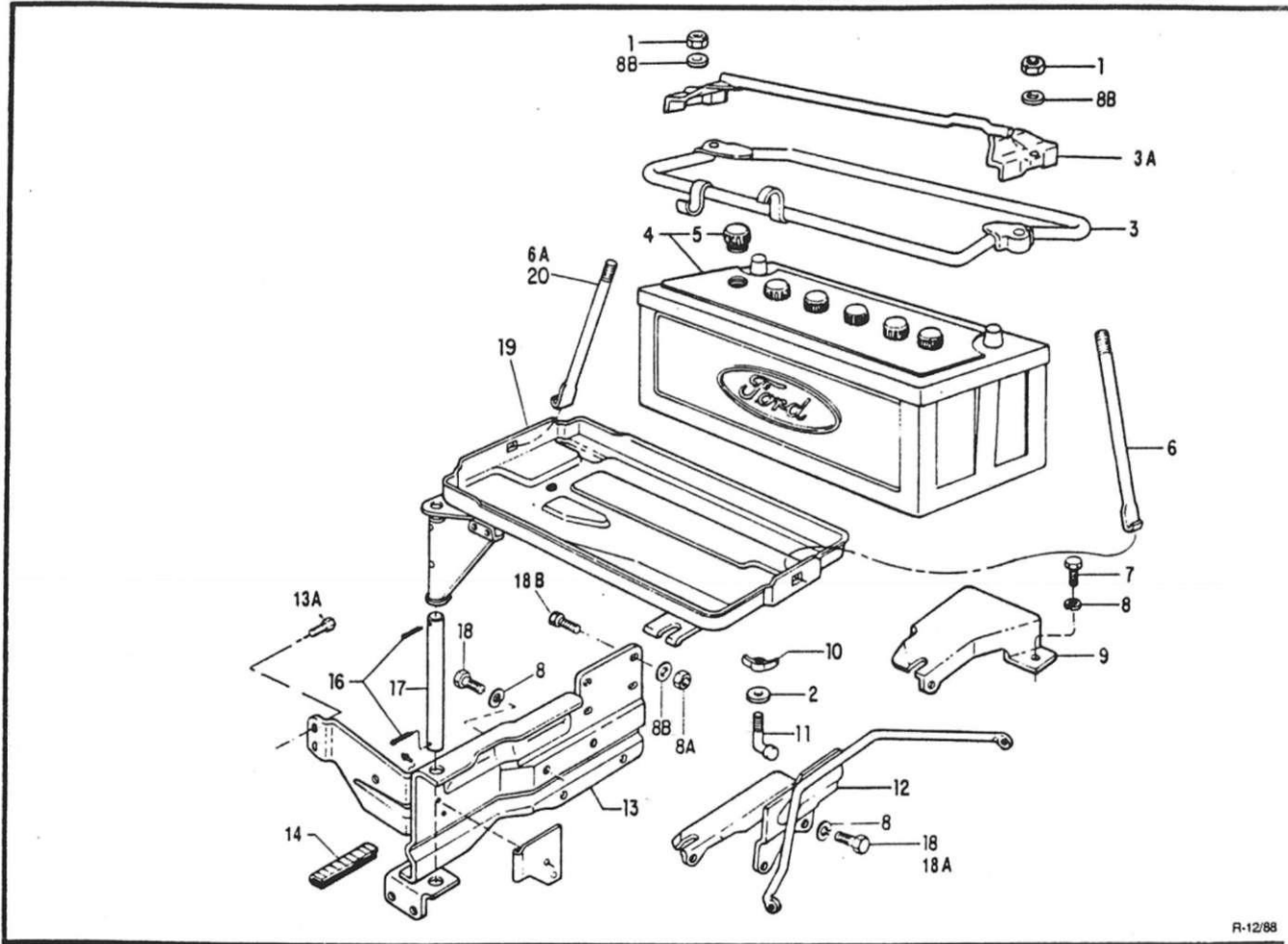
MODELOS

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

D4NN-13404-B12L	76/
57442-S36	76/
04NN-13444-B	76/
D4NN-13461-A	76/
D4NN-13465-B	76/
34942-S35	76/
44728-S36	76/
34807-S36	76/
33799-S36	76/
372302-SI 00	76/

LANTERNA TRASEIRA
PARAFUSO PHILLIPS 18 - 7.62 x 22,23mm] de fixação da lanterna
LENTE
GUARNIÇÃO
LÂMPADA 12 VOLTS
ARRUELA DENTADA DE TRAVA 3/8" [9.53mm]
ARRUELA 3/8" (9,53mm]
ARRUELA DE PRESSÃO 3/8" [9.53mm]
PORCA SEXTAVADA 3/8" - 16 (9,53mm - 16]
GRAMPO



R-12/88



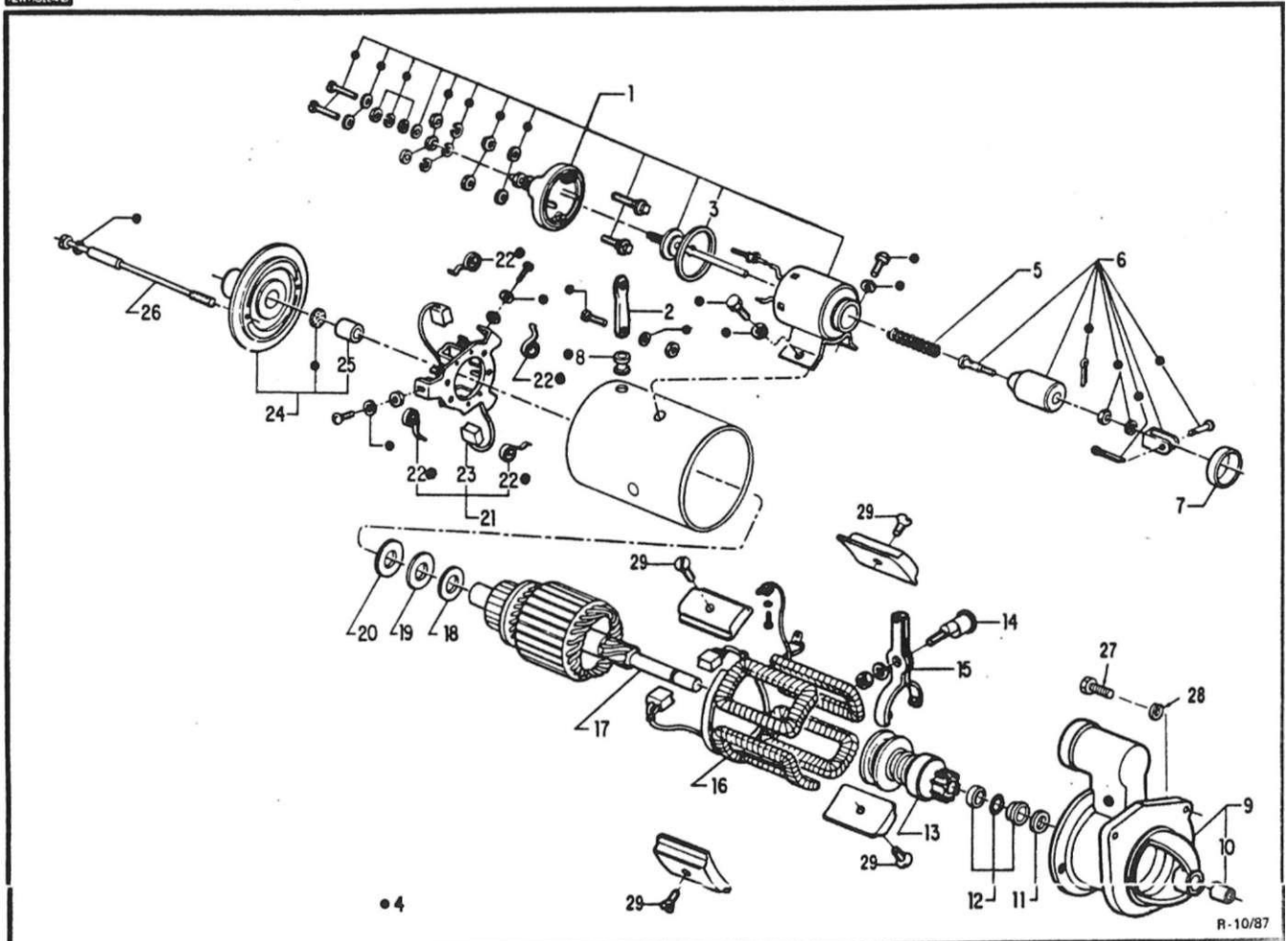
Ref.Nº	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O									NOMENCLATURA
			4	5	6	7	8	9	0	1	2	
i	383705-S36	76/	2	2	2	2	2	2	2	2	2	PORCA 5/16" - 18 17,94mm - 18)
2	44724-S36	76/	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ARRUELA LISA 5/16" 17,94mm
3	D6NN-10716-D11B	76/	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ARMAÇÃO de fixação da bateria - SOA
3A	O6NN-10716-C30M	87/							1	1	1	ARMAÇÃO da fixação da bateria - 128 A
4	E3NN-10657-AA	76/	1	1	1	1	1	1	1	1	1	BATERIA SECO CARREGADA - 12V- 80A
4	E6NN-10657-AA	87/							1	1	1	BATERIA SECO CARREGADA -12V - 128A
5	D6NN-10720-A	76/	QN	QN	QN	QN	QN	QN	QN	QN	QN	BUJAO DE ENCHIMENTO DA BATERIA
6	C5NN-5161-C	76/	1	1	1	1	1	1	1	1	1	TIRANTE de fixação da bateria - 80 A
6A	C5NN-5161-C	87/							2	2	2	TIRANTE de fixaçãd da bateria - 128A
7	304686-S36	76/		2	2				2	2	2	PARAFUSO 7/16" - 14x1.00" 111.11 - 14x25,40mm] de fixação do suporte da bandeja
8	34793-S36	76/	6	a	8	6			8	8	8	ARRUELA DE PRESSÃO 7 16" 11.1mm
8A	33797-S36	76/	4	4	4	4			4	4	4	PORCA 5/16" - 1B 17,94mm - 181
8B	44722-S36	76/	6	6	6	6			6	6	6	ARRUELA LISA 5/16" 17,94mm
9	C5NN-5171-E	76/88		1	1				1	1		SUPORTE INFERIOR OA BANDEJA - Usado ate 01/06/88
9	E6NN-5171-AA	87/							1	1	1	SUPORTE INFERIOR DA BANDEJA
10	380173-S36	76/	1	1	1	1			1	1	1	PORCA BORBOLETA 5/16" - 1817,94mm - 181
11	C5NN-10N768-B	76/	1	1	1	1			1	1	1	PARAFUSO 5/16" - 18 17,94mm - 181 de lixção da bandeja
12	D0NN-8N096-C	76/	1			1						SUPORTE DIANTEIRO SUPERIOR DA COBERTURA DO RAOIADOR
12	E0NN-BN096-AA11B	76/88		1	1				1	1		SUPORTE DIANTEIRO SUPERIOR DA COBERTURA DO RAOIADOR
12	E6NN-8N096-AA	88/							1	1		SUPORTE DIANTEIRO SUPERIOR DA COBERTURA DO RAOIADOR
12	E6NN-8N096-CA	87/									1	SUPORTE DIANTEIRO SUPERIOR DA COBERTURA DO RAOIADOR
13	D8NN-10769-EA	76/		1	1				1	1	1	SUPORTE TRASEIRO DA BANDEJA
13	D8NN-10769-FA	76/	1			1						SUPORTE TRASEIRO DA BANDEJA
13A	4094+ 838	87/							2	2	2	PARAFUSO 5/16" - 18x3/4" 17.93 - 18x19.05mm] de lixção direita do suporte

M O P E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

CSNN-2B1B4-A	76/	BATENTE DA BANOEJA
720S4-S8	76/	COUPLHA S/32- « 1.1/4" (3.97 x 31.75 mm)
CSNN-10N680-B	76/	PINO
304652-S36	76/	PARAFUSO 7/16" - 14 x 3/4" (11,11 - 14 x 19,05 mm) oe tixação oo suporte traseiro • do suporte dianteiro superior
56663-S36		PARAFUSO 7/16" - 14 x 3.1/2" (11.11 - 14 x 88,9 mm) de lixção oo suporte dianteiro supeor da cobertura do radiadçc
304648-S36		PARAFUSO 5/16" - 18 x 3/4" (7.93 - 18 x 19,05 mm) de lnação do suporte traseiro PARAFUSO 5/16" - 18 x 3/4" (7.93 - 18 x 19,05 mm) de lixção oo suporte traseiro
304682-S36	89	PARAFUSO 5/16" - 18 x 1.00" (7,93 - 18 x 25,40 mm) de lixção oo suporte traseiro e delletor de calor
D4NN-10723-B	76/	BANDEJA-BATERIA
D6NN-500565-A	76/	SOLUÇÃO PARA BATERIA - ELETRO-VITA
D4NN-5161-A	76/	TIRANTE de lnação da balena - 80A





M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

E6NN-11000-AA	76/
D5NN-11391-A	76/87
E6NN-11391-AA	87/
E6NN-11102-AA	76/
D5NN-11K010-A	76/
E6NN-11K18S-AA	76/
D5NN-11399-A	76/
D5NN-11393-A	78/
D5NN-11K010-B	76/
D5NN-1UN059-A	76/
D5NN-11130-A	76/
E6NN-11448-AA	76/
D5NN-11N044-A	76/
E6NN-11W350-AA	76/
E2NN-11350-AA	76/
D5NN-11139-8	76/
E6NN-11067-AA	76/
E6NN-11472-AA	77/
D5NN-110B2-B	76/76
D5NN-11005-A	76/
D5NN-11N043-C	76/
E2NN-11N043-BA	76/
E2NN-11N043-AA	76/
D5NN-11006-A	77/
05NN-11006-B	76/76

MOTOR OE PARTIDA - 12 VOLTS
SOLENOIOE S/NÚCLEO
SOLENOIOE S/NÚCLEO
TERMINAL DE LIGAÇÃO
ANEL DE VEDAÇÃO DO SOLENOIDE
JOGO DE REPARO 00 MOTOR DE PARTIDA
MOLA 00 SOLENOIDE
NÚCLEO 00 SOLENOIDE
ANEL DE VEDAÇÃO DO NÚCLEO DO SOLENOIOE
ILHOS DO TERMINAL DE LIGAÇÃO
CARCAÇA
BUCHA DA CARCAÇA
ARRUELAPLANA
JOGO DE REPARO DO PINHÃO
PINHÃO
PINO DA ALAVANCA
ALAVANCA DE ACIONAMENTO
BOBINA DE CAMPO - Usado a partir de Janeiro/77
BOBINA DE CAMPO - Usado até Oe-embro/76
ROTOR
ARRUELA ESPECIAL
ARRUELAPLANA
ARRUELAPLANA
SUPORTE PARA PORTAESCOVAS - Usado a partir de Janeiro/77
SUPORTE PARA PORTAESCOVAS - Usado até De-embro/76

R-12/88



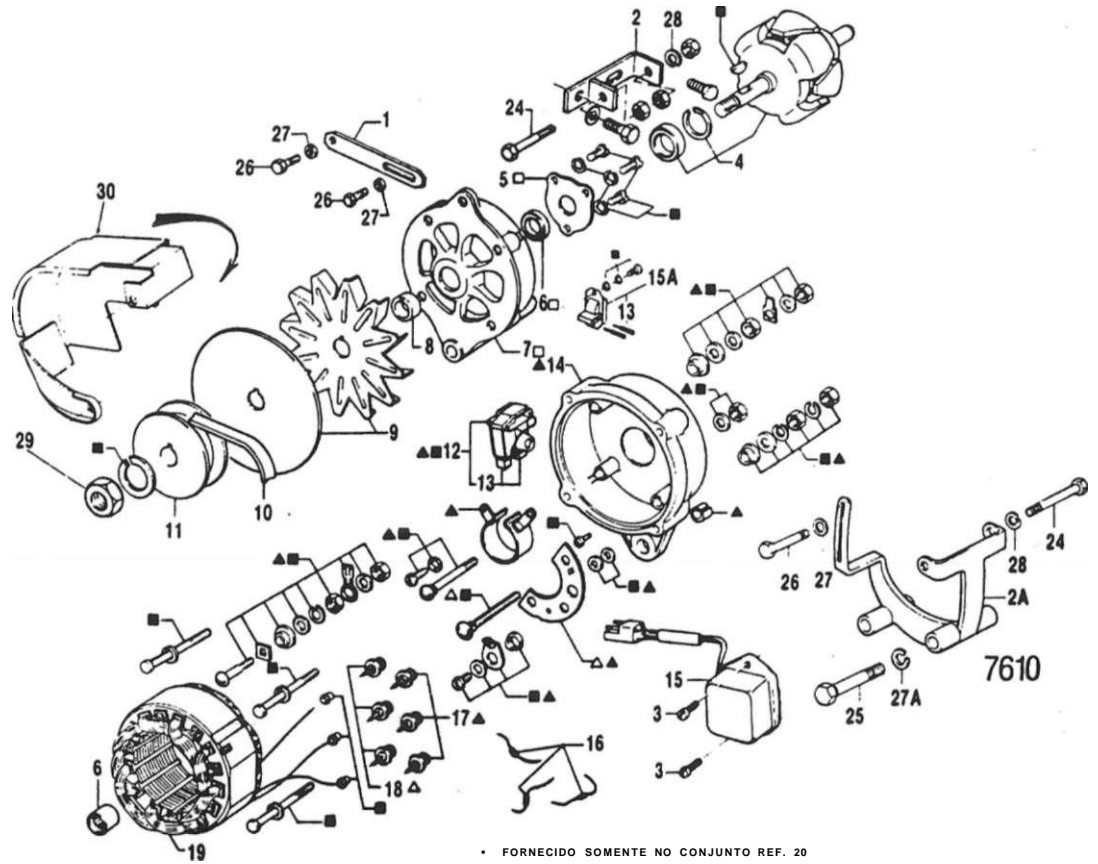
M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

E6NN-110S9-AA	77/
D5NN-11059-B	76/76
E6NN-11392-AA	77/
D5NN-11066-B	76/76
D5NN-UK032-A	76/
E6NN-11052-AA	76/
D5NN-11091-A	76/
304722-S36	76/
34792-S36	76/
E6NN-11K140-AA	76/
E6NN-11N087-DA	87/

MOLA - Usada a partir de Janeiro/77
MOLA - Usada até Dezembro/76
JOGO DE ESCOVAS - Usado a partir de Janeiro/77
JOGO DE ESCOVAS - Usado até Dezembro/76
TAMPA 00 LADO DO COLETOR
BUCHA DA TAMPA 00 COLETOR
PARAFUSO DAS TAMPAS
PARAFUSO 3/8" - 16 x 1.1/4" de fixação do motor oe partida
ARRUELA DE PRESSÃO 3/8"
PARAFUSO DA SAPATA
COBERTURA DO TERMINAL 00 SOLENOIOE



- FORNECIDO SOMENTE NO CONJUNTO REF. 20
- FORNECIDO TAMBÉM NO CONJUNTO REF. 21
- FORNECIDO TAMBÉM NO CONJUNTO REF. 22
- FORNECIDO TAMBÉM NO CONJUNTO REF. 23



MODELOS

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

PEÇA NUMERO	ANO	NOMENCLATURA
D7NN-10300-A	76/87	ALTERNADOR - 32 A (CÓDIGO WAPSA AR-T-130271)
E6NN-10B376-AA	87/	CONJUNTO ALTERNADOR E REGULADOR DE VOLTAGEM - SSA
E7NN-1014S-AA	76/	BRAÇO DE REGULAGEM
D8NN-10239-6B	76/	SUPORTE
E6NN-10239-AC	87/69	SUPORTE COM BRAÇO DE REGULAGEM - (Usado até 24/07/891)
E9NN-10239-AA	89/	SUPORTE COM BRAÇO DE REGULAGEM - (Usado a partir de 25/07/891)
51765-S36	76/87	PARAFUSO DE FIXAÇÃO DO REGULADOR DE VOLTAGEM
08NN-10335-AA	76/83	ROTOR
E3NN-10335-CA	83/87	ROTOR
E6NN-10335-AA	87/	ROTOR
D8NN-10323-AA	87/	TAMPA DO ROLAMENTO
D8NN-10A303-AA	76	JOGO DE ROLAMENTOS.
D8NN-10A351-AA	76/	TAMPA DIANTEIRA
D8NN-10343-AA	76/	ESPAÇADOR DA POLIA
D8NN-10380-AA	76/	VENTILADOR
P7NIM-10C318-6	76/	CORREIA DO ALTERNADOR E BOMBA D'ÁGUA
E7NN-10C318-AA	87/	CORREIA DO ALTERNADOR
D8NN-10344-AA	76/	POLIA
E3NN-10B363-BA	76/87	SUPORTE COM ESCOVAS
E3NN-10347-AA	76/	ESCOVA
D8NN-10A349-AA	76/67	TAMPA TRASEIRA
E6NN-10A349-AA	87/	TAMPA TRASEIRA
E5NN-10316-AA	76/87	REGULADOR DE VOLTAGEM ELETRÔNICO
E6NN-10316-AA	87/	CONJUNTO REGULADOR DE VOLTAGEM ELETRÔNICO E ESCOVAS
D8NN-10374-AA	76/63	DIODO DE EXCITAÇÃO

M O P E L O S

NOMENCLATURA

PEÇA NUMERO ANO

E3NN-10374-AA •	83/
D8NN-10A37S-AA •	76/83
E3NN-10A378-AA •	83/
E3NN-10A377-AA •	<i>tal</i>
D8NN-10308-AA •	76/83
E3NN-1006B-CA •	83/87
E6NN-10368-AA	87/
E6NN-10B304-AA	76/
D8NN-10AS92-AA •	76/83
E3NN-10A592-AA o	83/
D8NM-10334-AA •	76/83
E3NN-10334-AA •	83/87
E6NN-10034-AA	87/
DBNN-1035S-AA	76/
300962-S36	73/
58663-S36	87/
42956-S36	76/
351555-S36	76/
34793-S36	87/
34794-S36	76/
D8NN-10A333-AA	76/
E6NN-10B38I-AB11B	87/

OIODO DE EXCITAÇÃO
DIODO NEGATIVO
OIODO NEGATIVO
DIODO POSITIVO
ESTATOR E BOBINA
ESTATOR E BOBINA
ESTATOR E BOBINA
JOGO DE REPARO
DISSIPADOR TÉRMICO COM DIODOS
DISSIPADOR TÉRMICO COM DIODOS
TAMPA TRASEIRA COMPLETA
TAMPA TRASEIRA COMPLETA
TAMPA TRASEIRA COMPLETA
TAMPA TRASEIRA COMPLETA
PARAFUSO 1/2- - 13 x 5.00" (112.7 - 13 x 127 mm) oe lixção oo ailemaoor no supone
PARAFUSO 7/16" - 14 x 3.1/2 (11.11 - H i 88.9 mml de lixção 00 supone
PARAFUSO 5/6- - 18 x 1.00" (7.93 - 18 x 25.40 mm) oe lixção 00 oraço oe regulagem
ARRUELA USA 5/16- (7.93 mm)
ARRUELA DE PRESSÃO 7/16" (11.11 mm)
ARRUELA DE PRESSÃO 1/2 (127 mm)
FORCA DA POLIA
PROTETOR 00 VENTILADOR

. USADO ATE OUTUBRO/83 COM ALTERNADOR WAPSA CÓDIGO AG-B-38
e USADO A PARTIR DE OUTUBRO/83 COM ALTERNADOR WAPSA CÓDIGO AR-T-13027

R-10/89

M O D E L O S

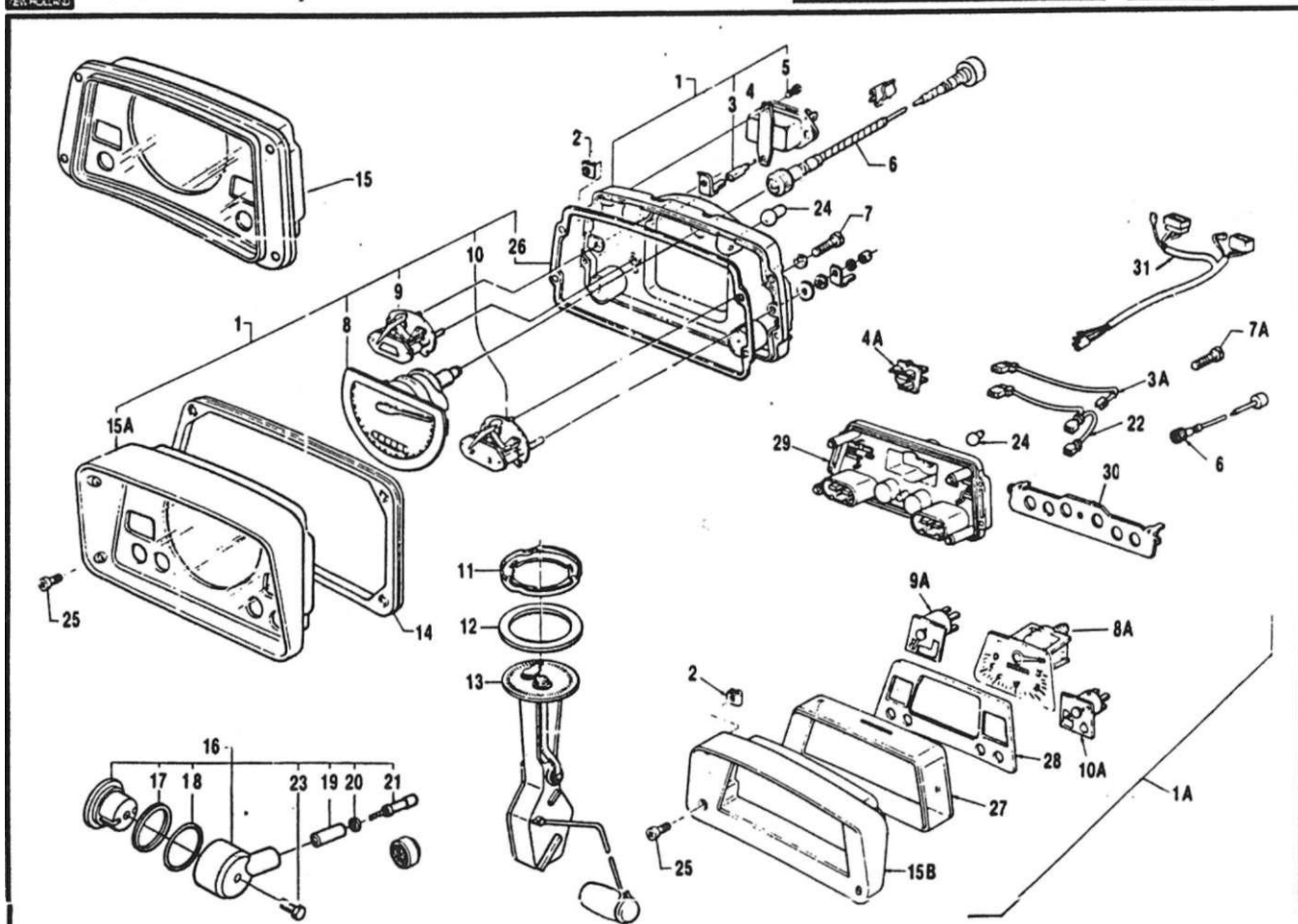
PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

D6NN-15A309-B12L	76787
E6NN-15A309-AA12L	671
D4NN-13N060-A	761
D4NN-13N484-B	767
D4NN-13N484-D	761
D4NN-15N550-A	76187
D6NN-15N550-A	671
D4NN-13N437-A	761
D9NN-1346S-CA	761
D4NN-15R559-A	761
O4NN-13N040-A	761
D4NN-15326-A12L	761
33799-S36	761
34607-S36	761
D4NN-15N307-A	761
D4NN-15N306-A	767
44728-S36	767
D4NN-15N302-A	761
D4J<N-15N308-A	761
D6NN-15N312-A	761
D4NN-13N02B-A	761
D4NN-15N555-A	761
3723Q2-S100	767
300892-S36	761
E1ADKM-16751	761

- FAROL AUXILIAR TRASEIRO
- FAROL AUXILIAR TRASEIRO
- PRESILHA
- CHICOTE E TUBO
- CHICOTE E TUBO
- INTERRUPTOR DO FAROL AUXILIAR TRASEIRO
- INTERRUPTOR DO FAROL AUXILIAR TRASEIRO
- CHICOTE
- LÂMPADA 12 VOLTS - 46W
- CÉLULA ÓTICA
- PRESILHA
- ARO DO FAROL
- PORCA 3/8" - 16 (9,53 mm - 161
- ARRUELA DE PRESSÃO 3/8" (9,53 mm)
- ALOJAMENTO
- MOLA
- ARRUELA USA 3/8" (9,53 mm)
- SUPORTE DO FAROL
- ESPAÇADOR
- PROTECTOR DO INTERRUPTOR
- CHICOTE DO INTERRUPTOR
- PASSA-MURO DO FAROL
- PRESILHA
- PARAFUSO 3/8" - 161 3.00" (9,52 - 161 76,2 mm)
- PASSA-MURO DO PARALAMA

R-06/89



R-12/68 I

FORO NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

GRUPO

12

PAINEL OE INSTRUMENTOS
4600/561M/8800/4610/W10/8610/7610

MICRO

2

12-2

Ref.Nº	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATL	
			4600	5600	6600	4610	5610	6610	7610		
i	E3NN-10849-AA	76/87	1	1	1	1		1	1		PAINEL COMPLETO
1A	E7NN-10849-CA	87/				1		1	1	1	PAINEL COMPLETO
1A	E7NN-10S49-OA	87/						1	1	1	PAINEL COMPLETO
2	CSNN-10N849-A	76/	4	4	4	4		4	4	4	PORCA ESPECIAL
3	05NN-14N341-A	76/	1	1	1	1		1	1		CHICOTE 00 ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM
3A	E6NN-14N097-AA	87/				1		1	1	1	CHICOTE DO ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM
4	D5NN-10N507-A	76/	1	1	1	1		1	1		ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM
4A	E6NN-9N316-AA	87/						1	1	1	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM
5	42352-S38	76/	2	2	2	2		2	2	2	PARAFUSO DE FIXAÇÃO DO ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM
6	06NN-173SE-A	76/	1			1					CABO DO TACOMETRO
6	D6NN-17365-8	76/		1	1			1	1	1	CABO DO TACOMETRO
7	C7NN-10N863-A	76/87	4	4	4	4		4	4		PARAFUSO OE FIXAÇÃO DO PAINEL DE INSTRUMENTOS
7A	E6NN-10N913-AA	87/				4		4	4	4	PARAFUSO DE FIXAÇÃO DO PAINEL DE INSTRUMENTOS
8	05NN-17360-D	76/84	1	1	1						TACOMETRO
8	E4NN-17380-AA	84/87				1		1	1		TACOMETRO
8A	E6NN-17360-AA	87/				1		1	1	1	TACOMETRO
8	05NN-8207-C	76/84	1	1	1						INDICADOR DE COMBUSTÍVEL
9	E4NN-B207-AA	84/87						1	1		INDICADOR OE COMBUSTÍVEL
9A	E6NN-9207-AA	87/				1		1	1	1	INDICADOR DE COMBUSTÍVEL
9A	E6NN-9207-BA	87/						1	1	1	INDICADOR DE COMBUSTÍVEL
10	D5NN-10883-8	76/84	1	1	1						INDICADOR DE TEMPERATURA
10	E4NN-10883-AA	84/87				1		1	1		INDICADOR DE TEMPERATURA
10A	E6NN-10883-AA	87/				1		1	1	1	INDICADOR DE TEMPERATURA
11	CENN-9N283-A	76/	1	1	1	1		1	1		ANEL DA JUNTA DA BOIA OE COMBUSTÍVEL
12	E2NN-9278-AA	76/87	1	1	1	1		1	1		JUNTA DA BOIA
12	DSNN-9276-8	87/				1		1	1	1	JUNTA OA BOIA
12	*6NN-9276-A	87/						1	1	1	JUNTA DA BOIA
13	D5NN-BA316-G	76/87	1			1					BOIA DE COMBUSTÍVEL
13	E6NN-9A318-CA	87/									BOIA DE COMBUSTÍVEL



FORD NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

GRUPO

12

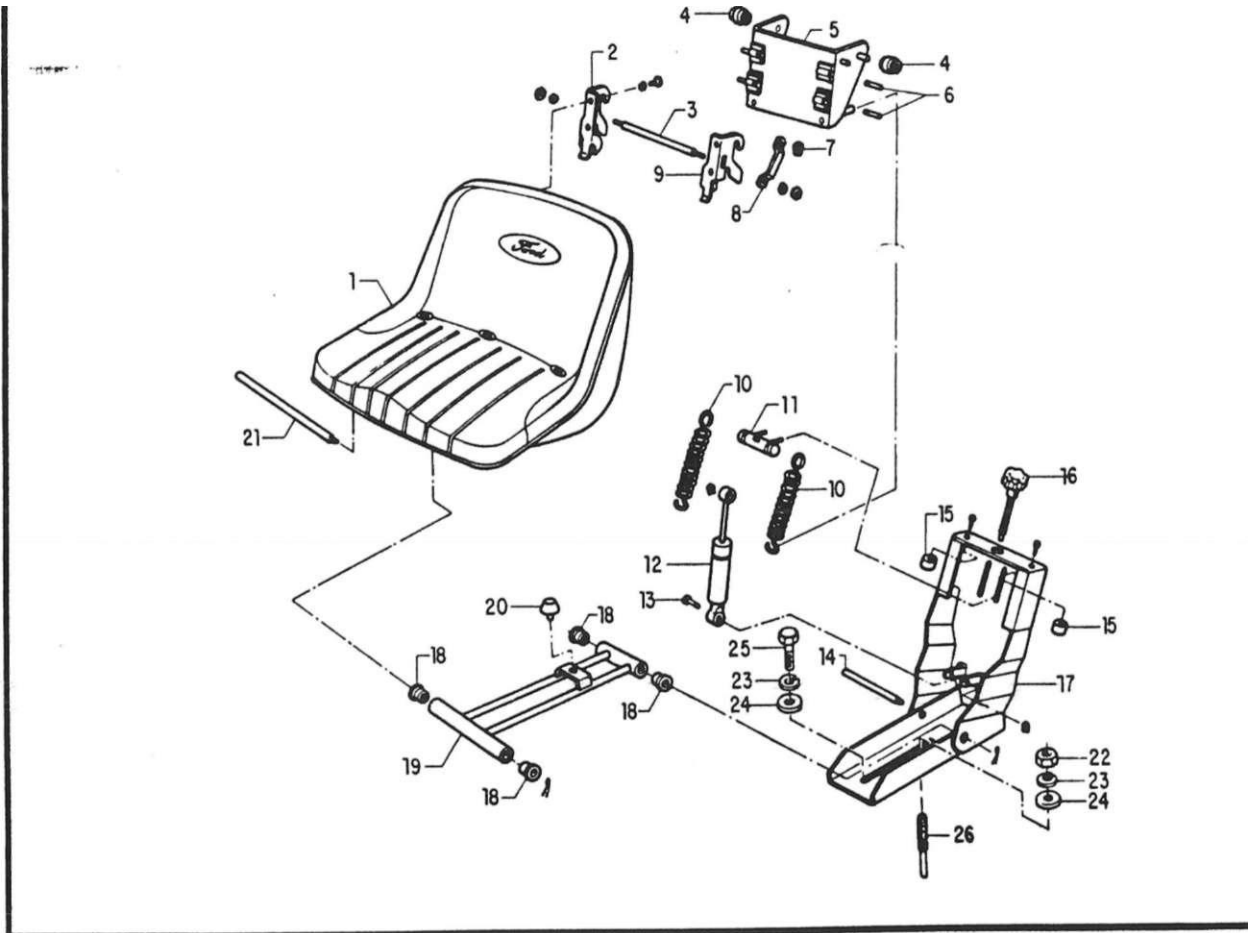
PAINEL DE INSTRUMENTOS
4tan-410ATA*miGre610Mta-7610

MICRO
2

12-3

Ref.Nº	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA	
			4600	5600	6600	4610	5610	6610	7610		
13	D5NN-9A316-P	76/87		1	1			1	1		BOIA DE COMBUSTÍVEL
13	E6NN-9A316-AA	87/						1	1	1	BÓIA DE COMBUSTÍVEL
13	E6NN-9A316-88	87/						1	1	1	BOIA DE COMBUSTÍVEL
	54677-S100	87/					5	5	5	5	PARAFUSO E ARRUELA N° 10 - 32 x 62 mm de lixção da bota
	D8NN-SN179-AB	87/				1		1	1	1	PRESIC-HA DA BOIA
	34079-S36*	87/						6	6	6	PORCA N° 10 - 32 de lixção da boi*, do tarxjo-auxmar
	34779-S36*	87/						6	6	6	ARRUELA DE PRESSÃO H> 10
14	E5NN-10A949-AA	76/	1	1	1	1		1	1	1	JUNTA DE BORRACHA DE MONTAGEM DO PAINEL
19	D5NN-10A883-O	76/84	1	1	1						MOLDURA
15A	E4NN-10A8S3-AA	84/87				1		1	1		MOLDURA
158	E6NN-10AS83-AA	67/				1		1	1		MOLDURA
16	E4NN-17N2SH-AA	76/	1	1	1	1		1	1	1	CONJUNTO DO ADAPTADOR DO CABO DO TACOMETRO
17	D3NN-17N269-A	76/	1	1	1	1		1	1	i	ANEL DO ADAPTADOR
18	87067-S94	76/	1	1	1	1		1	1	1	ANEL "O"
19	03NN-17N268-A	76/	1	1	1	1		1	1	1	MANCAL
20	D3NN-17N271-A	76/	1	1	1	1		1	1	1	VEDADOR
21	D6NN-17N275-8	76/	1	1	1	1		1	1	i	EIXO E CABO
22	E6NN-14N096-AA	87/				1		1	1	i	CHICOTE TERRA DO PAINEL
23	3046B3-S36	76/	1	1	1	1		1	1	i	PARAFUSO 5/16" - 241 1.00" (7,93 - 24 x 25.4 mm) de fixação do adapux*
24	D5NN-1346S-B	76/	4	4	4	5		5	5	4	LÂMPADA - 12 VOLTS
25	53073-S36	76/	4	4	4	4		4	4	4	PARAFUSO de lixção da moldura
26	E2NN-10A949-AA	82/87	1	1	1	1		1	1	1	JUNTA INTERMEDIÁRIA DO PAINEL
27	E6NN-10885-AA	87/				1		1	1	1	LENTE DE COBERTURA DO PAINEL
28	E6NN-10836-AA	87/				1		1	1	1	MOSTRADOR
29	E6NN-10838-AA	87/				1		1	1	1	CARÇAÇA DO PAMEL
30	E6NN-10843-AA	87/				1		1	1	1	PLACA TRASEIRA DO PAINEL
31	E2NN-7Z236-CA	89/						1	1	1	CHICOTE DO SOLENOIDE DA VÁLVULA DE CONTROLE - TORÇA DUPLA* ("OUAL POWEFT)
31	E2NN-7Z236-DA	69/						1	1	1	CHCOTE DO SOLENOVOE OA VÁLVULA DE CONTROLE - TORÇA DUPLA* ("OUAL POWER") -TRAÇÃO DIANTEIRA

* PARA TRATOR COM TANOU E AUXILIAR



Ref. N.º	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S						NOMENCLATURA
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	5 6 1 0	6 6 1 0	
i	D6NN-A405-A	76/84	1	1	1				BANCO
2	D5NN-427-C	76/84	1	1	1				SUPORE DIREITO
3	D5NN-N459-A	76/84	1	1	1				EIXO DE ARTICULAÇÃO
4	D5NN-C453-A	76/84	2	2	2				ROLDANA
5	D5NN-A400-C	76/84	1	1	1				ARMAÇÃO
6	D5NN-A452-A	76/64	4	4	4				PINO
7	C5NN-C471-A	76/84	2	2	2				ANEL DE TRAVA
8	D5NN-C472-A	76/84	2	2	2				ARTICULAÇÃO
9	D5NN-A403-A	76/84	1	1	1				SUPORE ESQUERDO
10	E1NN-B453-AA	76/84	2	2	2				MOLA
11	D5NN-N440-A	76/84	1	1					RETENTOR DO ESTABILIZADOR
12	D5NN-B426-A	76/84	1						AMORTECEDOR
13	D5NN-C404-A	76/84	1		1				PIVO
14	D5NN-C473-A	78/84	1	1	1				PINO
15	D6NN-N406-A	76/84							COXIM
16	D5NN-462-A	76/84	1	1	1				REGULADOR
17	D5NN-B435-E	76/84	1	1	1				SUPORE DE MONTAGEM DA SUSPENSÃO
18	D5NN-N408-A	76/84							BUCHA
19	D5NN-N403-C	76/84	1	1	1				ALAVANCA
20	D5NN-N409-A	76/84	1	1	1				BATENTE
V	D6NN-B445-A	76/84	1	1	1				PINO
22	34690-S36	76/84	1						PORCA 7/18" -20 ae lixição do twnco «o Itwrrudor hidráulico
23	34793-S36	76/84	2	2	2				ARRUELA 7/16" ae lixição do tunco to Itwinudor hidráulico

M O P E L O S

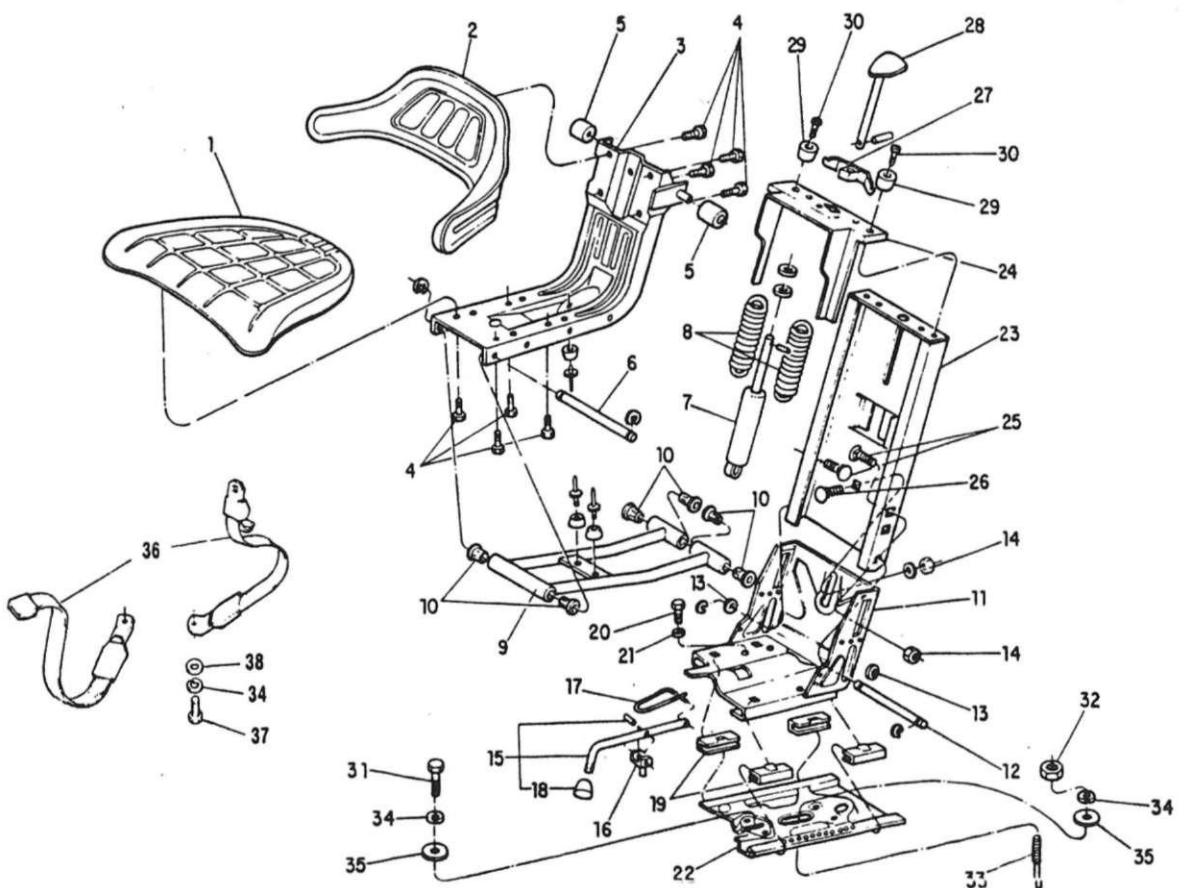
PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

356420-S36 76/84
304686-S36 76/84
03NN-669-A 76/84

ARRUELA LISA 7/16" de lixção do banco ao levintftdor hidráulico
PARAFUSO CABEÇA HEXAGONAL 7/16" - 14 x 1.00" de lixção do banco ao levantaddr hidráulico
PINO 7/16" da fixação do banco ao levantador hidráulica

R • 09/84





M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

D9NN-400-0B	76/
E1NN-A402-AA	84/
E1NN-B416-AA	84/
E1NN-A400-AA	84/
E-602184-S72	84/
E1NN-B426-AA	84/
E1NN-N441-AA	84/
D6NN-B425-F	84/
E1NN-B453-AA	84/
E1NN--N403-AA	84,
D2NN-N416-A	84/
E1NN-B435-AA	84,
E1NN-B445-AA	84,
E-630034-S71	84,
E-620434-S5	84/
E1NN-A430-AB	84/
E1NN-B438-AA	84,
E1NN-C400-AA	84'
E1NN-B422-AA	84'
E1NN-N439-AA	84,
E-602186-S72	84/
E-630153-S71	84/
E1NN-411-AA	84/
E1NN-B429-AA	84/

NOMENCLATURA

BANCO COMPLETO
ASSENTO
ENCOSTO
ARMAÇÃO DE BANCO
PARAFUSO MB x 12mm DE FIXAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO
BUCHA
PINO DA ARMAÇÃO
AMORTECEDOR DA SUSPENSÃO
MOLA DA SUSPENSÃO
ALAVANCA DA SUSPENSÃO
BUCHA
QUADRO DA SUSPENSÃO
PINO OA SUSPENSÃO
ARRUELA LISA DO PINO DA SUSPENSÃO
PORCA MIO DO PINO DA SUSPENSÃO
ALAVANCA OE REGULAGEM HORIZONTAL
CONJUNTO OE DESENGATE DA ALAVANCA DE REGULAGEM
MOLA DA SUSPENSÃO
BOTÃO DA ALAVANCA DE REGULAGEM
MANCAL DESLIGADOR DO ESTABILIZADOR DA SUSPENSÃO
PARAFUSO M8x 16mm DE FIXAÇÃO DO QUADRO DA SUSPENSÃO
ARRUELA DE PRESSÃO IN? 8)
BASE 00 BANCO
SUPORTE DA SUSPENSÃO

R-12/68



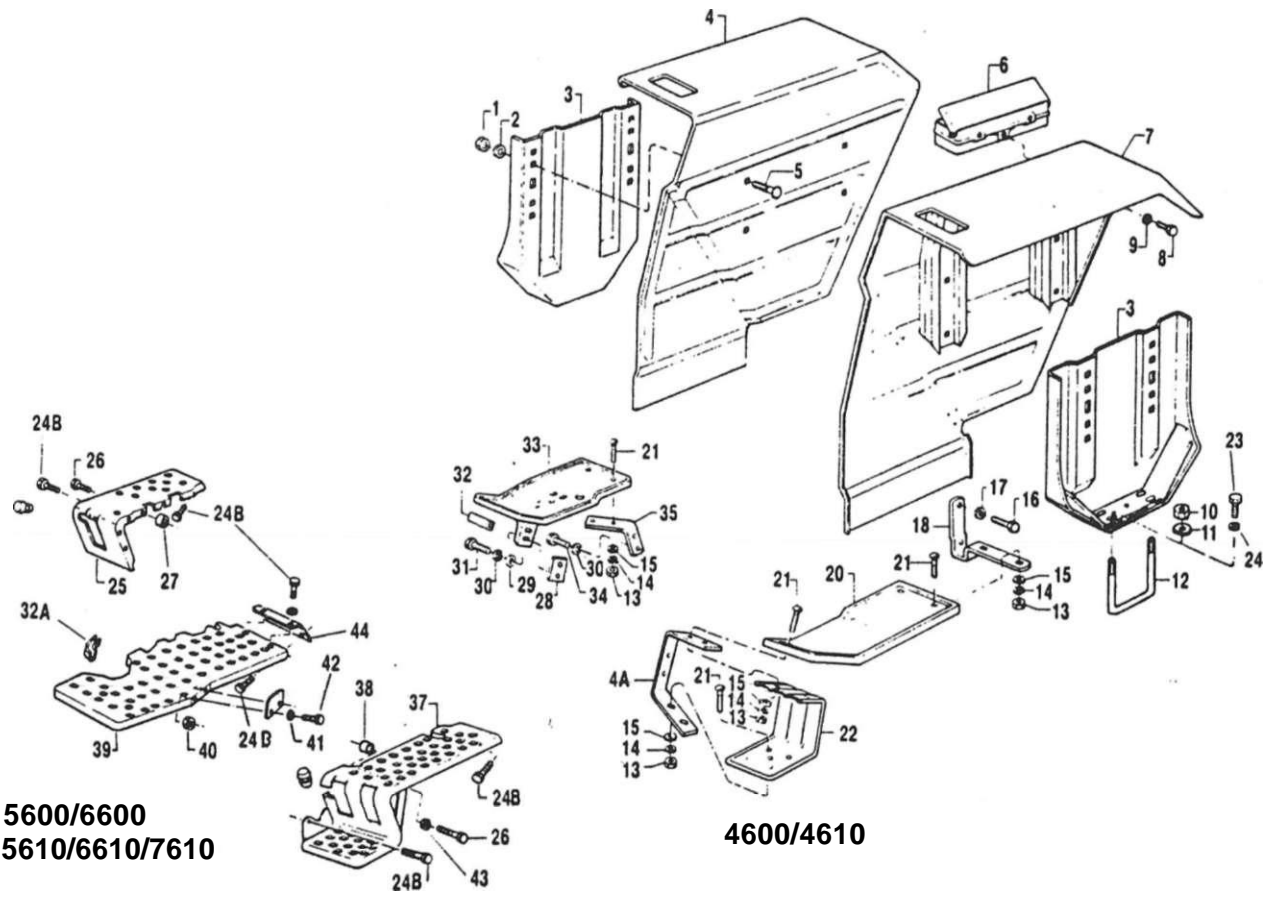
M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

E1NN-N436-AA	84/
E-606254-S72	84/
E-606264-S72	84,
D6NN-N440-B	84/
E1NN-462-AA	84/
E1NN-N409-AA	84/
E-610269-S71	84/
304724-S36	84/
34690-S36	64/
D3NN-669-A	84/
68423-S36	84/
34793-S36	84/
356420-S36	84/
E7NN-94610N02-AA	87/
304663-S36	67/
44732-S36	87/

NOMENCLATURA

PROTETOR DA SUSPENSÃO
PARAFUSO MS x 90 mm SUPORTE DA SUSPENSÃO
PARAFUSO MIO x 35 mm SUPORTE DA SUSPENSÃO
RETENTOR DO ESTABILIZADOR DA SUSPENSÃO
AJUSTADOR OA SUSPENSÃO
COXIM DA SUSPENSÃO
PARAFUSO 10 x 22 mm DO COXIM
PARAFUSO 7/18-- 14 x 1.1/4: (11,11 - 14 x 31,75 mm) oe fixação do Danço w xjvntador hidráulico
PORCA 7/16' - 20 (11,11 - 20) de fixação 00 banco ao levantador hidráulico
PINO 7/16' (11,11 mm) de lixação do banco ao levantador hidráulico
PRISIONEIRO 7/16' x 1.7/8' (11.11 x 47,62 mm)
ARRUELA OE PRESSÃO 7/16" (11,11 mm)
ARRUELA USA 7/16" (11.11 mm)
CONJUNTO DO CINTO OE SEGURANÇA
PARAFUSO 7/16"-20x3/4-(11.11 - 20 x 19.05 mm) de lixação do cinto de eegurartça
ARRUELA USA 7/16' (11.11 mm)



R-12/68



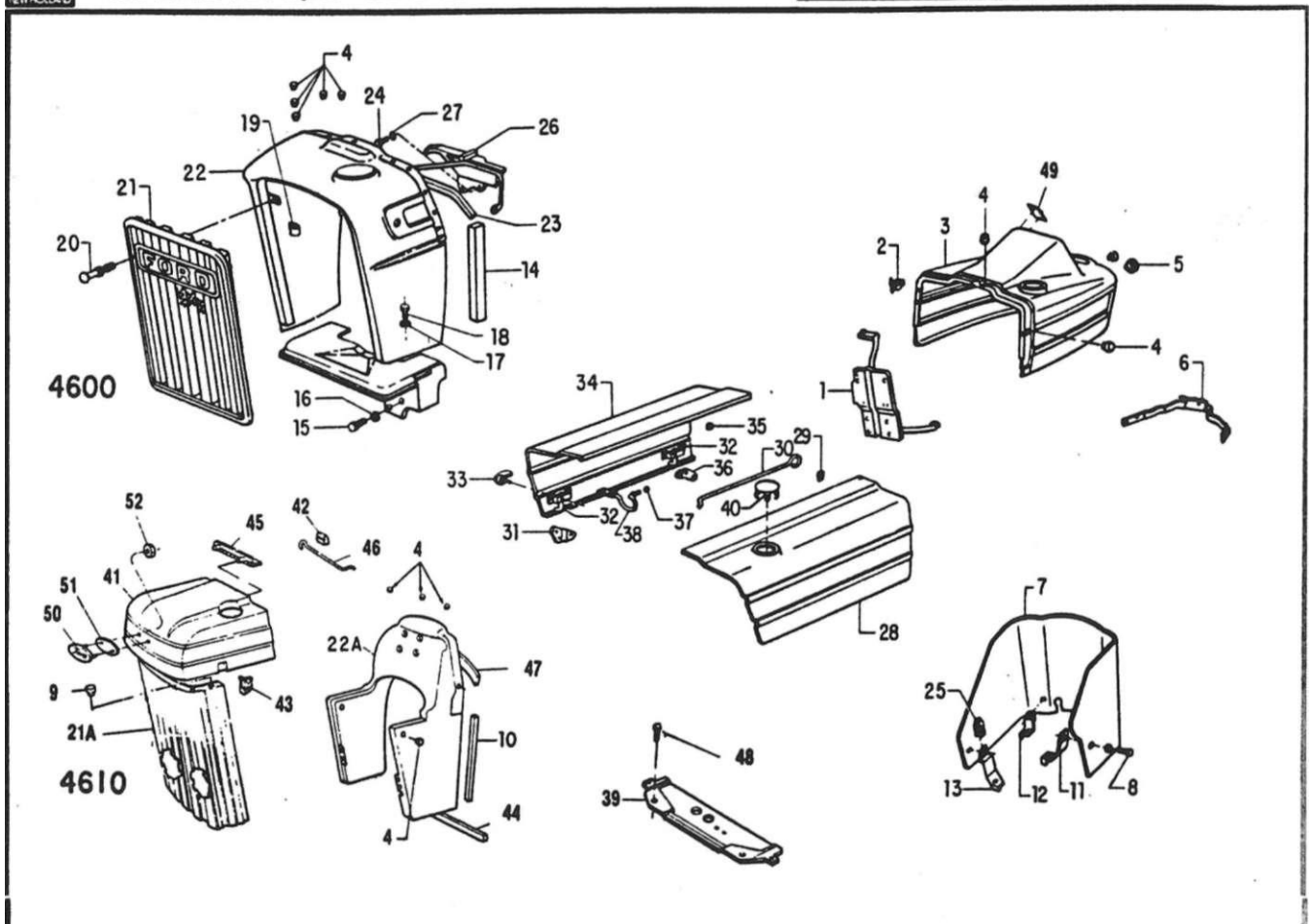
Ref.No	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S									NOMENCLATURA
			4	5	6	6	6	7	5	6	7	
1	33845-S36	76/	QN	QN	QN	QN			QN	QN	QN	PORCA SEXTAVADA 1/2" - 13 de lixção do suporte
2	118226 ES36	76/	QN	QN	QN	QN			QN	QN	QN	ARRUELA
3	D5NN 16N319-A	76/	2	2	2	2			2	2	2	CONJUNTO 00 SUPORTE E REFORÇO
4	E6NN *16N392-BA	76/	1				1					PARA-LAMA DIREITO COMPLETO
4	E6NN 16N392-AB	76/		1	1				1	1	1	PARA-LAMA DIREITO COMPLETO
5	58851 S36	76/	QN	QN	QN	QN			QN	QN	QN	PARAFUSO 1/2" - 13x1.1/4" de lixção do suporte do para lama
A	D3NN-17005- A11M	76/	1	1	1	1			1	1	1	CAIXA DE FERRAMENTAS
7	E6NN- 16N393 6A	76/	1				1					PARA-LAMA ESQUERDO COMPLETO
7	E6NN-16N393-AC	76/		1	1				1	1	1	PARA-LAMA ESQUERDO COMPLETO
8	304622 -S36	76/	3	3	3	3			3	3	3	PARAFUSO de fixação da caixa de ferramentas
9	34S41-S36	76/	3	3	3	3			3	3	3	ARRUELA DENTADA EXTERNA 5/16" de fixação da caixa de ferramentas
10	33850-S36	76/	4	4	4	4			4	4	4	PORCA DO PARAFUSO "U" de fixação do para lama
11	C5NN N826 A	76/	6	6	6	6			6	6	6	ARRUELA
12	C5NN-16N321-A	76/87	4				4					PARAFUSO "U" de fixação do para-lama
12	388838-S36	76/	4	4				4	4	4		PARAFUSO "U" de fixação do para-lama
13	33798-S36	76/	QN	QN	QN	QN			QN	QN	QN	PORCA SEXTAVADA 5/16" - 24
14	34806- S36	76/	QN	QN	QN	QN			QN	QN	QN	ARRUELA DE PRESSÃO 5/16"
15	44722-S36	76/	QN	QN	QN	QN			QN	QN	QN	ARRUELA LISA 5/16"
16	304724-S36	76/	2				2					PARAFUSO 7/16" - 14x1.1/4" de fixação ao suporte
17	34793-S36	76/	QN	QN	QN	QN			QN	QN	QN	ARRUELA DE PRESSÃO 7/16"
18	C5NN -16474-L	76/	1				1					SUPORTE DO ESTRIBO ESQUERDO
20	03NN-16473 -G	76/	1				1					ESTRIBO ESQUERDO
21	350483--S36	76/	6				6					PARAFUSO 5/16" - 24x1" de fixação do estribo
22	C5NN--16N477-B	76/	1				1					SOLEIRADO ESTRIBO ESQUERDO
23	304804-S36	87/					4	4	4	4		PARAFUSO 6/8" - 11x1.3/4" 115,87 - 11x44,45mm de fixação do para-lama
24	34796 -S36	87/					4	4	4	4		ARRUELA DE PRESSÃO 5/8" (15,87mm)

R-10/89

Ref.NP	PEÇA NUMERO	ANO	M							i	NOMENCLATURA
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	S 6 1 0	6 6 1 0	7 6 1 0		
24A	C7NN-16N476-A	76/	1								SUPOORTE DO ESTRIBO ESQUERDO
24B	304670-836	76/		8	8			8	8		PARAFUSO 1/2" - 13 x 7/8" de lixção do ettribo
26	E0NN-16450-HB	76/		1	1			• 6	• 6	• 6	ESTRIBO DIREITO
26	304764-S36	76/		2	2			2	2		PARAFUSO 1/2"-13x1.1/2" de fixação do eitribo
27	C5NN-16N500-A	76/		2	2			• 1	• 1	• 1	ESPAÇADOR .68" (17.27 mm)
26	D0NN-16N499-B	76/84	1					• 1	• 1	• 1	ESPAÇADOR DO SUPOORTE DO ESTRIBO DIREITO
29	44726-S36	76/		1			1				ARRUELA LISA DO PARAFUSO de (macio do eilribo direito
30	34807-S36	76/		3			3				ARRUELA DE PRESSÃO DO PARAFUSO de lixção do estrido direito
31	3046E6-S36	76/		3			3				PARAFUSO 3/8" - 16 x 7/8" de fixação do estnbo
32	C5NN-2B184-B	76/		1			1				BATENTE DO PEDAL
32A	C5NN-2B184-A	87/						2	2	2	BATENTE DO PEDAL
33	EONN -16450-GA	76'		1			1				ESTRIBO DIREITO
34	304684' 838	76/		2			2				PARAFUSO de fixação do ettribo direito
36	C5NN-16486-E	76/84	1								SUPOORTE DO ESTRIBO DIREITO
35	C7NN-164B6-A	84/					1				SUPOORTE DO ESTRIBO DIREITO
37	EONN- 16451 -BA	76/		1	1			1	1		ESTRIBO ESQUERDO
38	C7IMN-16N500-A	76/		2	2			2	2	2	ESPAÇADOR .43" 110.92 mm
39	D8NN-16450-BB	e/						1	1	1	CONJUNTO DO ESTRIBO ESQUERDO
40	C5NN-16N485-A	87,						3	3	3	PORCA ESPECIAL de fixação do! enribo not pira lama!
41	44721-S36	B7,						• 6	• 6	• 6	ARRUELA LISA N? 16 de fixação doeilribo! no!pira lamas
42	304624-S36	87/						4	4		PARAFUSO 1/4" - 20 x 0.50 de fixação do! eüribol noi pira lamaa
42	304646-S36	87/						• 6	• 6	• 6	PARAFUSO 1/4" - 20x0.75de fixação doiesiriboinoi piralamü
43	44734-S36	87/						1	1		ARRUELA LISA 1/2"
44	DSNN-16R468-A	87/						1	1	1	SUPOORTE DO ESTRIBO ESQUERDO
	3046B8-S36	87/						1	1	1	PARAFUSO 1/2" - 13x 1,00" de fix« lo da mole do pedal de embrear«n

• Usado com tanque auxiliar

R-OS169





M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

E5NN-16B815-BA	78/	SUPORTE
C7NN-16N65B-A	76/	PRESILHA
E6NN-1694B-C-A	76/	COBERTURA TRASEIRA
C5NN-16N655-A	76/	BATENTE
C5NN-16N573-B	76/	BUJAO
C7NN-16N691-D	78/	SUPORTE OA COBERTURA TRASEIRA IPARA OIREÇÃO HIDRÁULICA)
C9NN-16N591-A	76/	SUPORTE OA COBERTURA TRASEIRA
44724-S36	76/	ARRUELA LISA 5/16" 17,94mm)
33797-S36	76/	PORCA 5/16" - 18 (7,94mrn - 181
3046B2-S3S	76/	PARAFUSO 5/18" - 18 X 1" 17,94 - 18 x 25,40miti)
E0NN-3R6S4-AB	76/	COBERTURA DA CAIXA DE DIREÇÃO MECÂNICA - quando substituir a peça C7NN-16NS57-A. pedir também 01 peça E0NN-1SN551-AA
57448-S36	76/	PARAFUSO CABEÇA PANELA 1/4" - 20 x 1/2" 16,36 - 20 x 12.70mmml de lixiação da cobertura da caixa de direção
378737-S	84/	BATENTE
E0NN-8N341-AA	84/	VEDADOR LATERAL
C7NN-16N551-B	76/84	SUPORTE TRASEIRO ESQUERDO
E0NW.-16N551-AA	84/	SUPORTE TRASEIRO ESQUERDO
C7NN-16N551-A	76/	SUPORTE TRASEIRO DIREITO
C7NN-16N550-A	76/	SUPORTE DIANTEIRO DIREITO
C5NN-8348-A	76/84	VEDADOR LATERAL
3046B2-S38	76/84	PARAFUSO 6718" - 18 x 1" 17,84 - 18 x 26,4mmml da lixiação do suporte do radiador



Ref.NP 1	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA
			4	5	6	4	S	6	7	
16	34S06-S36	76784	4							ARRUELA OE PRESSÃO 5716" (7,94 mm)
17	44728-S36	76/84	4							ARRUELA DE PRESSÃO - 30" (9.53 mm)
18	304650-S36	76784	4							PARAFUSO 3/r-16x3/4" (9.53- 16 x 19.05 mm)
19	379155-S2	76/64	2							PORCA SEXTAVADA 5/16" - 18 (7,94 mm - 18)
20	D4NN-8N213-A	76/84	2							PARAFUSO 5/16" - 18 (7.94 mm - 18) da lixiação da grade do radiador
21	DSNN-8200-A	76/64	1							GRADE DO RADIADOR - COM FARÓIS LATERAIS (COR BRANCA)
21A	E1NN-8200-AA27G a	84/89				1				GRADE DO RADIADOR - COM FARÓIS EMBUTIDOS (COR BRANCA)
21A	E1NN-8200-AA27M	89/				1				GRADE DO RAOIADOR - COM FARÓIS EMBUTIDOS (COR PRETA)
21A	E0NN-8200-AA27Q	87/89				1				GRADE DO RAOIADOR - COM FARÓIS LATERAIS (COR BRANCA)
21A	E0NN-8200-AA27M	69/				1				GRADE DO RADIADOR - COM FARÓIS LATERAIS (COR PRETA)
22	O4NN-8N202-LS	76/84	1							COBERTURA DO RAOIADOR
22A	E0NN-8N202-CF	84/				1				COBERTURA DO RADIADOR
23	C5NN-8A256-A	76/84	1							VEOAOOR SUPERIOR
24	304652-S36	76/	2			2				PARAFUSO 7/16" - 14 x 3/4" (11,11 - 14 x 19.05 mm) da lixiação do suporte superior
25	C5NN-16N485-A	78/	6			6				PORCA ESPECIAL
26	D0NN-6N098-C	76/	1			1				SUPORTE SUPERIOR
27	34793-S36	76/	2			2				ARRUELA OE PRESSÃO 7/16" (11.11 mm)
28	D3NN-16628-L	76/	1			1				COBERTURA ESQUERDA
29	354177-S	78/	4			4				COXIM
30	C7NN-8042-A	76/	1			1				HASTE OA COBERTURA DIREITA
31	C5NN-16N757-C	76/	1			1				SUPORTE 00 FECHO DIANTEIRO
	33798-S36	76/	2			2				PORCA 5/16- - 24 (7,94 mm - 24)
32	E1AOKN-16658	76/	2			2				TRINCO OA COBERTURA DIREITA
33	C5NN-16N644-8	76/	2			2				MAÇANETA OA COBERTURA DIREITA
	55690-S7	76/	2			2				PORCA 1/4" - 28 (635 mm - 28)

Ref.NP 1	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA
			4	5	6	4	5	6	7	
34	C7NN-16625-M	76/	1				1			COBERTURA DIREITA
35	E1ADKN-16751	76/	2				2			PASSA-MURO
36	C5NN-16N773-A	76/	1				1			SUPORE TRASEIRO
	44720-S36	76/	4				4			ARRUELA USA 1/4' (6,35 mm)
	3379S-S36	76/	2				2			PORCA 1/4' - 20 (6,35 mm - 20)
	304632-S36	76/	2				2			PARAFUSO 1/4' - 20x S/S (6,35 - 20 x 15,88 mm) de lixção do suporte do Innoo
	S0310-S36	76/	2				2			PARAFUSO CABEÇA REDONDA 1/4' - 20x1' (6,35 - 20x25,40mm) de Lixação da cooertura
37	C5NN-16N647-A	76/	2				2			ARRUELA ESPECIAL
	44720-S36	76/	8				8			ARRUELA USA 1/4' (6,35 mm)
	50528-S36	76/	ON				ON			PARAFUSO CABEÇA REDONDA 1/4' - 28x5/6" (6,35 - 28x15,86mm) de lixção da cooertura
36	CSNN-16N631-B	76/	1				1			DOBRADIÇA TRASEIRA
	D4NN-9401631-K	76/87	1				1			PLACA DE IDENTIFICAÇÃO
	E7NM-9401631-6A	87/89					1			PLACA DE IDENTIFICAÇÃO
	E8NN-9401631-GA	89/					1			PLACA DE IDENTIFICAÇÃO
39	D6NN-8N093-EA	76/89	1				1			DEFLETOR INFERIOR DO RADIADOR
39	D8NN-8N093-EA20M	89/	1				1			DEFLETOR INFERIOR DO RADIADOR
40	352114-S2	82/	1				1			TAMPA PARA ESCAPAMENTO HORIZONTAL
41	E4NN-16A858-AA18B	64/					1			PAINEL FRONTAL
42	E0NN-16N900-AB	64/					1			BATENTE
43	E0NN-16700-B8	84/								FECHO
44	E0NN-ÔN036-AA	84/					1			VEDADOR INFERIOR
45	E0NN-16N906-AA	84/					1			DOBRADIÇA DO PAINEL FRONTAL
	M-605770-S36	84/					2			PARAFUSO M6 112 de lixção da dooradiça
	N-620480-S50	64/					2			PORCA M6
46	E0NN-16N906-AB	84/					1			HASTE DO PAINEL

R-10789

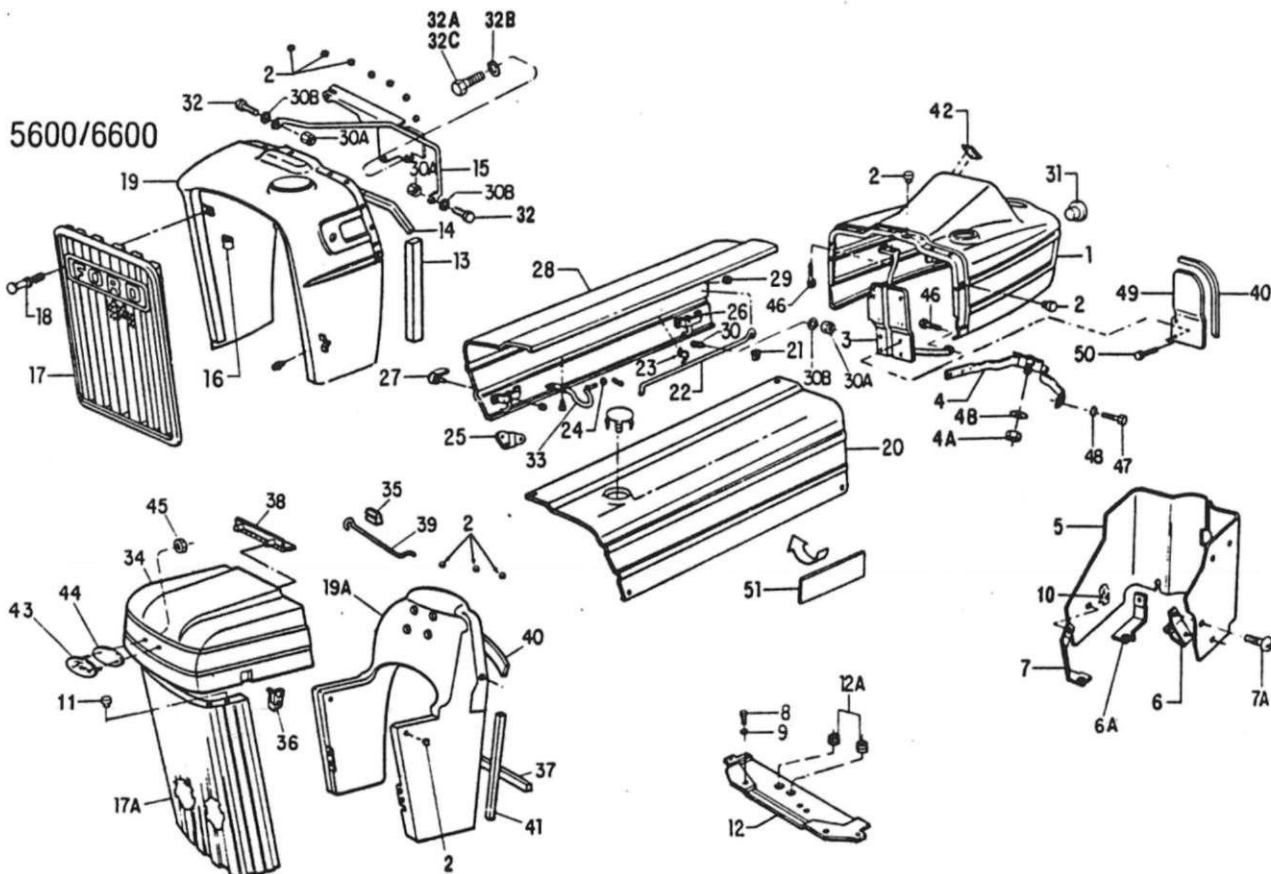
M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

47	E0NN-8N301-AA	84/								VEDADOR SUPERIOR
46	E1NN-S881-AA	76/								PARAFUSO 3/8' - 16 x .765' (9,53 - 16 x 19,43 mm) de lixção do delletor
	44726-S36	76/								ARRUELA USA 3/6" (9,53 mm)
49	E2NN-11N690-BA	65/								TAMPÃO
50	E27B-8C020-AA	85/								EMBLEMA 'FORD' FRONTAL
51	E4NN-8N162-AA	85/								JUNTA DO EMBLEMA 'FORD' FRONTAL
52	N-800488-S100									PORCA M5 de lixção do emblema ironal

USADOS ATE 02/04/89



5610 / 6610/7610

MMt

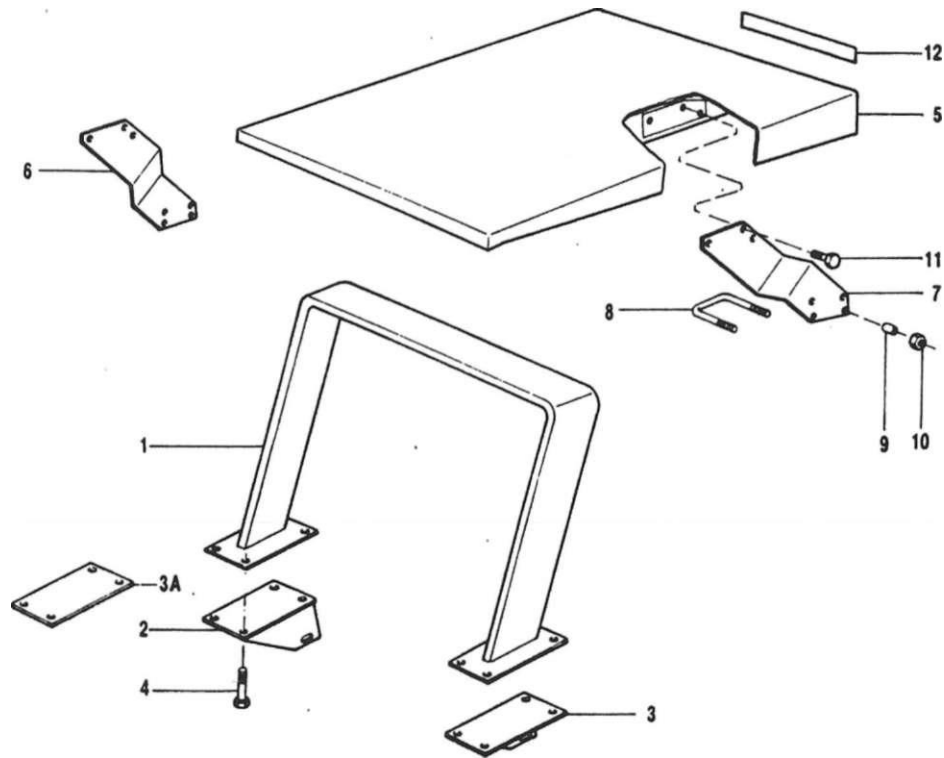
Ref.NP 1	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA
			4	5	6	4	5	6	7	
1	E6NN-16948-CA	76/	1	1		1	1	1	COBERTURA TRASEIRA	
2	C5NN-16N655-A	76/	14	14		12	12	12	BATENTE	
	N-800784-S100	87/				2	2	2	TAMPÃO DA COBERTURA DO RADIADOR	
3	E5NN-16B815-AA	76/	1	1		1	1	1	SUPORTE TRASEIRO	
4	C9NN-16N591-A	76/	1	1		1	1	1	SUPORTE DA COBERTURA TRASEIRA	
4A	33797-S36	76/	2	2		2	2	2	PORCA 5/16" - 18 (7.94 mm - 18) de lixção 00 supone	
4B	44722-S36	76/	2	2		2	2	2	ARRUELA LISA 5/16" (7,94 mm)	
5	E0NN-3R6S4-DC	76/	1	1		1	1	1	COBERTURA OA CAIXA DE DIREÇÃO	
6	E1NN-3R6S3-AA	76/	1	1		1	1	1	SUPORTE TRASEIRO ESQUERDO	
6A	E0NN-3R6S2-AB	76/	1	1		1	1	1	SUPORTE TRASEIRO DIREITO	
7	D2NN-16N566-A	76/	1	1		1	1	1	SUPORTE DIANTEIRO DIREITO	
7A	57448-S36	76/	3	3		3	3	3	PARAFUSO 1/4" - 20 x 1/2" (6,35 - 20 x 12,7 mm) de lixção da coeertura da caixa de direção	
8	E1NN-S881-AA	76/	4	4		4	4	4	PARAFUSO 3/8" - 16 x .765" (9,53 - 16 x 19,43 mm) oe lixção do delleror	
9	44726-S36	76/	4	4		4	4	4	ARRUELA USA 3/8" (9,53 mm)	
10	CSNN-16N48S-A	76/	6	6		6	6	6	PORCA ESPECIAL	
11	37B737-S	84/				2	2	2	BATENTE	
12	D8NN-8N093-CA	76/87	1	1		1	1		DEFLETOR INFERIOR DO RADIADOR	
12	D8NN-8N093-EA	87/				1			DEFLETOR INFERIOR DO RADIADOR	
12	D8NN-8N093-DA12B	87/					1	1	DEFLETOR INFERIOR DO RADIADOR	
12A	D2NN-18K293-A	76/	2	2		2	2	2	PASSAMURO	
13	C5NM-834B-A	76/84	2	2					VEDADOR LATERAL	
14	C5NN-8A256-A	76/84	1	1					VEDADOR SUPERIOR	
15	E0NN-BN09E-AA	76/68	1	1		1	1		SUPORTE DIANTEIRO SUPERIOR DA COBERTURA DO RADIADOR - (Usaoo até 01/06/88)	
15	E6NN-8N096-AA	88/				1	1		SUPORTE DIANTEIRO SUPERIOR DA COBERTURA DO RADIADOR - (Usaoo a partir de 02/06/681)	
15	E6NN-8N096-CA	87/						1	SUPORTE DIANTEIRO SUPERIOR DA COBERTURA DO RADIADOR	
16	3791S5-S2	76/84	2	2					POHCA RETENTORA S/16" - 18 (7.94 mm - 18)	
17	O5NN-8200-A	76/84	2	2					GRADE DO RADIADOR - COM FARÓIS LATERAIS	
17A	E1NN-B200-AA27G •	84/89				1	1	1	GRADE DO RADIADOR - COM FARÓIS EMBUTIDOS (COR BRANCA)	
17A	E1NN-B200-AA27M	89/				1	1	1	GRADE DO RADIADOR - COM FARÓIS EMBUTIDOS (COR PRETA)	
17A	E0NN-8200-AA27G •	87/89				1	1	1	GRADE DO RADIADOR - COM FARÓIS LATERAIS (COR BRANCA)	
17A	E0NN-8200-AA27M	89/				1	1	1	GRADE DO RADIADOR - COM FARÓIS LATERAIS (COR PRETA)	
18	D4NN-8N213-A	76/84	2	2					PARAFUSO 5/16" - 18 (7.94 mm - 18) de lixção da grade oo radiador	
19	D4NN-8N202-LS	76/84	1	1					COBERTURA 00 RADIADOR	
19A	E0NN-6N202-CF	64/				1	1	1	COBERTURA DO RADIADOR	

Ref.No	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	5 6 1 0	6 6 1 0	7 6 1 0	
20	D3NN-16626-K *	76/82		1	1					COBERTURA ESQUERDA
20	D5NN-16626-B A	82/		.	1		1	1	1	COBERTURA ESQUERDA
21	354177-S	76.		4	4		4	4	4	COXIM
22	C7NN-8042-A	76/		1	1		1	1	1	HASTE DA COBERTURA DIREITA
23	C7NN-16N658-A	76/		1	1		1	1	1	PRESILHA
24	C5NN-16N647-A	76/		2	2		2	2	2	ARRUELA ESPECIAL
25	C5NN-16N757-C	76/		1	1		1	1	1	SUPORTE DO FECHO DIANTEIRO
26	E1ADKN-16658	76/		2	2		2	2	2	TRINCO DA COBERTURA DIREITA
27	C5NN-16N644-B	76'		2	2		2	2	2	MAÇANETA DA COBERTURA DIREITA
28	C7NN-1662S-L *	76/62		1	1					COBERTURA DIREITA
26	D5NN-16A724-B A	82/		1	1		1	1	1	COBERTURA DIREITA
29	E1ADKN-16751	76/		2	2		2	2	2	PASSA-MURO
30	C5NM-16N775-A	76/		1	1		1	1	1	PRISIONEIRO
30A	33798-S36	87/					3	3	3	PORCA 5/16" - 24 (7,93 mm - 24) de Inação oo prisioneiro e oo suporte suenor
30B	44723-S36	87,					1	1		ARRUELA de lixção do prisioneiro e oo suporte supenor
30B	44722-S36	87/					3	3	3	ARRUELA 5/16" (7,93 mml de lixção do prisioneiro e 00 suporte superior
31	C5NN-16N573-B	76/		1	1		1	1	1	BUJÃO
32	304663-S36	76,		2	2		2	2	2	PARAFUSO 5/16" - 24 x 1.00" (7,93 - 24 x 25.4 mm) de lixçad 00 suporte supenor a cobertura 00 radiador
32A	304652-S36	76,		2	2		4	4	4	PARAFUSO 7/16" - 14 x 3/4" (11,11 - 14 x 19,05 mm) de lixção oo suporte supenor
32B	34793-S36	76,		2	2		2	2	2	ARRUELA DE PRESSÃO 7/16™ (11.11 mm)
32C	56663-S36	67/							2	PARAFUSO 7/16" - 14 x 3.1/2" (11,11 - 14 x 68.9 mm) de lixção 00 suporte supenor
33	D4NN-16N631-A	76/		1	1		1	1	1	DOBRADIÇA TRASEIRA
	44724-S36	76'		2	2		2	2	2	ARRUELA LISA 5/16" (7,94 mm)
	44720-S36	76/		12	12		12	12	ON	ARRUELA LISA 1/4" (6.35 mm)
	60310-S36	76/		2	2		2	2	2	PARAFUSO CABEÇA REDONDA 1/4" - 20 x 1" (6.35 - 20 x 25.4 mm) de lixção da COOertura

R -06789

Ref.NP 1	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	5 6 1 0	6 6 1 0	7 6 1 0	
	5052S-S36	76/		ON	ON		ON	ON	ON	PARAFUSO CABEÇA REDONDA 1/4" - 28 x 5/8" (6,35 - 28 x 15,87 mm) da lixção da rxtsrtrta
	33796-S36	76/		3	3		3	3	3	PORCA 5/16" - 24 (7,94 mm - 24)
	D4NN-9401631-K	76/87		1	1		1	1	1	PLACA DE IDENT1FK3AÇÃO
	E7NN-9401631-BA	67/89					1	1	1	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO
	E8NN-9401631-GA	89/					1	1	1	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO
34	E4NN-16A8S8-AA186	84/					1	1	1	PAINEL FRONTAL
35	E0NN-16N900-AB	84/					1	1	1	BATENTE
36	E0NN-16700-BB	84/					2	2	2	FECHO
37	E0NN-11N036-AA	84/					1	1	1	ESPUMA INFERIOR
38	E0NN-16N906-AA	84/					1	1	1	DOBRADIÇA DO PAINEL FRONTAL
	N-605770-S36	84/					2	2	2	PARAFUSO M6 x 12 de lixção da dooradiça
	N-6204B0-S50	84/					2	2	2	PORCA M6
39	E0NN-16N908-AB	84/					1	1	1	HASTE DO PAINEL
40	E0NN-6N301-AA	84/					2	2	2	ESPUMA SUPERIOR - RADIADOR
		69/					1	1	1	ESPUMA SUPERIOR - DEFLETOR DE CALOR
41	E0NN-8N341-AA	84/					2	2	2	ESPUMA LATERAL
42	E2NN-11N690-BA	85/					1	1	1	TAMPÃO DOS INTERRUPTORES DA TRACÇÃO DIANTEIRA E "FORÇA DUPLA" (DUAL POVVER)
43	E27B-BC020-AA	85/					1	1	1	EMBLEMA "FORD" FRONTAL
44	E4NN-6N162-AA	85/					1	1	1	JUNTA DO EMBLEMA "FORD" FRONTAL
45	N-6CO488-S100	85'					2	2	2	PORCA M5 de lixção do emblema frontal
46	40949-S36	87/					3	3	3	PARAFUSO 5/16" - 16 x 3/4' (7,94 - 18 x 19,05 mm) de lixção do suporta traseiro
47	304632-S36	76/					4	4	4	PARAFUSO 1/4" - 20 x 5/8" (6,35 - 20 x 15,87 mm) da lixção do suporta traseiro
48	44719-S36	87/					4	4	4	ARRUELA USA 1/4" (635 mm)
49	EBNN-8B384-AA	89/					1	1	1	DEFLETOR DE CALOR
50	304662-S36	89/					2	2	2	PARAFUSO 5/16" - 18 x 1.00" de lixção do oeffelcr de calor
51	E8NN-S8294-AA	86/					1	1		PLACA - ISOLANTE TÉRMICO

a USADO ATÉ 31/03/82
• USADO ATÉ 02/04/89
a USADO A PARTIR DE 01/04/82



fl-10/89



Ref.No.	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA
			4 6 0 0	5 6 0 0	6 6 0 0	4 6 1 0	5 6 1 0	6 6 1 0	7 6 1 0	
i	E6NN-94S186S-GA30M	87/				1				BARRA DE SEGURANÇA (SANTO ANTÔNIO)
i	E6NN-94S1868-HA30M	87/					1	t	1	BARRA DE SEGURANÇA (SANTO ANTÔNIO)
2	C9NN- 94S18N16-F12M	87/89				1				SUPORTE INFERIOR DIREITO da lixção dl barra da segurança ao eixo traseiro
2	C9NN-94S18N16-E99M	87/89					1	1	1	SUPORTE INFERIOR DIREITO da lixção da barra da segurança ao eixo traseiro
3	C9NN-94S18N17-D12M	87/89				1				SUPORTE INFERIOR ESQUERDO da lixção da barra da segurança ao eixo traseiro
3	C9NN-94S18N17-C99M	87/89					1	1	1	SUPORTE INFERIOR ESQUERDO da lixção da barra de segurança ao eixo traseiro
3A	C9NN-94S18N12-AI2M	89/					2	2	2	SUPORTE INFERIOR da lixção da barra de segurança ao eixo traseiro
3A	C9NN-4518N12-C12M	89/				2				SUPORTE INFERIOR de lixção da barra de segurança ao eixo traseiro
4	C9NN-94S18N15-A	87/				8				PARAFUSO OE FIXAÇÃO DO SUPORTE
4	O0NN-94S18N15-6	87/					8	8	8	PARAFUSO DE FIXAÇÃO DO SUPORTE
5	E6NN-94S16N19-AA12G	87/				1	1	1	1	CAPOTA
6	E6NN-94S18N20-CA12M	87/				1	1	1	1	SUPORTE DIREITO DA CAPOTA
7	E6NN-94S18N21-BA12M	87/				1	1	1	1	SUPORTE ESQUERDO DA CAPOTA
6	390769-S36	87/				4	4	4	4	PARAFUSO "U"1/2" - 13 x 3.1/4" x 5.82" de lixção inlenor do supone da capota
9	390775-S36	87/				4	4	4	4	ESPAÇADOR DO PARAFUSO "U"
10	34979-S36	87/				8	8	a	8	PORCA DE TRAVA 1/2" - 13 (12.70 mm - 131
11	304764-S36	87/				6	6	6	6	PARAFUSO 1/2" - 13 x 1.1/2" (12.70 - 13 x 38.10 mm) de lixção superior do suporte da capota
12	E6NN-94S8R6I-AA	87/				1	1	i	1	DECALQUE DA CAPOTA

fl-10/i;

MODELOS

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

D5NN-16N682-C	76'84
D5NN-16N682-F	76/84
05NN-16N 682-E	81/84
E0NN-16N662-YA	84/85
E0NN-16N682-XA	64'85
E4NN-16N662-BA	65'
E4NN-16N682-GA	65
D5NN-16N683-C	76'84
D5NN-16N683-F	76/64
D5NN-16N683-E	61 84
E0NN-16N683-TA	84/85
E0NN-16N683-UA	84/85
E4NN-16N6B3-AA	85/
E4NN-16N6B3-DA	85
DSNN-16N686-B	76/84
E0NN-16N686-GA	84/85
E0NN-16N666-HA	84/65
E0NN-16N686-OA	84/85

DECALQUE "FORD 4600" - LADO DIREITO - CENTRO
DECALQUE "FORD 6600" - LADO DIREITO - CENTRO
DECALQUE "FORD 5600" - LADO DIREITO - CENTRO
DECALQUE AZUL "FORD" - LADO DIREITO - CENTRO
DECALQUE AZUL "FORD" - LADO DIREITO - CENTRO
DECALQUE PRETO "FORD" - LADO DIREITO - CENTRO
DECALQUE PRETO "FORD" - LADO DIREITO - CENTRO
DECALQUE "FORD 4600" - LADO ESQUERDO - CENTRO
DECALQUE "FORD 6600" - LADO ESQUERDO - CENTRO
DECALQUE "FORD 5600" - LADO ESQUERDO - CENTRO
DECALQUE AZUL "FORD" - LADO ESQUERDO - CENTRO
DECALQUE AZUL "FORD" - LADO ESQUERDO - CENTRO
DECALQUE PRETO "FORD" - LADO ESQUERDO - CENTRO
DECALQUE PRETO "FORD" - LADO ESQUERDO - CENTRO
DECALQUE LADO DIREITO - DIANTEIRO
DECALQUE AZUL FRONTAL - "4610" COM OVAL FORD
DECALQUE AZUL FRONTAL - "5610" COM OVAL FORD
DECALQUE AZUL FRONTAL - "6610- COM OVAL FORO

R • 12/88

Ref.No.	PEÇA NUMERO	ANO	M O D E L O S							NOMENCLATURA
			4	5	6	4	5	6	7	
	E4NN-16N686-BA	87/							1	DECALQUE PRETO FRONTAL - "7610" COM OVAL FORD
	E4NN-16N686-CA	85/						1		DECALQUE PRETO FRONTAL - "6610" COM OVAL FORD
	E4NN-16N686-DA	85'					1			DECALQUE PRETO FRONTAL - "5610" COM OVAL FORD
	E4NN-16N686-VA	85/				1				DECALQUE PRETO FRONTAL - "4610" COM OVAL FORD
	D5NN-16N6B7-A	76/64	1	1	t					DECALQUE LADO ESQUERDO - DIANTEIRO
	D5NN-16N6B8-A	76/84	1	1	1					DECALQUE LADO DIREITO - TRASEIRO
	E0NN-16N688-AA	84/85				1	1	1		DECALQUE AZUL - LADO DIREITO - TRASEIRO
	E4NN-16N688-AA	65/				1	1	1	1	DECALQUE PRETO - LADO DIREITO - TRASEIRO
	D5NN-16N689-A	76/84	1	1	1					DECALQUE - LADO ESQUERDO - TRASEIRO
	E0NN-16N589-AA	84/85				1	1	1		DECALQUE AZUL - LADO ESQUERDO - TRASEIRO
	E4NN-16N689-CA	85/				1	1	1	1	DECALQUE PRETO - LADO ESQUERDO - TRASEIRO
	D4NN-16A901-H	76'	1	1	1	1	1	1	1	DECALQUE DE INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO
	E6NN-16A901-BA	87/							1	DECALQUE - INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO DO TURBO
	E6NN-16A901-CA	89'						1	1	DECALQUE - INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO - FORÇA DUPLA ("DUAL POWER")
	E5NN-16N6S0-AA	87/89				2	2	2	2	DECALQUE - IDENTIFICAÇÃO DA SÉRIE (LINHA) DO VEICULO (FORÇA m
	EBNN-16N6S0-HA	89/				2	2	2	2	DECALQUE - IDENTIFICAÇÃO DA SÉRIE (LINHA) DO VEICULO (GERAÇÃO III)
	D5NN-NS15-B	76/	1			1				DECALQUE - BOMBA HIDRÁULICA E LEVANTADOR HIDRÁULICO
	D5NN-7B292-A	76/		1	1		1	1	1	DECALQUE - SISTEMA DE MUDANÇA DA TRANSMISSÃO - 8 12
	D5NN-7B292-AP	89/						1	1	DECALQUE - SISTEMA DE MUDANÇA DA TRANSMISSÃO - 16 > 4 "FORÇA DUPLA" [QUAL POWER]
	C5NN-7B292-FS	76/	1			1				DECALQUE - SISTEMA DE TRANSMISSÃO
	E0NN-B710-AA	84/				1	1	1	t	DECALQUE - CONTROLE DA TOMAOA DE FORÇA
	E3NN-SB45-AA	84/				1	1	1		DECALQUE - SELETOR DE PROFUNDIOADE OO LEVANTADOR HIDRÁULICO
	E3NN-0879-AA	84/				1	1	1		DECALQUE - SISTEMA DO LEVANTADOR HIDRÁUUCO
	E7NN-6653-AA	87/				1	1	1	1	DECALQUE - AVISO DA HÉUCE DO VENTILADOR
	C9NN-7N468-A	89/						1	1	DECALQUE - "FORÇA DUPLA" ("DUAL POWER") - LADO DIREITO
	C9NN-7N469-A	89/						1	1	DECALQUE - "FORÇA DUPLA" ("DUAL POWER") - LADO ESQUERDO
	E8NN-6K683-AA	87/							2	DECALQUE - TURBO"

• USADO ATÉ 02/04/89
• USADO A PARTIR DE 02/04/89

FORD NEW HOLLAND
CATÁLOGO DE PEÇAS - TRATORES

GRUPO
17

TINTAS/ÓLEOS
*itoo/Maoi&cai*trsixlawlo?l(-)*

MICRO 2

17-"

M O D E L O S

PEÇA NUMERO ANO

NOMENCLATURA

LCI-111-B	76/
LAZ-135-B	76/
B-0T9-G	76/
B-0T9-X	76/
B-OM1-G	76/
B-OM1-X	76/
ESN-M99B169-A	76/

TINTA CINZA - 1/4 GALÃO
TINTA AZUL - 1/4 GALÃO
ÓLEO PARA TRANSMISSÃO E SISTEMA HIDRÁULICO - SAE 20 - 20 LITROS
ÓLEO PARA TRANSMISSÃO E SISTEMA HIDRÁULICO - SAE 20 - 200 LITROS
ÓLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR - SAE 30 - 20 LITROS
ÓLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR - SAE 30 - 200 LITROS
ADITIVO ANTI-CORROSIVO PARA RAOIADOR (0,51 caoa)