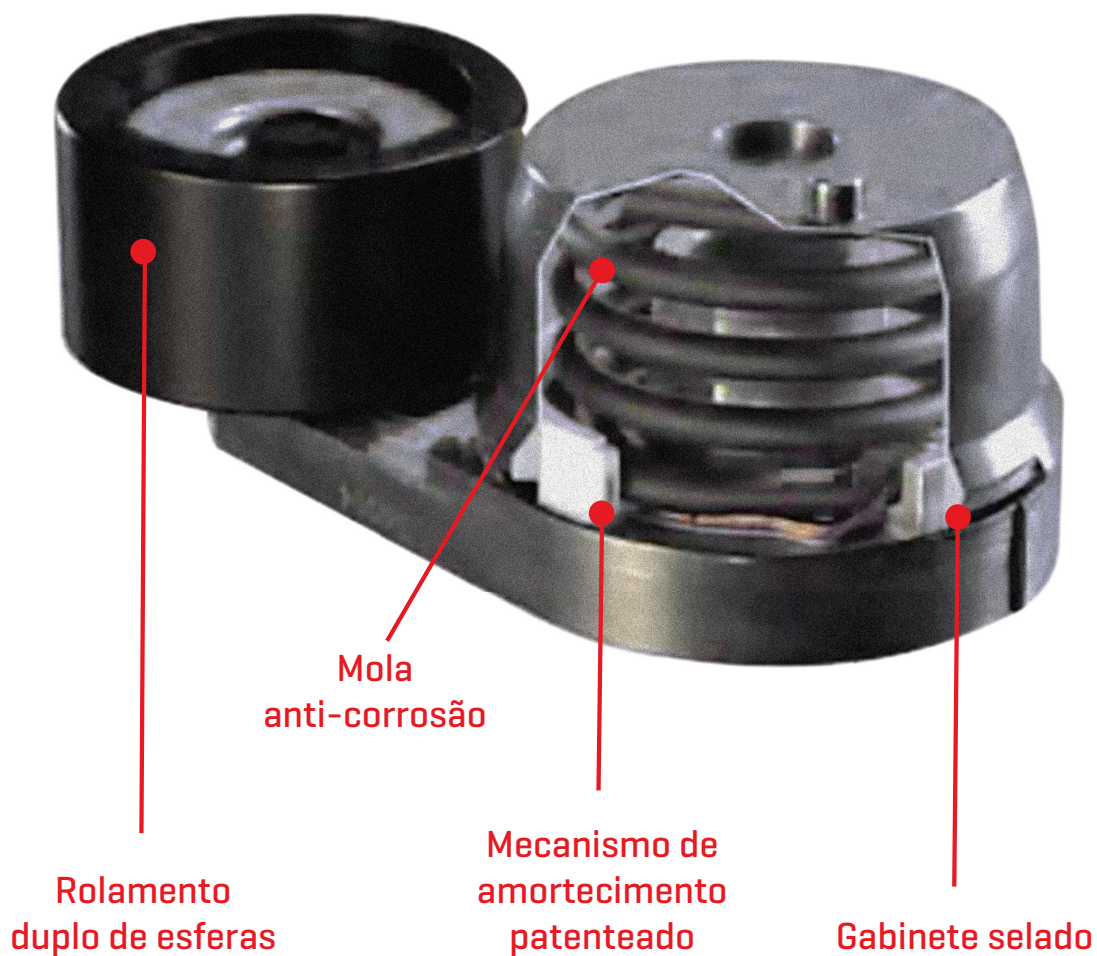




## CATÁLOGO DE APLICAÇÃO 2012

CORREIAS PARA VEÍCULOS PESADOS

Para seu veículo pesado durar 3 vezes mais,  
use a linha DriveAlign® da Gates.



SAIBA MAIS:  
ACESSE O VÍDEO  
TÉCNICO DESSE  
PRODUTO



**SE ALGO MOVE VOCÊ, É PORQUE TEM GATES.**

Somente a linha DriveAlign® tem durabilidade maior que as peças originais de veículos pesados. Encontre mais Gates em [www.gatesbrasil.com.br](http://www.gatesbrasil.com.br) ou pelo 0800 274 2837.



**SE DEIXAMOS SEU VEÍCULO PESADO MAIS LEVE,  
IMAGINE COMO DEIXAMOS UM VEÍCULO LEVE...**

A LINHA GATES DE CORREIAS, MANGUEIRAS E TENSIONADORES OFERECE A MAIOR COBERTURA TAMBÉM PARA VEÍCULOS LEVES. ENCONTRE MAIS DE GATES EM [WWW.GATESBRASIL.COM.BR](http://WWW.GATESBRASIL.COM.BR) OU 0800 BRGATES (0800 2742837)

## Índice

<i>Guia de Soluções Correias V.....</i>	<i>04</i>
<i>Guia de Soluções - Correias Micro-V.....</i>	<i>05</i>
<i>Abreviaturas, Identificações e Códigos Gates.....</i>	<i>06</i>
<i>Caminhões - Busca por Montadoras.....</i>	<i>07</i>
<i>Onibus - Busca por Montadoras.....</i>	<i>23</i>
<i>Máquinas Agrícolas - Busca por Montadoras.....</i>	<i>32</i>
<i>Conversões.....</i>	<i>46</i>
<i>Medidas Especiais.....</i>	<i>55</i>

## Catálogo Eletrônico Gates

*Facilite suas consultas e pedidos.*




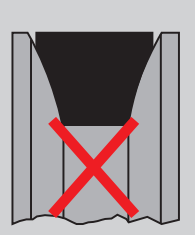
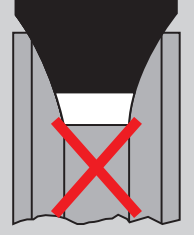


*Download gratuito em:  
[www.gatesbrasil.com.br](http://www.gatesbrasil.com.br)*



*Conteúdo completo, fácil leitura, com atualização automática.*

## Soluções de problemas - Correia V

<b>ABRASÃO</b> (dorso ou paredes brilhantes / vitrificado)	<b>Provável causa</b>	<b>Ação corretiva</b>	<b>ARRANCAMENTO DOS DENTES</b>	<b>Provável causa</b>	<b>Ação corretiva</b>
	<p>Polia travada ou com dificuldade de movimento (patinação entre polia e correia)</p> <p>Tensão incorreta</p> <p>Vazamento ou contaminação por derivados de petróleo.</p>	<p>Substituir os itens do sistema (polia, tensionador e correia)</p> <p>Substituir a correia com a tensão correta</p> <p>Eliminar os vazamentos e substituir todos os elementos contaminados (polias e tensionadores) e a correia</p>		<p>Tensão incorreta</p> <p>Travamento do sistema</p> <p>Vazamento ou contaminação por derivados de petróleo</p> <p>Peças velhas (Kilometragem fora da recomendação do fabricante do veículo)</p>	<p>Substituir a correia com a tensão correta</p> <p>Eliminar a causa do travamento, verificando todos os itens do sistema (polia, tensionador e correia)</p> <p>Eliminar os vazamentos e substituir todos os elementos contaminados (polias e tensionadores) e a correia</p> <p>Verificar / substituir os itens do sistema (polia, tensionador e correia)</p>
<b>LATERAL MARCADA / CORTADA</b> (com cordoneis gastos)	<b>Provável causa</b>	<b>Ação corretiva</b>	<b>ROMPIMENTO</b> (quebra irregular)	<b>Provável causa</b>	<b>Ação corretiva</b>
	<p>Polias com flanges danificadas</p> <p>Desalinhamento do sistema</p>	<p>Verificar e substituir os itens do sistema (polia, tensionador e correia)</p> <p>Realizar o alinhamento correto e substituir a correia</p>		<p>Tensão excessiva na instalação</p> <p>Entrada de corpo estranho no Sistema</p> <p>Temperaturas extremas no motor</p>	<p>Instalar a nova correia com a tensão correta</p> <p>Substituir os itens do sistema (polia, tensionador e correia)</p> <p>Verificar / eliminar as causas da variação de temperatura e substituir todos os itens do sistema (polia, tensionador e correia)</p>
<b>TRINCAS NO CANAL</b> (pequenas rachaduras)	<b>Provável causa</b>	<b>Ação corretiva</b>	<b>DESPRENDIMENTO DO CORDONEL</b>	<b>Provável causa</b>	<b>Ação corretiva</b>
	<p>Tensão incorreta</p> <p>Temperaturas extremas no motor</p> <p>Polia com desgaste</p>	<p>Substituir a correia com a tensão correta</p> <p>Verificar / eliminar as causas da variação de temperatura e substituir todos os itens do sistema (polia, tensionador e correia)</p> <p>Substituir a polia e a correia</p>		<p>Tensão incorreta</p> <p>Polias com canais desgastados</p>	<p>Substituir a correia com a tensão correta</p> <p>Verificar / substituir os itens do sistema (polia, tensionador e correia)</p>
<b>SEPARAÇÃO DE MATERIAIS</b> (pedaços das camadas se soltando)	<b>Provável causa</b>	<b>Ação corretiva</b>	<b>VERIFIQUE O ENCAIXE CORRETO ENTRE CORREIAS E POLIAS</b>		
	<p>Vazamento ou contaminação por derivados de petróleo. A correia patina gerando um aumento de sua temperatura fragmentando-se</p>	<p>Eliminar os vazamentos e substituir todos os elementos contaminados (polias e tensionadores) e a correia</p>	 <p>CORRETO</p>	 <p>MUITO BAIXO</p>	 <p>MUITO ALTO</p>

## Soluções de problemas - Correia Micro-V®

<b>ABRASÃO</b> (dorso brilhante / vitrificado)	<b>Provável causa</b>	<b>Ação corretiva</b>	<b>DESPRENDIMENTO DE PARTÍCULAS</b>	<b>Provável causa</b>	<b>Ação corretiva</b>
	<p>Polia travada ou com dificuldade de movimento. (patinação entre polia e correia)</p> <p>Tensão incorreta</p>	<p>Substituir os itens do sistema (polia, tensionador e correia)</p> <p>Substituir a correia com a tensão correta</p>		<p>Tensão incorreta</p> <p>Polias com desgaste</p> <p>Vazamento ou contaminação por derivados de petróleo</p> <p>Kilometragem vencida (fora da recomendação do fabricante do veículo)</p>	<p>Substituir a correia com a tensão correta</p> <p>Substituir os itens do sistema (polia, tensionador e correia)</p> <p>Eliminar os vazamentos e substituir todos os elementos contaminados (polias e tensionadores) e a correia</p> <p>Verificar / substituir os itens do sistema (polia, tensionador e correia)</p>
<b>FISSURAS / FUROS NO DORSO</b>	<b>Provável causa</b>	<b>Ação corretiva</b>	<b>SEPARAÇÃO DOS RIBS</b>	<b>Provável causa</b>	<b>Ação corretiva</b>
	<p>Pequenos corpos estranhos (pedras, cascalho, areia e etc...) se alojam entre a correia e a polia fazendo surgir pequenos furos no dorso da correia</p>	<p>Verificar / substituir os itens do sistema. (polia, tensionador e correia)</p>		<p>Instalação inadequada onde os ribs estão montados fora dos canais da polia, fazendo com que a mesma se desalinhe</p>	<p>Substituir a correia e verificar se todos os ribs estão perfeitamente encaixados nos canais das polias</p>
<b>TRINCAS NOS RIBS</b>	<b>Provável causa</b>	<b>Ação corretiva</b>	<b>LATERAL MARCADA / CORTADA</b> (cordonéis gastos e ribs desprendendo)	<b>Provável causa</b>	<b>Ação corretiva</b>
	<p>Desgaste devido a constante exposição ao calor e tensão. Trincas aparecem no topo das ribs podendo chegar a atingir a região dos cordões</p>	<p>Correias de cloroprene (MicroV): ao encontrar mais de 3 trincas em uma área de +/- 8 cm ao longo dos ribs, substituir a correia imediatamente.</p> <p>Correias de EPDM (MicroV XF): Utilize o indicador de desgaste de correias</p>		<p>Polias com flanges danificadas</p> <p>Desalinhamento do sistema</p>	<p>Verificar e substituir os itens do sistema (polia, tensionador e correia)</p> <p>Realizar o alinhamento correto e substituir a correia</p>
<b>DESGASTE IRREGULAR DOS RIBS</b> (ribs serrilhados, possíveis cordonéis quebrados)	<b>Provável causa</b>	<b>Ação corretiva</b>	<b>ARRANCAMENTO DE MATERIAL</b>	<b>Provável causa</b>	<b>Ação corretiva</b>
	<p>Pequenos corpos estranhos (pedras, cascalho, areia e etc...) se alojam entre a correia e a polia fazendo surgir pequenos furos no dorso da correia</p>	<p>Verificar / substituir os itens do sistema (polia, tensionador e correia)</p>		<p>Tensão incorreta</p> <p>Desalinhamento do sistema</p> <p>Polias com desgaste</p> <p>Pequenos corpos estranhos (pedras, cascalho, areia e etc...) se alojam entre a correia e a polia fazendo surgir pequenos furos no dorso da correia</p>	<p>Substituir a correia com a tensão correta</p> <p>Realizar o alinhamento correto e substituir a correia</p> <p>Verificar / substituir os itens do sistema (polia, tensionador e correia)</p>

## CATÁLOGO DE CORREIAS VEÍCULOS PESADOS

### Abreviaturas nesse catálogo

<b>ACD</b>	Ar Condicionado	<i>Aire Acondicionado</i>
<b>ALT</b>	Alternador	<i>Alternador</i>
<b>AUTOM</b>	Automático	<i>Automático</i>
<b>BA</b>	Bomba d'água	<i>Bomba de Água</i>
<b>BH</b>	Bomba Hidráulica	<i>Bomba Hidráulica</i>
<b>BHA</b>	Bomba Hidráulica Auxiliar	<i>Bomba Hidráulica Auxiliar</i>
<b>BHP</b>	Bomba Hidráulica Principal	<i>Bomba Hidráulica Principal</i>
<b>BINJ</b>	Bomba Injetora	<i>Bomba de Inyección</i>
<b>BV</b>	Bomba de Vácuo	<i>Bomba de Vácuo</i>
<b>CPA</b>	Compressor de Ar	<i>Compresor de Aire</i>
<b>CVA</b>	Comando de Válvulas	<i>Comando de Válvulas</i>
<b>DH</b>	Direção Hidráulica	<i>Dirección Hidráulica</i>
<b>DPL</b>	Polia Dupla (2 correias)	<i>Polea Doble (2 correas)</i>
<b>GER</b>	Gerador	<i>Generador</i>
<b>GIR</b>	Girabrequim	<i>Cigüeñal</i>
<b>MANL</b>	Manual	<i>Manual</i>
<b>MTR</b>	Motor	<i>Motor</i>
<b>PLI</b>	Polia Intermediária	<i>Polea Intermediária</i>
<b>POL</b>	Polia	<i>Polea</i>
<b>TENS.</b>	Tensionador	<i>Tensor</i>
<b>VT</b>	Ventilador	<i>Ventilador</i>

### Sistema de Leitura para os códigos Gates

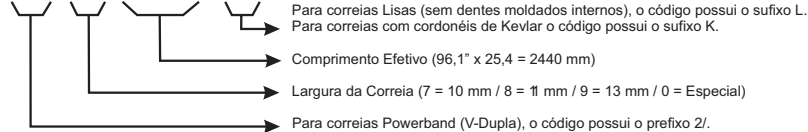
Leitura da Correia Micro-V®

**K 09 0492**



Leitura da Correia em V e Powerband (V-Dupla)

**2/ 0 961 L**



### Equipamentos de Teste Gates



**Verificador de alinhamento a laser**  
 Ferramenta de pouco peso e fácil de usar para identificar os mais comuns tipos de desalinhamento.



**Tensiômetro STT-1**  
 Ferramenta prática e exata para verificar a tensão das correias sincronizadoras e Micro-V®.

**Dr. Gates**

Conjunto completo de ferramentas para instalação, manutenção e diagnóstico de sistemas de transmissão de correias.



**Contém:**

Verificador de Alinhamento a Laser, Tensiômetro Digital, Trava de Comando 16V, Trava de Comando do volante de motor, Jogo de Pinos para Travamento de Tensionadores, Estetoscópio, Luminária de Cabeça, Caneta para Marcações e Trena.



# Caminhões

# Busca por Montadora





## AGRALE

## CAMINHÕES

MODELO Modelo	MOTOR Motor	ANO Año	APLICAÇÃO Aplicación	CÓDIGO GATES Código Gates	DIMENSIONAL Dimensión	Nº ORIGINAL Nº Original
4500 RS /RSD /5000 R /S /7000	TODOS	TODOS	GIR ALT BA	9493	13 x 1255	-
6000 /CD	MWM SPRINT 4.07 TCA	TODOS	GIR ALT BA	K060350	6PK0890	6008001548004
7000 D /RD /7500 TDX	MWM 4.10/T-4cil.	TODOS	GIR ALT BA (ALT14V65A)	K080508	8PK1290	6007001674000
			GIR ALT BA (ALT 14V 55A)	K080550	8PK1397	6007001506004
			GIR ALT BA (ALT 14V 55A)	K080554	8PK1407	6007001506004
8500	MAXION 5.4	TODOS	GIR ALT BA	9502	13 X 1275	-
			GIR ALT BA (ALT 14V 65A)	K080508	8PK1290	6007001674000
	MWM 4.10T-4cil.	TODOS	GIR ALT BA (ALT14V55A)	K080550	8PK1397	6007001506004
			GIR ALT BA (ALT14V55A)	K080554	8PK1407	-
ULTRAVAN RD	MAXION 5.4	TODOS	GIR ALT BA	9502	13 x 1275	-

## FIAT

## CAMINHÕES

130 F 15	TODOS	1975/...	GIR ALT BA	9499	13 x 1265	94630380
190 F/H	TODOS	1975/...85	GIR ALT BA	7405	10 x 1025	-
			GIR PLI BA	9561	13 x 1425	-

## FORD

## CAMINHÕES

C 814	CUMMINS 4BTAA3.9L	1995/...	GIR ALT BA DH	K080530	8PK1345	-
C 815	CUMMINS 4BTAA3.9L	1995/...	GIR ALT BA DH	K080530	8PK1345	-
C 815 E	CUMMINS INTERACT 4.0L	2004/...	GIR ALT BA DH ACD	K080810HD	8PK2058	4C4519D621BA
C 1113	FORD	1985/...94	GIR DH	9402	13 x 1020	-
			GIR ALT BA	9571	13 x 1450	-
			GIR PLI ACD	9632	13 x 1610	-
C 1114	FORD	1985/...94	GIR DH	9402	13 x 1020	-
			GIR ALT BA	9571	13 x 1450	-
			GIR PLI ACD	9632	13 x 1610	-
C 1117	FORD	1985/...94	GIR DH	9402	13 x 1020	-
			GIR ALT BA	9571	13 x 1450	-
			GIR PLI ACD	9632	13 x 1610	-
C 1215	CUMMINS 6BT5.9L	1995/...	GIR ALT BA DH	K080567	8PK1440	-
C 1217	CUMMINS 6BT5.9L	1995/...	GIR ALT BA DH	K080567	8PK1440	-
C1313	FORD	1985/...94	GIR DH	9402	13 x 1020	-
			GIR ALT BA	9571	13 x 1450	-
			GIR PLI ACD	9632	13 x 1610	-
C1314	FORD	1985/...94	GIR DH	9402	13 x 1020	-
			GIR ALT BA	9571	13 x 1450	-
			GIR PLI ACD	9632	13 x 1610	-
C 1317	FORD	1985/...94	GIR DH	9402	13 x 1020	-
			GIR ALT BA	9571	13 x 1450	-
			GIR PLI ACD	9632	13 x 1610	-
C1317E	CUMMINS INTERACT4.0L	2004/...	GIR ALT BA DH ACD	K080810HD	8PK2058	4C4519D621BA
C 1415	CUMMINS 6BT5.9L	1995/...	GIR ALT BA DH	K080567	8PK1440	-
C 1417	CUMMINS 6BT5.9L	1995/...	GIR ALT BA DH	K080567	8PK1440	-
C 1421	CUMMINS 6BT5.9L	1995/...	GIR ALT BA DH	K080567	8PK1440	-
C 1422	CUMMINS 6CT8.3L	1995/...	GIR ALT BA DH	K080559	8PK1420	-
C1514	FORD	1985/...94	GIR DH	9402	13 x 1020	-
			GIR ALT BA	9571	13 x 1450	-
			GIR PLI ACD	9632	13 x 1610	-
C 1517	FORD	1985/...94	GIR DH	9402	13 x 1020	-
			GIR ALT BA	9571	13 x 1450	-
			GIR PLI ACD	9632	13 x 1610	-
C1517E	CUMMINS INTERACT4.0L	2004/...	GIR ALT BA DH ACD	K080810HD	8PK2058	4C4519D621BA
C1617	CUMMINS 6BT5.9L	1995/...	GIR ALT BA DH	K080567	8PK1440	-
C1621	CUMMINS 6BT5.9L	1995/...	GIR ALT BA DH	K080567	8PK1440	-

**FORD**
**CAMINHÕES**

MODELO Modelo	MOTOR Motor	ANO Año	APLICAÇÃO Aplicación	CÓDIGO GATES Código Gates	DIMENSIONAL Dimensión	Nº ORIGINAL Nº Original
C1622	CUMMINS 6CT8.3L	1995/...	GIR ALT BA DH	K080559	8PK1420	-
C1717E	CUMMINS INTERACT4.0L	2004/...	GIR ALT BA DH ACD	K080810HD	8PK2058	4C4519D621BA
C 1722 E	CUMMINS INTERACT6.0L	2004/...	GIR ALT BA DH ACD	K080810HD	8PK2058	4C4519D621BA
C2322	CUMMINS 6CT8.3L	1995/...	GIR ALT BA DH	K080559	8PK1420	-
C2422	CUMMINS 6CT8.3L /6CTAA8.3L	1995/...	GIR ALT BA DH	K080631	8PK1604	-
C 2422 E 6x2	CUMMINS INTERACT6.0L	2004/...	GIR ALT BA DH ACD	K080810HD	8PK2058	4C4519D621BA
C 2422 MIXER	CUMMINS 6CT8.3L /6CTAA8.3L	1995/...	GIR ALT BA DH	K080631	8PK1604	-
C 2425	CUMMINS 6CT8.3L /6CTAA 8.3L	1995/...	GIR ALT BA DH	K080631	8PK1604	-
C 2425 MIXER	CUMMINS 6CT8.3L /6CTAA8.3L	1995/...	GIR ALT BA DH	K080631	8PK1604	-
C 2428 E 6x2	CUMMINS INTERACT6.0L	2004/...	GIR ALT BA DH ACD	K080810HD	8PK2058	4C4519D621BA
C 2622 E 6x4	CUMMINS INTERACT6.0L	2004/...	GIR ALT BA DH ACD	K080810HD	8PK2058	4C4519D621BA
C 2628 E 6x4	CUMMINS INTERACT6.0L	2004/...	GIR ALT BA DH ACD	K080810HD	8PK2058	4C4519D621BA
C 2630	CUMMINS 6CT8.3L /6CTAA8.3L	1995/...	GIR ALT BA DH	K080631	8PK1604	-
C 3224	CUMMINS 6CT8.3L	1995/...	GIR ALT BA DH	K080559	8PK1420	-
C 3530	CUMMINS 6CT8.3L	1995/...	GIR ALT BA DH	K080559	8PK1420	-
C 4030	CUMMINS 6CT8.3L	1995/...	GIR ALT BA DH	K080559	8PK1420	-
F / FT 7000	MWM 6 cil.	1979/...	GIR ALT BA	9533	13 x 1355	-
F-350	CUMMINS 4BTAA3.9L	10/1998/...	GIR ALT BA DH ACD	8PK2200	8PK2200	BF8T8620AA
			GIR ALT BA DH	K080530	8PK1345	-
F-600	MWM DIESEL	1984/...	GIR BA	7466	10 x 1175	84NU8620A
	PERKINS6cil.	1968/...	GIR ALT BA	9512	13 x 1300	-
F-700	PERKINS6cil.	1968/...	GIR ALT BA	9512	13 x 1300	-
F-750	PERKINS6cil.	1968/...	GIR ALT BA	9512	13 x 1300	-
F-1000	3.6 (GASOLINA)	1989/... 93	GIR ALT BA	7350	10 x 0890	-
	FORD 4.9L (GASOLINA)	1994/...	GIR ALT BA DH (S/ACD) GIR ALT BA DH ACD	K060809 K060813	6PK2055 6PK2065	-
	GASOLINA (ARGENTINO)	1993/... 96	GIR ALT BA	7350	10 x 0890	-
	MWM	1980/... 92	GIR ALT BA	7466	10 x 1175	84NU8620A
	MWM (4 cil. GASOLINA/DIESEL)	1993/...	GIR ALT BA	7466	10 x 1175	84NU8620A
	MWM 229-4	1980/...92	GIR ALT BA	7466	10 x 1175	-
			DH	9352	13 x 0895	-
			1993/...95	GIR ALT BA	7488	10 x 1240
GIR DH				9370	13 x 0940	-
1996/...	GIR ALT BA DH	K080543	8PK1380	2SB903137		

## FORD

## CAMINHÕES

MODELO Modelo	MOTOR Motor	ANO Año	APLICAÇÃO Aplicación	CÓDIGO GATES Código Gates	DIMENSIONAL Dimensión	Nº ORIGINAL Nº Original
F-1000	MAXION 2.5HSD	1996/...	CVA	40933X30XS	118d / 30 x 1124	-
			GIR ACD	K040394	4PK1000	-
			GIR ALT BA DH (C/ ou S/ACD)	K070602	7PK1530	-
F-2000	FORD 4.9	1994/...	GIR ALT BA DH S/ACD	K060809	6PK2055	XS6E6C301CB
			GIR ALT BA DH C/ACD	K060813	6PK2065	-
	MAXION HSD	1996/...	ACD	K040394	4PK1000	-
			GIR ALT BA (C/ ou S/ACD)	K070602	7PK1530	F87A6C301AA
	MWM 229-4	1980/...92	GIR ALT BA	7466	10 x 1175	84NU8620A
			GIR DH	9352	13 x 0895	-
	MWM 229-6	1993/...95	GIR ALT BA	7488	10 x 1240	-
			GIR DH	9370	13 x 0940	-
		1996/...	GIR ALT BA DHACD GIR ALT BA DH S/ACD	8PK1985ES K080543	8PK1985 8PK1380	2SB260849A 2SB903137
	F-11000	PERKINS6cil.	1980/...	GIR DH	9352	13 x 0895
GIR ALT BA				9512	13 x 1300	-
F-12000	MWM	1993/...	GIR ALT BA	9471	13 x 1200	-
			GIR DH	9512	13 x 1300	-
	MWM 6cil.	1980/...	GIR ACD	7488	10 x 1240	-
		1980/...89	GIR ALT BA	9533	13 x 1355	-
	MWM 229-6	1980/...	GIR ACD	7488	10 x 1240	-
			GIR DH	7488	10 x 1240	-
		1990/...93	GIR ALT BA	9467	13 x 1185	TNM121725A
	PERKINS 6cil.	1980/...	GIR ALT BA	9512	13 x 1300	-
				9352	13 x 0895	-
F-12000/14000 /16000	CUMMINS 6BTAA5.9L /6BT5.9L	1995/...	GIR ALT BA DH	K080567	8PK1440	-
F-13000	MWM 229-6	1980/...	GIR ACD	7488	10 x 1240	-
			GIR ACD	7488	10 x 1240	-
	MWM 6 cil.	1980/...	GIR ACD	7488	10 x 1240	-
		1980/...89	GIR ALT BA	9533	13 x 1355	-
	PERKINS6cil.	1980/...	GIR DH	9352	13 x 0895	-
GIR ALT BA			9512	13 x 1300	-	
F-14000	MWM	1993/...	GIR ALT BA	9471	13 x 1200	-
			GIR DH	9512	13 x 1300	-
	MWM 4.10T	1996/...	GIR ALT BA DH	K080550	8PK1397	-
	MWM 229-6	1990/...	GIR DH	7488	10 x 1240	-
1990/...93		GIR ALT BA	9467	13 x 1185	TNM121725A	
F-16000	MWM 6 cil.	1980/...	GIR ALT BA	7488	10 x 1240	-
	MWM 229-6	1990/...95	GIR ALT BA	9468	13 x 1190	-
F-19000	MWM 6 cil.	1980/...	GIR ACD	7488	10 x 1240	-
		1980/...89	GIR ALT BA	9533	13 x 1355	-
	MWM 229-6	1980/...	GIR ACD	7488	10 x 1240	-

**FORD**
**CAMINHÕES**

MODELO Modelo	MOTOR Motor	ANO Año	APLICAÇÃO Aplicación	CÓDIGO GATES Código Gates	DIMENSIONAL Dimensión	Nº ORIGINAL Nº Original
F-21000	MWM 6 cil.	1980/...	GIR ACD	7488	10 x 1240	-
		1980/...89	GIR DH	7488	10 x 1240	-
		GIR ALT BA	9533	13 x 1355	-	
	MWM 229-6	1980/...	GIR ACD	7488	10 x 1240	-
F-22000	MWM 6 cil.	1980/...	GIR ACD	7488	10 x 1240	-
		1980/...89	GIR ALT BA	9533	13 x 1355	-

**GM**
**CAMINHÕES**

3500 HD	MWM SPRINT 6.07 T 4.2 L	2000/...	GIR ALT BA DH	K060490	6PK1245	-
			GIR ALT BA DHACD	K060745	6PK1892	-
6-000	MAXION 4.1 TURBO	1996/...	GIR ALT BA DH	9502	13 x 1275	-
6-100	MAXION S4 4 cil.	1996/...	GIR ALT BA	8463	11 x 1175	-
	MAXION 4.1 TURBO	1996/...	GIR ALT BA DH	9502	13 x 1275	-
6-150	MAXION 4.1 TURBO	1996/...	GIR ALT BA DH	9502	13 x 1275	-
	MWM SPRINT 6.07 THD4.2L	1996/...	GIR ALT BA DH (S/ACD)	K060490	6PK1245	94630380
			GIR ALT BA DH (C/ACD)	K060745	6PK1892	93245209
7-110	MWM 4HF1 4.1L	1996/...	GIR ALT VT	9413	13 x 1050	-
12-170	CATERPILLAR 3116-6 cil.	1996/...	GIR ALT DH	K070705	7PK1790	15670937
			GIR BA	9344	13 x 0875	-
14-190	CATERPILLAR 3116-6 cil.	1996/...	GIR ALT DH	K070705	7PK1790	15670937
			GIR BA	9344	13 x 0875	-
15-190	CATERPILLAR 3116-6 cil.	1996/...	GIR BA	9344	13 x 0875	-
			GIR ALT DH	7PK1395	7PK1395	6008001151008
16-220	CATERPILLAR 3116-6 cil.	1996/...	GIR BA	9344	13 x 0875	-
			GIR ALT DH	K070705	7PK1790	15670937
D11000	PERKINS	1989/...93	GIR ALT BA	9533	13 x 1355	52275729
		1985/...89	GIR ALT BA	9537	13 x 1365	94642786

**INTERNACIONAL**
**CAMINHÕES**

4700	DT466E6cil.	TODOS	GIR ALT BA DH	K080715	8PK1815	1819391C1
	T444E6cil.	TODOS	GIR ALT BA DH	K081124HD	8PK2855	1822832C1

**IVECO**
**CAMINHÕES**

EUROCARGO 060, 65, 75 e 80E	3.9 TD /TDi - 84025 /D	1990/...99	ALT	9374	13 x 0950	-
			ACD	9384	13 x 0975	-
			CPA	9512	13 x 1300	-
EUROCARGO 120/150/160E15	IVECO TURBO 6 cil.	1998/...	GIR ALT	9374	13 x 0950	7142544

## IVECO

## CAMINHÕES

MODELO Modelo	MOTOR Motor	ANO Año	APLICAÇÃO Aplicación	CÓDIGO GATES Código Gates	DIMENSIONAL Dimensión	Nº ORIGINAL Nº Original
EUROCARGO 170E21	MWM 6.10TCA6.45L	2005/...	GIR ALT BA	K080567	8PK1440	TAR903137
EUROCARGO CAVALINO	HD450/E	2006/...	GIR ALT BA VENT ACD	K100679	10PK1725	500328020
EUROTECH	450E37-IVECO 821042 K	1998/...	GIR ALT	9413	13 x 1050	98459454
EUROTRAKKER	450E37-IVECO 821042 K	1998/...	GIR ALT	9407	13 x 1035	-
			GIR ALT	9413	13 x 1050	98459454
			GIR CPA	9506	13 x 1285	-
MA7.5T	MWM 4.10T-4cil.	TODOS	GIR BA DH C/ ALT65A	K080508	8PK1290	6007001674000
			GIR BA DH C/ ALT55A	K080554	8PK1407	6007001506004
STRALIS	HD450 E38T/S42T	2006/...	GIR ALT BA VENT ACD	K120720	12PK1830	500341810

## MBB

## CAMINHÕES

608 D	OM 314	TODOS	GIR ALT BA	9502	13 x 1275	-
708 D	OM 314	TODOS	GIR ALT BA	9502	13 x 1275	-
708 E	OM 314	TODOS	GIR ALT BA	9502	13 x 1275	-
709 L	OM 364 ASPIRADO	TODOS	BA DH	9380	13 x 0965	59970992
			GIR ALT BA	2/9512 ou 2 x 9512	2 x 13 x 1300	0049970292 /0049970192
710	OM 364 ASPIRADO	TODOS	BA DH	9380	13 x 0965	59970992
			GIR ALT BA	2/9512 ou 2 x 9512	2 x 13 x 1300	0049970292 /0049970192
712C	OM 904 LA 4 cil.	TODOS	GIR ALT BA ACD	8PK2020	8PK2020	9069973792
			GIR ALT BA	K080559	8PK1420	9069972492
912	OM 364 ASPIRADO	TODOS	GIR ALT BA	2/9512 ou 2 x 9512	2 x 13 x 1300	0049970292 /0049970192
912 L	OM 364 ASPIRADO	TODOS	BA DH	9380	13 x 0965	59970992
	OM 364 A	-	GIR ALT BA	2/9512 ou 2 x 9512	2 x 13 x 1300	0049970292 /0049970192
914	-	-	BA DH	9374	13 x 0950	59971192
914 L	OM 364 A	-	BA DH	9364	13 x 0925	-
			GIR ALT BA	2/9502 ou 2 x 9502	2 x 13 x 1275	0059971992
914C	OM 904 LA 4 cil.	TODOS	GIR ALT BA ACD	8PK2020	8PK2020	9069973792
			GIR ALT BA	K080559	8PK1420	9069972492
1111	-	1975/...	GIR ALT BA	9588	13 x 1500	-
		1975/...85	GIR ALT BA	2/9581 ou 2 x 9581	2 x 13 x 1500	0039972992
1113/1114	OM 352 A	TODOS	BA DH	9344	13 x 0875	0049973692
1113/1114 L/LA/LK /LS/LAK/LAS	OM 352	-	GIR ALT BA	2/9581 ou 2 x 9581	2 x 13 x 1500	0039975492
1214	OM 366	-	CPA BA	9403	13 x 1025	0079971692
1214L/LA/LK	OM 366 A/LA 6 cil.	TODOS	GIR ALT BA	9512	13 x 1300	0049970292
	OM 366	TODOS	GIR ALT BA	9521	13 x 1325	0039976292
1214 L/LK	OM 366 A/LA 6 cil.	TODOS	GIR ALT BA	2/9541 ou 2 x 9541	2 x 13 x 1375	0039970292 /6349970092
1214LA/LAL/LK	OM 366 A	-	BA DH	9364	13 x 0925	-
1215C	OM 904 LA 4 cil.	TODOS	GIR ALT BA ACD	8PK2020	8PK2020	9069973792
			GIR ALT BA	K080559	8PK1420	9069972492
1215 L/LK	OM 366	TODOS	GIR ALT BA	2/9521 ou 2 x 9521	2 x 13 x 1325	0039976292
1215LA/LAL/LK	OM 366 A	TODOS	BA DH	9364	13 x 0925	-
1218	OM 366 A	-	GIR ALT BA	2/9531 ou 2 x 9531	2 x 13 x 1350	0059972092

**MBB**
**CAMINHÕES**

MODELO <i>Modelo</i>	MOTOR <i>Motor</i>	ANO <i>Año</i>	APLICAÇÃO <i>Aplicación</i>	CÓDIGO GATES <i>Código Gates</i>	DIMENSIONAL <i>Dimensión</i>	Nº ORIGINAL <i>Nº Original</i>
1218 L	OM 366 A	-	GIR ALT BA	2/9512 ou 2 x 9512	2 x 13 x 1300	0049970292 /0049970192
1218 L/LK/LS	OM 366 A /LA	TODOS	DH ALT	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	79971692
			GIR ALT BA	2/9552 ou 2 x 9552	2 x 13 x 1400	0039975692
1218 R	OM 366 A	TODOS	BA DH	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	0079971692/ 376997592
			GIR ALT BA	2/9541 ou 2 x 9541	2 x 13 x 1375	0039970292 / 6349970092
1313/1314/1316 /1317L/LK/LS	OM 352 A	TODOS	GIR ALT BA	9581	13 x 1475	0039972992
1313/1314/1317	OM 352 A	TODOS	BA DH	9344	13 x 0875	0049973692
1314 L/LA /LK /LS /LAK /LAS	-	-	GIR ALT BA	2/9581 ou 2 x 9581	2 x 13 x 1500	0039975492
1316	OM 352 A	TODOS	BA DH	9344	13 x 0875	0049973692
1316/1317	OM 352 A	TODOS	GIR ALT BA	2/9581 ou 2 x 9581	2 x 13 x 1500	0039975492
1316 L/LA /LK /LS /LAK /LAS	-	-	GIR ALT BA	2/9581 ou 2 x 9581	2 x 13 x 1500	0039975492
1318	OM 366	TODOS	GIR ALT BA	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	0079971692 /3769970592
1318/OF	OM 352 A6cil.	TODOS	DH	9364	13 x 0925	0059970992
1318/OH	OM 352 A/LA6cil.	TODOS	GIR ALT BA	9512	13 x 1300	0049970292
1318L/LK/LS	OM 352 A	TODOS	BA DH	9344	13 x 0875	-
			GIR ALT BA	9581	13 x 1475	0039972992
1319 L	OM 366	1985/...	GIR ALT BA	2/9512 ou 2 x 9512	2 x 13 x 1300	0049970292 /0049970192
1360	OM 449 LA	TODOS	GIR ALT BA	9620	13 x 1575	-
1414	OM 366	-	CPA BA	9403	13 x 1025	0079971692
1414 L/LK	OM 366	-	GIR ALT BA	2/9521 ou 2 x 9521	2 x 13 x 1325	0039976292
1414L/LK/LS	OM 366 A /LA	-	BA DH	9364	13 x 0925	-
		TODOS	DH ALT	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	79971692
			GIR ALT BA	2/9552 ou 2 x 9552	2 x 13 x 1400	0039975692
1418	OM 366	-	GIR ALT BA	2/9531 ou 2 x 9531	2 x 13 x 1350	0059972092
1418L/LA/LK	OM 366 A /LA	-	GIR ALT BA	2/9512 ou 2 x 9512	2 x 13 x 1300	0049970292 /0049970192
1418 L/LK/LS	OM 366 A /LA	TODOS	DH ALT	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	79971692
			GIR ALT BA	2/9552 ou 2 x 9552	2 x 13 x 1400	0039975692
1418LA/LAL/LK	OM 366 A	-	BA DH	9364	13 x 0925	-
1418R	OM 366 A	TODOS	BA DH	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	0079970292 /3769970592
			GIR ALT BA	2/9541 ou 2 x 9541	2 x 13 x 1375	0039970292 /6349970092
1513 L /LA /LK /LS /LAK /LAS	OM 352	TODOS	BA DH	9344	13 x 0875	0049973692
	-	-	GIR ALT BA	2/9581 ou 2 x 9581	2 x 13 x 1500	0039975492
1514 L/LA /LK /LS /LAK /LAS	-	-	GIR ALT BA	2/9581 ou 2 x 9581	2 x 13 x 1500	0039975492
1516	-	TODOS	BA DH	9344	13 x 0875	0049973692
1516L/LB/LK/LS	-	-	GIR ALT BA	2/9581 ou 2 x 9581	2 x 13 x 1500	0039975492
1517	OM 366 A	-	GIR ALT BA	2/9531 ou 2 x 9531	2 x 13 x 1350	0059972092
1518L/LB/LK/LS	-	-	GIR ALT BA	2/9581 ou 2 x 9581	2 x 13 x 1500	0039975492
1519	OM 355 5/6cil. INJ. DIRETA	-	GIR CPA BA	2/9689	2 x 13 x 1750	3459977292
		TODOS	GIR ALT	2/9450 ou 2 x 9450	2 x 13 x 1150	-
1520	OM 355 5/6cil. INJ. DIRETA	TODOS	GIR ALT	2/9450 ou 2 x 9450	2 x 13 x 1150	-
1614	OM 366	-	CPA BA	9403	13 x 1025	0079971692
1614 L/LK	OM 366	-	GIR ALT BA	2/9521 ou 2 x 9521	2 x 13 x 1325	0039976292
1614LA/LAL/LK	OM 366 A	-	BA DH	9364	13 x 0925	-
1618	OM 366 TURBO	-	GIR ALT BA	9528	13 x 1340	0059972092
1618/1620	OM 366 A	TODOS	GIR CPA	2/9402 ou 2 x 9402	2 x 13 x 1020	-

## MBB

## CAMINHÕES

MODELO <i>Modelo</i>	MOTOR <i>Motor</i>	ANO <i>Año</i>	APLICAÇÃO <i>Aplicación</i>	CÓDIGO GATES <i>Código Gates</i>	DIMENSIONAL <i>Dimensión</i>	Nº ORIGINAL <i>Nº Original</i>
1618 L	OM 366 A /LA	-	BA DH	9364	13 x 0925	-
			GIR ALT BA	2/9541 ou 2 x 9541	2 x 13 x 1375	0059972092
1618L/LA/LK	OM 366 A /LA	-	GIR ALT BA	2/9512 ou 2 x 9512	2 x 13 x 1300	0049970292 /0049970192
1618 L/LK/LS	OM 366 A /LA	TODOS	DH ALT	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	79971692
			GIR ALT BA	2/9552 ou 2 x 9552	2 x 13 x 1400	0039975692
1618LA/LAL/LK	OM 366A		BA DH	9364	13 x 0925	
1620L/LK/LS	OM 366 A/LA	TODOS	DH ALT	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	0079971692 /3769970592
	OM 366 A	TODOS	GIR ALT BA	2/9531 ou 2 x 9531	2 x 13 x 1350	0059972092 /3829970392
1621	OM 366 A /LA	TODOS	DH	9364	13 x 0925	0059970992
1621 L/LK	OM 366 A /LA	-	GIR ALT BA	2/9512 ou 2 x 9512	2 x 13 x 1300	0049970292
1621 L/LK/LS	OM 366 A /LA	TODOS	DH ALT	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	79971692
			GIR ALT BA	2/9552 ou 2 x 9552	2 x 13 x 1400	0039975692
1621 LA/LAL/LK	OM 366 A /LA	-	BA DH	9364	13 x 0925	0059970992
1622 L	OM 366 LA	TODOS	GIR ALT BA	9521	13 x 1325	0049970192
	OM 924 LA	TODOS	GIR ALT BA	K080559	8PK1420	9069972492
1625	OM 499 LA	-	GIR ALT BA	9620	13 x 1575	0059972892
1630	OM 499 LA	-	GIR ALT BA	9620	13 x 1575	0059972892
1630/1929	OM 499 LA	-	GIR ALT BA	9620	13 x 1575	0059972892
1632 LS	OM 499LA6cil.	TODOS	GIR ALT BA	9616	13 x 1565	0119971192
1634 LS	OM 447 LA	TODOS	GIR ALT BA	9616	13 x 1565	0119971192
1714	OM 366	-	CPA BA	9403	13 x 1025	0079971692
1714 L/LK	OM 366	-	GIR ALT BA	2/9521 ou 2 x 9521	2 x 13 x 1325	0039976292
1715 L/LK	OM 366	-	GIR ALT BA	2/9521 ou 2 x 9521	2 x 13 x 1325	0039976292
1718	OM 366 A	-	GIR ALT BA	2/9531 ou 2 x 9531	2 x 13 x 1350	0059972092
1718A	OM 366 A	TODOS	BA DH	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	0079971692 /3769970592
			GIR ALT BA	2/9541 ou 2 x 9541	2 x 13 x 1375	0039970292 /6349970092
1718K	OM 366 A	TODOS	BA DH	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	0079971692 /3769970592
			GIR ALT BA	2/9541 ou 2 x 9541	2 x 13 x 1375	0039970292 /6349970092
1718 L/LK/LS	OM 366 A /LA	TODOS	DH ALT	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	79971692
			GIR ALT BA	2/9552 ou 2 x 9552	2 x 13 x 1400	0039975692
1718M	904 LA	TODOS	GIR ALT BA	K080559	8PK1420	9069972492
1720L/LA/LK	OM 366 A	-	GIR ALT BA	2/9512 ou 2x9512	2 x 13 x 1300	0049970292 /0049970192
1720 LA/LAL/LK	OM 366 A	-	BA DH	9364	13 x 0925	-
1721	OM 366 LA	1994/...98	DH	9364	13 x 0925	0059970992
			GIR ALT BA	2/9512 ou 2 x 9512	2 x 13 x 1300	0049970292
		1999/...	CPA	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	3769970592
			GIR ALT BA	2/9541 ou 2 x 9541	2 x 13 x 1375	0039970292
1721 L/LK/LS	OM 366 LA	TODOS	DH ALT	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	79971692
			GIR ALT BA	2/9552 ou 2 x 9552	2 x 13 x 1400	0039975692
1723	OM 904LA4cil.	TODOS	GIR ALT BA ACD	8PK2020	8PK2020	9069973792
1728 /2428	906 LA	TODOS	GIR ALT BA	8PK1480	8PK1480	9099970792
1919/LS	OM 355 A	TODOS	GIR CPA BA	2/9689	2 x 13 x 1750	-
1920 A/LS	OM 355 A	TODOS	GIR CPA BA	2/9689	2 x 13 x 1750	-
1924/A	OM 355 5/6cil.	TODOS	GIR CPA BA	2/9689	2 x 13 x 1750	-
			GIR ALT	2/9450 ou 2 x 9450	2 x 13 x 1150	-
1924 LS	OM 352 A	TODOS	GIR ALT	9581	13 x 1475	0039972992
			GIR CPA BA	9688	13 x 1750	3459972292
1929	OM 499 LA	-	GIR ALT BA	9620	13 x 1575	0059972892
	OM 355 5/6cil. INJ. DIRETA	-	GIR CPA BA	2/9689	2 x 13 x 1750	3459972292
		TODOS	GIR ALT	2/9450 ou 2 x 9450	2 x 13 x 1150	-

**MBB**
**CAMINHÕES**

MODELO Modelo	MOTOR Motor	ANO Año	APLICAÇÃO Aplicación	CÓDIGO GATES Código Gates	DIMENSIONAL Dimensión	Nº ORIGINAL Nº Original
1930/LS	OM 355 A	TODOS	GIR CPA BA	2/9689	2 x 13 x 1750	-
1932	OM 355 5/6cil. INJ. DIRETA	-	GIR CPA BA	2/9689	2 x 13 x 1750	3459977292
		TODOS	GIR ALT	2/9450 ou 2 x 9450	2 x 13 x 1150	-
1935L/LS	OM 477 LA	TODOS	GIR CPA BA	9620	13 x 1575	-
			GIR ALT BA VT	9624	13 x 1585	59972892
1938L/LS	OM 477 LA	TODOS	GIR CPA BA	9620	13 x 1575	-
	OM 447LATOPBRAKE	TODOS	GIR ALT BA VT	9624	13 x 1585	59972892
1938L/LS/1944S	457 LA	TODOS	GIR ALT BA S/ ACD	K090662	9PK1680	014997792
			GIR ALT BA C/ ACD	K090904	9PK2295	0139976092
1938 LS	OM 477 LA	TODOS	GIR ALT BA	9620	13 x 1575	0059972892
1938 S/LS	OM 457 LA6cil.	TODOS	GIR ALT BA	K080630	8PK1600	0149976692
1941/LS/1945L/LS	OM 477 LA	TODOS	GIR CPA BA	9620	13 x 1575	-
1941 L/LS	OM 47 LA TOPBRAKE	TODOS	GIR ALT BAVT	9624	13 x 1585	59972892
1944S	OM 457	TODOS	GIR ALT BA	K080630	8PK1600	A0149976692 /A0159974092
			GIR ALT BA (S/ ACD)	K090662	9PK1680	A0149976792 /A0159973892
			GIR ALT BA ACD	K090904	9PK2295	A0149976892 /A0159973992
1945 L/LS	OM 447 LA TOPBRAKE	TODOS	GIR ALT BA VT	9624	13 x 1585	59972892
2013L/LA/LK /LS /LAK /LAS 2013L/LA/LK /LS /LAK /LAS	OM 352	TODOS	BA DH	9344	13 x 0875	0049973692
			GIR ALT BA	9581	13 x 1475	0039972992
2014	OM 352	TODOS	BA DH	9352	13 x 0895	-
2014L/LA/LK /LS /LAK /LAS	OM 352	TODOS	GIR ALT BA	9581	13 x 1475	0039972992
2016	OM 352	TODOS	BA DH	9344	13 x 0875	0049973692
2017L/LB/LK/LS	OM 352	TODOS	GIR ALT BA	9581	13 x 1475	0039972992
2019	OM 355 5 / 6 cil. INJ. DIRETA	TODOS	GIR CPA BA	2/9689	2 x 13 x 1750	3459977292
			GIR ALT	2/9450 ou 2 x 9450	2 x 13 x 1150	-
2213L/LA/LK/LS /LAK/LAS/2214L /LA/LK/LS/2216L /LA/LK/LS	OM 352	TODOS	BA DH	9344	13 x 0875	0049973692
			GIR ALT BA	9581	13 x 1475	0039972992
2219	OM 355 5/6 cil. INJ. DIRETA	TODOS	GIR CPA BA	2/9689	2 x 13 x 1750	3459977292
			GIR ALT	2/9450 ou 2 x 9450	2 x 13 x 1150	-
2220	OM 355 5/6 cil. INJ. DIRETA	TODOS	GIR ALT	2/9450 ou 2 x 9450	2 x 13 x 1150	-
2224	OM 355 5/6 cil. INJ. DIRETA	TODOS	GIR CPA BA	2/9689	2 x 13 x 1750	3459977292
			GIR ALT	2/9450 ou 2 x 9450	2 x 13 x 1150	-
2314	OM 366	TODOS	CPA BA	9403	13 x 1025	0079971692
2314 L/LK	OM 366 A	TODOS	GIR ALT BA	2/9521 ou 2 x 9521	2 x 13 x 1325	0039976292
2314LA/LAL/LK	OM 366-A/LA6cil.	TODOS	DH	9364	13 x 0925	0059970992
2318L/LA/LK	-	TODOS	GIR ALT BA	2/9512 ou 2 x 9512	2 x 13 x 1300	0049970292 /0049970192
2318LA/LAL/LK	OM 366 A	TODOS	BA DH	9364	13 x 0925	-
2325	OM 499 LA	TODOS	GIR ALT BA	9620	13 x 1575	0059972892
2325 L /LK /LS	OM 449 5 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9624	13 x 1585	59972892
2418 L	OM 366 A /LA	TODOS	BA DH	9364	13 x 0925	-
			GIR ALT BA	2/9541 ou 2 x 9541	2 x 13 x 1375	0059972092
2419	OM 355 5/6 cil. INJ. DIRETA	TODOS	GIR CPA BA	2/9689	2 x 13 x 1750	3459977292
			GIR ALT	2/9450 ou 2 x 9450	2 x 13 x 1150	-
2420LA/LAL/LK	OM 366 A	TODOS	BA DH	9364	13 x 0925	-
2420 LK	OM 366 A/LA 6 cil.	TODOS	GIR ALT BA	2/9512 ou 2 x 9512	2 x 13 x 1300	0049970292 /0049970192



## MBB

## CAMINHÕES

MODELO <i>Modelo</i>	MOTOR <i>Motor</i>	ANO <i>Año</i>	APLICAÇÃO <i>Aplicación</i>	CÓDIGO GATES <i>Código Gates</i>	DIMENSIONAL <i>Dimensión</i>	Nº ORIGINAL <i>Nº Original</i>
2423 B	OM 904 LA4 cil.	TODOS	GIR ALT BA ACD	8PK2020	8PK2020	9069973792
	OM 906 LA 6 cil.	TODOS	GIR ALT BA	K080559	8PK1420	9069972492
2423 K	OM 904 LA 4 cil.	TODOS	GIR ALT BA ACD	8PK2020	8PK2020	9069973792
	OM 906 LA 6 cil.	TODOS	GIR ALT BA	K080559	8PK1420	9069972492
2432	OM 355 5/6 cil. INJ. DIRETA	TODOS	GIR CPA BA	2/9689	2 x 13 x 1750	3459977292
			GIR ALT	2/9450 ou 2 x 9450	2 x 13 x 1150	-
2624	OM 355 5/6 cil. INJ. DIRETA	-	GIR CPA BA	2/9689	2 x 13 x 1750	3459977292
		TODOS	GIR ALT	2/9450 ou 2 x 9450	2 x 13 x 1150	-
2635 L /LK /LS	OM 449 5 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9624	13 x 1585	59972892
2638 L /LS /LK	OM 457	TODOS	GIR ALT BA	K080630	8PK1600	0149976692
			GIR ALT BA (C/ACD)	K090904	9PK2295	0139976092
ACCELO 915	-	2003/...	ALT BA VT	K080538	8PK1369	A9069933996
ACCELO 915	-	2003/...	ALT BA ACD	K080788	8PK2002	A9069934696
AXOR 2035 4x2	OM 457 LA 6 cil. 354cv	2005/...	GIR PLI	K080634	8PK1610	A0159973292
			PLI VT	K080638	8PK1622	A0019931396
			GIR ALT BA	K090827	9PK2100	A0149976092
AXOR 2040 4x2	OM 457 LA 6 cil. 401cv	2005/...	GIR PLI	K080634	8PK1610	A0159973292
			PLI VT	K080638	8PK1622	A0019931396
			GIR ALT BA	K090827	9PK2100	A0149976092
AXOR 2044 4x2	OM 457 LA 6 cil. 428cv	2005/...	GIR PLI	K080634	8PK1610	A0159973292
			PLI VT	K080638	8PK1622	A0019931396
			GIR ALT BA	K090827	9PK2100	A0149976092
AXOR 2540 6x2	OM 457 LA 6 cil. 401cv	2005/...	GIR PLI	K080634	8PK1610	A0159973292
			PLI VT	K080638	8PK1622	A0019931396
			GIR ALT BA	K090827	9PK2100	A0149976092
AXOR 2544 6x2	OM 457 LA 6 cil. 428cv	2005/...	GIR PLI	K080634	8PK1610	A0159973292
			PLI VT	K080638	8PK1622	A0019931396
			GIR ALT BA	K090827	9PK2100	A0149976092
AXOR 2640 6x4	OM 457 LA 6 cil. 401cv	2005/...	GIR PLI	K080634	8PK1610	A0159973292
			PLI VT	K080638	8PK1622	A0019931396
			GIR ALT BA	K090827	9PK2100	A0149976092
AXOR 2644 6x4	OM 457 LA 6 cil. 428cv	2005/...	GIR PLI	K080634	8PK1610	A0159973292
			PLI VT	K080638	8PK1622	A0019931396
			GIR ALT BA	K090827	9PK2100	A0149976092
AXOR 3340	OM 457 LA 6 cil. 401cv	2005/...	GIR PLI	K080634	8PK1610	A0159973292
			PLI VT	K080638	8PK1622	A0019931396
			GIR ALT BA	K090827	9PK2100	A0149976092
AXOR 3344	OM 457 LA 6 cil. 428cv	2005/...	GIR PLI	K080634	8PK1610	A0159973292
			PLI VT	K080638	8PK1622	A0019931396
			GIR ALT BA	K090827	9PK2100	A0149976092
AXOR 4140 6x4	OM 457 LA 6 cil. 401cv	2005/...	GIR PLI	K080634	8PK1610	A0159973292
			PLI VT	K080638	8PK1622	A0019931396
			GIR ALT BA	K090827	9PK2100	A0149976092
AXOR 4144 6x4	OM 457 LA 6 cil. 428cv	2005/...	GIR PLI	K080634	8PK1610	A0159973292
			PLI VT	K080638	8PK1622	A0019931396
			GIR ALT BA	K090827	9PK2100	A0149976092
L 0608 D	-	-	GIR ALT BA	9499	13 x 1265	0059971992
L 0708 D	-	-	GIR ALT BA	9499	13 x 1265	0059971992
L 0708 E	-	-	GIR ALT BA	9499	13 x 1265	0059971992
LP1517	OM 366 A	-	BA DH	9364	13 x 0925	-
MB 180 D	OM 616	TODOS	GIR DH	9272	13 x 0690	0089976692
			GIR ALT BA	9397	13 x 1010	0059977192
OF1217	OM 366 A	TODOS	BA DH	9364	13 x 0925	-
OF 1620	OM 366 A	TODOS	BA DH	9364	13 x 0925	-
OF1718	OM 366 A	-	BA DH	9364	13 x 0925	-
OF1721	OM 366 LA	1994/...98	BA DH	9364	13 x 0925	-

**MBB**
**CAMINHÕES**

MODELO Modelo	MOTOR Motor	ANO Año	APLICAÇÃO Aplicación	CÓDIGO GATES Código Gates	DIMENSIONAL Dimensión	Nº ORIGINAL Nº Original
OH 1317	OM 366 A	TODOS	GIR ALT BA	2/9512 ou 2 x 9512	2 x 13 x 1300	0049970292 /0049970192
OH 1320	-	-	GIR ALT BA	2/9512 ou 2 x 9512	2 x 13 x 1300	0049970292 /0049970192

**SCANIA**
**CAMINHÕES**

112/113	TODOS	TODOS	GIR ALT PLI	9592	13 x 1505	-
			GIR ALT PLI	9746	13 x 1895	1420908
CB 8X4 NZ	-	TODOS	GIR ALT BA DH ACD	9746	13 x 1895	1420908
K-112	TODOS	1984/...	GIR PLI VT	9561	13 x 1425	-
		83.../84	GIR ALT BA	9732	13 x 1855	-
		1987/...	GIR ALT BA	9746	13 x 1895	1420908
K-113	TODOS	TODOS	GIR ALT BA	9746	13 x 1895	1420908
K-124	DSC-1205	1998/...	GIR ALT BA(C/1 ALT)	K080594	8PK1510	-
		-	GIR ALT BA C/2 ALT	K080810HD	8PK2058	1389047
	TODOS	1998/...	GIR ALT BA(C/2ALT)	K080809	8PK2055	1389047
		1998/...	GIR ALT BA	K080813	8PK2065	1389049
L-101	-	1971/...78	GIR ALT BA	9632	13 x 1610	-
L-110	-	1971/...78	GIR ALT BA	9632	13 x 1610	-
L-111 1a SÉRIE	-	1971/...78	GIR ALT BA	9620	13 x 1575	-
L-111 2a SÉRIE	-	1978/...	GIR ALT BA	9642	13 x 1635	-
L-140	-	-	ALT BA	9521	13 x 1325	-
LK-140	-	-	ALT BA	9521	13 x 1325	-
L-141	-	-	ALT BA	9521	13 x 1325	-
LK-141	-	-	ALT BA	9521	13 x 1325	-
LS-101	-	1971/...78	GIR ALT BA	9632	13 x 1610	-
LS-110	-	1971/...78	GIR ALT BA	9632	13 x 1610	-
LS-111 1a SÉRIE	-	1971/...78	GIR ALT BA	9620	13 x 1575	-
LS-111 2a SÉRIE	-	1978/...	GIR ALT BA	9642	13 x 1635	-
LT-101	-	1971/...78	GIR ALT BA	9632	13 x 1610	-
LT-110	-	1971/...78	GIR ALT BA	9632	13 x 1610	-
LT-111 1a SÉRIE	-	1971/...78	GIR ALT BA	9620	13 x 1575	-
LT-111 2a SÉRIE	-	1978/...	GIR ALT BA	9642	13 x 1635	-
P-94 CB 6x4	Nz260 DSC 912 6 cil.	TODOS	GIR ALT BA DH (C/ACD)	9745HD	13 x 1900	1420908
P-94 CB 6x4 NZ	DSC-912 6cil.	TODOS	GIR ALT BA DH ACD	9746	13 x 1895	1420908
P-94 DB 4x2 NZ	DSC-912 6cil.	TODOS	GIR ALT BA DH ACD	9746	13 x 1895	1420908
P-94 DB 4x2 NA/NZ	Nz260 DSC 912	TODOS	GIR ALT BA DH C/ACD	9745HD	13 x 1900	1420908
P-94 DB 6x2 NA	DSC-912 6cil.	TODOS	GIR ALT BA DH ACD	9746	13 x 1895	1420908
P-94 GA 4x2	NZ260 DSC 912 6 cil.	TODOS	GIR ALT BA DH ACD	9745HD	13 x 1900	1420908
P-94 GA 4x2 NZ	DSC-912 6cil.	TODOS	GIR ALT BA DH ACD	9746	13 x 1895	1420908
P-114 6A	DSC-1107	TODOS	GIR ALT BA DH (C/ACD)	K080594	8PK1510	1389049
			GIR ALT BA DH (S/ACD)	K080809	8PK2055	1389047
P-114 CA 6x4NZ	DSC-911 6cil.	TODOS	GIR ALT BA DH	K080594	8PK1510	1354390
P-114GA	DSC 1107	TODOS	GIR ALT BA DH ACD	K080810HD	8PK2058	1389047
P-124	DSC-1205	TODOS	GIR ALT BA DH	K080590	8PK1498	-
			GIR ALT BA DH ACD	K080837	8PK2125	1354391
	NZ420	TODOS	GIR ALT BA DH	K080594	8PK1510	-
P-124-6A	DSC-1202	TODOS	GIR ALT BA DH	K080590	8PK1498	-
	NZ360	TODOS	GIR ALT BA DH	K080594	8PK1510	-
P-124 CA	DSC-12 6cil.	TODOS	GIR ALT BA DH	K080594	8PK1510	-
P-124 CB 8x4 NZ	DSC 1202 6 cil.	TODOS	GIR ALT BA DH ACD	9745HD	13 x 1900	1420908
P-124 GA 4x2	NZ360 DSC 1202 6 cil.	TODOS	GIR ALT BA DH ACD	K080837	8PK2125	1354391
R-112 H	TODOS	1981/...	GIR ALT BA	9642	13 x 1635	-
R-112 HW	TODOS	1981/...	GIR ALT BA	9642	13 x 1635	-
R-113 H	TODOS	1994/...	GIR ALT VT	9610	13 x 1550	525298

## SCANIA

## CAMINHÕES

MODELO Modelo	MOTOR Motor	ANO Año	APLICAÇÃO Aplicación	CÓDIGO GATES Código Gates	DIMENSIONAL Dimensión	Nº ORIGINAL Nº Original
R-114	DSC-1107/NZ360 /NZ400 /NZ420	TODOS	GIR ALT BA DH	K080622	8PK1580	1389043
	DSC-1201	TODOS	GIR ALT BA DH ACD	K080848	8PK2155	-
	DSC-1202	TODOS	GIR ALT BA DH ACD	K080848	8PK2155	-
	NZ360 /NZ400 /NZ420	TODOS	GIR ALT BA DH ACD	K080848	8PK2155	1389042
R-114	Nz360 / NZ400 / NZ420 DSC 1107 / 1201 / 1202 / 1205	TODOS	GIR ALT BA DH ACD	8PK2200	8PK2200	1389042
R-114 GB 4x2 NZ	DSC 9116	TODOS	GIR ALT BA DH ACD	8PK2200	8PK2200	1389042
R-114/T-114	DSC-1107	TODOS	GIR ALT BA DH	K080622	8PK1580	1389043
			GIR ALT BA DH ACD	K080848	8PK2155	-
R/T-114 GB 4x2 NZ	DSC-9116	TODOS	GIR ALT BA DH ACD	K080848	8PK2155	-
R-120	DSC 1202 6 cil.	TODOS	GIR ALT BA DH S/ ACD	8PK1538ES	8PK1538	1389029
R/T-120	DSC-1202 6 cil.	TODOS	GIR ALT BA DH	K080608	8PK1545	1389029
R-124	NZ400 / NZ420 DSC 1201 / 1202 / 1205	TODOS	GIR ALT BA DH S/ ACD	8PK1538ES	8PK1538	1389029
R-124	DSC-1202/NZ400/NZ420	TODOS	GIR ALT BA DH ACD	8PK1985ES	8PK1985	1389028
			GIR ALT BA DH	K080608	8PK1545	1389029
R-124 LA 4x2 NA	DSC 1202 6 cil.	TODOS	GIR ALT BA DH S/ ACD	8PK1538ES	8PK1538	1389029
R-124 LA 6x2 NA	DSC 1201 / 1202 / 1205	TODOS	GIR ALT BA DH S/ ACD	8PK1538ES	8PK1538	1389029
	DSC-1201	TODOS	GIR ALT BA DH ACD	8PK1985ES	8PK1985	-
	DSC-1202	TODOS	GIR ALT BA DH ACD	8PK1985ES	8PK1985	-
	DSC-1205	TODOS	GIR ALT BA DH ACD	8PK1985ES	8PK1985	-
	DSC-1202 6 cil.	TODOS	GIR ALT BA DH	K080608	8PK1545	1389029
R-124 LA 6x4 NZ	DSC 1202 6 cil.	TODOS	GIR ALT BA DH S/ ACD	8PK1538ES	8PK1538	1389029
R/T-124 LA 4x2 /6x2	DSC-1202 6cil.	1998/...	GIR ALT BA DH(S/ACD)	K080608	8PK1545	-
			GIR ALT BA DH	K080783	8PK1989	1389011/1389028
R/T-124 LA 4x2 NA	DSC-1202 6cil.	TODOS	GIR ALT BA DH ACD	8PK1985ES	8PK1985	-
			GIR ALT BA DH	K080608	8PK1545	1389029
R/T-124 LA 6x4 NZ	DSC-1202	TODOS	GIR ALT BA DH ACD	8PK1985ES	8PK1985	-
	DSC-1202 6cil.	TODOS	GIR ALT BA DH	K080608	8PK1545	1389029
R/T 142	TODOS	1994/...	GIR AL TVT	9482	13 x 1220	-
R-142 H	TODOS	1981/...	BA DH(S/ACD)	9477	13 x 1215	-
			GIR ALT BA (C/ACD)	9561	13 x 1425	-
R-142 HW	TODOS	1981/...	BA DH (S/ACD)	9477	13 x 1215	-
			GIR ALT BA (C/ACD)	9561	13 x 1425	-
R-143 H	-	1994/...	GIR ALT VT	9482	13 x 1220	-
S-112	TODOS	1983/...	GIR ALT BA	9688	13 x 1750	-
			GIRBADPL(C/ALT105A)	2/9689	2 x 13 x 1750	-
T-112	TODOS	TODOS	GIR VT PLI	9590HD	13 x 1509	528457
			GIR ALT PLI	9745HD	13 x 1900	1420908
T-112 H	TODOS	TODOS	GIR ALT BA (C/ACD)	9620	13 x 1575	526430
		1981/...	GIR ALT BA	9642	13 x 1635	-
T-112HW	TODOS	TODOS	GIR ALT BA (C/ACD)	9620	13 x 1575	526430
		1981/...	GIR ALT BA	9642	13 x 1635	-
T-113	TODOS	TODOS	GIR VT PLI	9590HD	13 x 1509	528457
			GIR ALT BA (C/ACD)	9620	13 x 1575	526430
			GIR ALT PLI	9745HD	13 x 1900	1420908
T-113 H	TODOS	1994/...	GIR ALT VT	9610	13 x 1550	525298
T-114	NZ360 / NZ400 / NZ420 DSC 1107 / 1201 / 1202 / 1205	TODOS	GIR ALT BA DH ACD	8PK2200	8PK2200	1389042
	GB 4x2 NZ DSC 9116	TODOS	GIR ALT BA DH ACD	8PK2200	8PK2200	1389042
T-120	DSC 1202 6 cil.	TODOS	GIR ALT BA DH S/ ACD	8PK1538ES	8PK1538	1389029

**SCANIA**
**CAMINHÕES**

MODELO Modelo	MOTOR Motor	ANO Año	APLICAÇÃO Aplicación	CÓDIGO GATES Código Gates	DIMENSIONAL Dimensión	Nº ORIGINAL Nº Original
T-124	DSC-1201	TODOS	GIR ALT BA DH ACD	8PK1985ES	8PK1985	-
	DSC-1202	TODOS	GIR ALT BA DH ACD	K080590	8PK1498	-
		TODOS	GIR ALT BA DH ACD	K080837	8PK2125	1354391
	NZ360	TODOS	GIR ALT BA DH ACD	K080594	8PK1510	-
	NZ400	TODOS	GIR ALT BA DH	K080608	8PK1545	1389029
	NZ400 DSC 1201	TODOS	GIR ALT BA DH S/ ACD	8PK1538ES	8PK1538	1389029
T-124 LA 4x2 NA	DSC 1202 6 cil.	TODOS	GIR ALT BA DH S/ ACD	8PK1538ES	8PK1538	1389029
T-124 LA 6x4 NZ	DSC 1202 6 cil.	TODOS	GIR ALT BA DH S/ ACD	8PK1538ES	8PK1538	1389029
T-142 H	TODOS	1981/...	BA DH (S/ACD) GIR ALT BA	9477 9561	13 x 1215 13 x 1425	-
T-142 HW	TODOS	1981/...	BA DH (S/ACD)	9477	13 x 1215	-
			GIR ALT BA (C/ACD)	9561	13 x 1425	-
T-143 H	-	1994/...	GIR ALT VT	9482	13 x 1220	-

**VOLVO**
**CAMINHÕES**

FH-12	380	2000/...	GIR ALT	K080315	8PK0800	-
			GIR VT	K080376	8PK0955	-
	340	1994/...	GIR ALT	K080405	8PK1030	-
			GIR BA	K080413	8PK1050	977832
FH 12-380 (4x2 ou 6x2)	D12C6cil.	2000/...	GIR ALT BA DH ACD	K100437	10PK1110	981335
FH 12-420 (4x2 ou 6x2)	D12C 420	2000/...	GIR ALT	K080329	8PK0835	3396229 / 3396224
			GIR ALT BA DH ACD	K100453	10PK1150	981338
	D12C6cil.	2000/...	GIR ALT	K080329	8PK0835	3396229/3396224
N-10	TODOS	1981/...	GIR ALT	7422	10 x 1065	-
		1984/...	GIR ALT (C/ALT 45A)	7441	10 x 1120	976485
N-1020(N-10)	TODOS	1980/...	GIR PLI BA	9474	13 x 1205	-
N-12	TODOS	1984/...	GIR ALT (C/ALT 45A)	7441	10 x 1120	976485
N-1220 (N-12)	TODOS	1981/...	GIR ALT	7422	10 x 1065	-
			GIR PLI BA	9581	13 x 1475	-
NH-12-380 (4x2 ou 6x2)	D12C6cil.	2000/...	GIR ALT BA DHACD	K100437	10PK1110	981335
NH-12-420 (4x2 ou 6x2)	D12C6cil.	2000/...	GIR ALT BA DHACD	K100453	10PK1150	981338
NH-12	380	2000/...	GIR ALT	K080315	8PK0800	-
			GIR VT	K080376	8PK0955	-
NL-10	TODOS	TODOS	GIR ALT (C/ALT 45A)	7441	10 x 1120	976485
		1989/....	GIR VT	9600	13 x 1525	-
NL-12	TODOS	1984/...	GIR ALT (C/ALT 45A)	7441		976485
NL-12 EDC	123E360CV/123ES	1996/...	GIR ALT (C/ OU S/ACD INTERCOOLER) - ALT 45A	7474		976490
	123ES(INTERCOOLER)	1996/...	GIR ACD PLI (C/ACD ou S/ACD)	9437	13 x 1110	966391
	123E (INTERCOOLER)	1996/...	GIR ACD PLI (C/ OU S/ACD)	9437	13 x 1110	966391
	123ES410CV (INTERCOOLER)	1996/...	GIR ALT PLI (C/ OU S/ACD)	9600	13 x 1525	967204
	123E410CV (INTERCOOLER)	1996/...	GIR ALT PLI (C/ OU S/ACD)	9616	13 x 1565	967205
VM-17	MWM 6A206	2004/...	GIR ALT ACD	K080543	8PK1380	20430808
VM-210	MWM 6A210	2006/...	GIR ALT BA DHACD	K080821	8PK2085	20727029
VM-23	MWM 6A240	2004/...	GIR ALT ACD	K080543	8PK1380	20430608
VM-260	MWM 6A260	2006/...	GIR ALT BA DHACD	K080821	8PK2085	20727029

VW

CAMINHÕES

MODELO Modelo	MOTOR Motor	ANO Año	APLICAÇÃO Aplicación	CÓDIGO GATES Código Gates	DIMENSIONAL Dimensión	Nº ORIGINAL Nº Original
5-140	MWM 4.08 TCE EURO III	06/2005/...	GIR CPA	K080380	8PK0965	VW: 2P0145933B MWM: 903450800965
			GIR ALT BA C/ACD	K080768	8PK1950	VW: 2P0145933 MWM: 903450801950
5-140E	MWM 4.08 TCE EURO III	06/2005/...	GIR ALT BA S/ACD	K080474	8PK1205	VW: 2P0145933A / MWM: 903450801205
6-80	PERKINS 4236/4	TODOS	GIR ALT BA	9512	13 x 1300	-
6-90	MWM X-10 4.10 L	TODOS	GIR ALT BA	7492	10 x 1250	T11121725
7-90 S	MWM D229-EC4	01/1997/...94	DH	9384	13 x 0975	T11145755
7-11	MWM	TODOS	GIR ALT BA	7492	10 x 1250	T11121725
7-90	MWM X-10 4.10 L	TODOS	GIR ALT BA	7492	10 x 1250	T11121725
7-90 S	MWM D229-EC4	1997/...03/94	GIR ALT BA	7492	10 x 1250	T11121725
7-90SCURV	MWM D229-EC4	01/1987/... 92	GIR ALT BA	7492	10 x 1250	T11121725
7-100	MWM X-10 4.10L	10/1997/...02/ 00	GIR ALT BA	K080508	8PK1290	2RD903137
		03/1994/...09/ 97	GIR ALT BA	K080554	8PK1407	TAP903137
7-100 (S-2000)	MWM X-10 4.10L	2000/...	GIR ALT BA	K080508	8PK1290	2RD903137
7-100/8-100/8-140 /8-140COeCE	MWM X-10 4.10L	03/1994/...09/ 97	GIR ALT BA	K080550	8PK1397	-
7-110 S	MWM TD229-EC4	10/1987/... 03/94	DH GIR ALT BA	9384 7492	13 x 0975 10 x 1250	T11145755 T11121725
7-110 SCURV	MWM TD229-EC4	1992/...94	GIR ALT BA	7492	10 x 1250	T11121725
8-100	MWM X-10 4.10 L	10/1997/...02/ 00	GIR ALT BA	K080508	8PK1290	2RD903137
		03/1997/...09/ 97	GIR ALT BA	K080554	8PK1407	TAP903137
8-120	MWM X-10	TODOS	GIR ALT BA	K080508	8PK1290	2RD903137
8-140	MWM 4.10T-4cil.	09/1997/...02/ 00	GIR ALT BA	K080508	8PK1290	2RD903137
8-140	MWM 4.10T-4cil.	1994/... 09/97	GIR ALT BA	K080554	8PK1407	TAP903137
8-140 CE/CO	MWM X-10 4.10TCA	10/1997/...	GIR ALT BA	K080508	8PK1290	2RD903137
		03/1997/...09/ 97	GIR ALT BA	K080554	8PK1407	TAP909197
8-140 CO CKD	MWM X-10 4.10TCA	02/1998/...	GIR ALT BA	K080508	8PK1290	2RD903137
8-150E	MWM 4.08TCE EURO III	06/2005/...	GIR ALT BAC/ACD	K080768	8PK1950	VW: 2P0145933 MWM:903450801950
			GIR CPA	K080380	8PK0965	VW: 2P0145933B MWM: 903450800965
			GIR ALT BAS/ACD	K080474	8PK1205	VW: 2P0145933A MWM:903450801205
8-150 /O D	MWM X-10 4.10TCA	15/11/2000/...	GIR ALT BA	K080508	8PK1290	2RD903137
8-150OD /9- 150OD	CUMMINS INTERACT4.08	2004/...	GIR ALT BAACD	K080709	8PK1800	9069934396
9-150 OD	MWM X-10 4.10TCA	11/2000/...	GIR ALT BA	K080508	8PK1290	2RD903137
11-130	MWM 229-6	TODOS	GIR ALT BA	7492	10 x 1250	T11121725
11-140	MWM 229-6	TODOS	GIR ALT BA	7466	10 x 1175	TAC121725
12-140	MWM 229-6	TODOS	GIR ALT BA	7461	10 x 1170	-
12-140 H	MWM D229EC-6	07/1991/... 05/98	GIR ALT	7466	10 x 1175	TAC121725
			GIR DH	9401	13 x 1015	TEG145755A
12-140 T	MWM 4.10T-4cil.	10/1997/...02/ 00	GIR ALT BA	K080508	8PK1290	2RD903137
		04/1997/... 10/97	GIR ALT BA	K080554	8PK1407	TAP903137
	MWM D229EC-6T	04/1997/... 10/97	GIR ALT BA	K080550	8PK1397	-
12-170 BT	CUMMINS 6BTAA 5.6 L	04/1997/...02/ 00	GIR ALT BA	K080567	8PK1440	TRA121725
12-180	MWM 6.10 T	10/1999/...02/ 00	GIR ALT BA	K080567	8PK1440	2RH903137B

**VW**
**CAMINHÕES**

MODELO Modelo	MOTOR Motor	ANO Año	APLICAÇÃO Aplicación	CÓDIGO GATES Código Gates	DIMENSIONAL Dimensión	Nº ORIGINAL Nº Original
13-130	MWM	TODOS	GIR ALT BA	9493	13 x 1255	T00121001C
			CPA	9499	13 x 1265	T13145107
			DH	9384	13 x 0975	T11145755
			ALT BA	7492	10 x 1250	T11121725
13-150	-	01/2000/...	GIR ALT BA	9506	13 x 1285	-
	MWM X-10 4.10 TCA	01/2000/...	GIR ALT BA	K080508	8PK1290	2RD903137
13-170	CUMMINS 6BTAA 5.9 L	01/2000/...	GIR ALT BA	K080567	8PK1440	TRA121725
13-170E	CUMMINS INTERACT 4.0 3.9L	12/2003/...	GIR ALT BA	K080638	8PK1622	2R0145933
13-180	MWM 6.10T	2000/...	GIR ALT BA	K080567	8PK1440	2S0903137
13-180E	MWM 4.12 TCE EURO III	05/2005/...	GIR ALT BA	K080652	8PK1655	2T2903137
			GIR ALT BA ACD	K080752	8PK1910	2T2903137A
13-190	CUMMINS	01/2000/...	GIR ALT BA	K080567	8PK1440	TDA121725
14-140	MWM	TODOS	DH	9499	13 x 1265	T13145107
			GIR ALT BA	7492	10 x 1250	T11121725
14-150	MWM 6.10	11/1995/... 10/97	GIR ALT BA	K080550	8PK1397	-
	MWM 6.10 T	07/1991/... 11/95	GIR ALT BA	9512	13 x 1300	TGG121725
		09/1995/... 10/97	GIR ALT BA	K080554	8PK1407	TAP903137
		10/1997/... 02/02	GIR ALT BA	K080567	8PK1440	2S0903137
14-170/BT	CUMMINS 6BTAAT	04/1997/... 02/00	GIR ALT BA	K080567	8PK1440	TRA121725
14-180	MWM 6.10 T	10/1999/... 02/00	GIR ALT BA	K080567	8PK1440	2RH903137B
14-200	MWM 6.10 T	07/1991/... 07/95	GIR ALT BA	9512	13 x 1300	TGG121725
14-220	CUMMINS 6CTAA8.3L /CUMMINS 6CT8.3L	TODOS	GIR ALT BA	K080559	8PK1420	2RK121725A
15-170	CUMMINS 6BTAAT	01/2000/...	GIR ALT BA	K080567	8PK1440	TRA121725
15-170E	CUMMINS INTERACT 4.0 3.9L	12/2003/...	GIR ALT BA	K080638	8PK1622	2R0145933
15-180	MWM 6.10T	01/01/2000/...	GIR ALT BA	K080567	8PK1440	2S0903137
15-180E	MWM 4.12 TCE EURO III	05/2005/...	GIR ALT BA	K080652	8PK1655	2T2903137
			GIR ALT BA ACD	K080752	8PK1910	VW:2T2903137A
15-190	CUMMINS 6BTAA 5.9 L	2000/...	GIR ALT BA	K080567	8PK1440	TDA121725
15-190E	CUMMINS INTERACT 4.0 3.9L	12/2003/...	GIR ALT BA	K080638	8PK1622	2R0145933
16-170	CUMMINS 6CT 8.3	02/1991/... 05/93	GIR ALT BA	K080559	8PK1420	2RK121725A
16-170 BT	CUMMINS 6BTAA5.9L /6BT 5.9L	05/1993/... 02/00	GIR ALT BA	K080567	8PK1440	TRA121725
16-170 C	CUMMINS 6BTAA8.3L	1995/...	GIR ALT BA	K080590	8PK1498	2TB903137A
16-180 CO	MWM 6.10 TCA 6.45L	03/1993/... 06/97	GIR ALT BA	K080567	8PK1440	TAR903137
16-200	CUMMINS 6CTAA8.3L	09/1997/... 02/00	GIR ALT BA	K080567	8PK1440	TAR903137
16-210	CUMMINS 6CT8.3L	TODOS	GIR ALT BA	K080590	8PK1498	2TB903137A
16-210 CO	MWM6.10TCA6.45L	06/1997/...	GIR ALT BA	K080567	8PK1440	TAR903137
16-220	CUMMINS 6CT 8.3	TODOS	GIR ALT BA	K080559	8PK1420	2RK121725A
16-300	CUMMINS 6CT-AA8.3L	06/1995/... 02/00	GIR ALT BA	K080559	8PK1420	2RK121725A
17-180E	MWM 4.12 TCE EURO III	05/2005/...	GIR ALT BA	K080652	8PK1655	2T2903137
			GIR ALT BA ACD	K080752	8PK1910	2T2903137A
17-210	CUMMINS	-	ALT	K080594	8PK1510	-
			ALT ACD	8PK2020	8PK2020	-
			VT	8PK2523	8PK2523	-
	CUMMINS 6CTAA5.9L	2000/...	GIR ALT BA	K080567	8PK1440	2S0903137
17-210 1BG	CUMMINS 6CTAA8.3L	09/2000/...	GIR ALT BA	K080567	8PK1440	2S0903137

## VW

## CAMINHÕES

MODELO <i>Modelo</i>	MOTOR <i>Motor</i>	ANO <i>Año</i>	APLICAÇÃO <i>Aplicación</i>	CÓDIGO GATES <i>Código Gates</i>	DIMENSIONAL <i>Dimensión</i>	Nº ORIGINAL <i>Nº Original</i>
17-210 OD	MWM 6.10 TCA-EURO	12/2002/...	GIR ALT BA	8PK1480	8PK1480	-
17-220	CUMMINS 6CTAA	2000/...	GIR ALT BA	K080559	8PK1420	2RK121725A
17-240 OT	MWM6.10TCA6.45L	03/2001/...	GIR ALT BA	K080567	8PK1440	TAR903137
17-240 OT	MWM 6.10 TCA TRASEIRO	2001/...	GIR ALT BA C/ ALT 75A	8PK1538ES	8PK1538	2TB903137B
17-250 E /24-250E	CUMMINS INTERACT6.0	2005/...	GIR ALT BA ACD	K080709	8PK1800	9069934396
17-250E	CUMMINS INTERACT 6.0 EURO III 5.9L	11/2005/...	GIR ALT BA	K080638	8PK1622	2R0145933
17-260 EOT	MWM 6.12 TCAE - TRASEIRO	2004/...	GIR VT	K081035HD	8PK2629	2Z0145933H
17-300	CUMMINS 6CTAA8.3L	01/2000/...	GIR ALT BA	K080559	8PK1420	2RK121725A
17-310	CUMMINS 6CTAA	2000/...	GIR ALT BA	K080559	8PK1420	2RK121725A
18-310	CUMMINS 6CTAA8.3L	2001/...	GIR ALT BA ACD	8PK2020	8PK2020	VW:2T0903137D /CUMMINS: 3357864
				K080586	8PK1490	-
18-310 OT	CUMMINS 6 CTAA TRASEIRO	2001/...	GIR ALT BA C/ ALT 75A	8PK1538ES	8PK1538	2TB903137B
19-320	CUMMINS ISC 320 8.3L	2006/...	GIR ALT BA	K080652	8PK1655	2T2903137
			GIR ALT BA ACD	K080752	8PK1910	2T2903137A
23-210	CUMMINS	01/1991/...03	GIR ALT BA	K080567	8PK1440	VW:TAR903137 /CUMMINS: 3911568
23-250E	CUMMINS INTERACT 6.0 EURO III 5.9L	07/2003/...	GIR ALT BA	K080638	8PK1622	2R0145933
24-220	CUMMINS 6CT8.3L	01/1991/...02 /00	GIR ALT BA	K080559	8PK1420	2RK121725A
24-250	CUMMINS 6CTAA8.3L	05/1992/...02 /00	GIR ALT BA	K080559	8PK1420	2RK121725A
24-250E	CUMMINS INTERACT 6.0 EURO III 5.9L	11/2005/...	GIR ALT BA	K080638	8PK1622	2R0145933
25-370E	VW NGD 370 6 CIL	TODOS	GIR ALT BA	K080850HD	8PK2161	2T2145933D
26-220	CUMMINS 6CTAA	2000/...	GIR ALT BA	K080559	8PK1420	2RK121725A
26-260	CUMMINS 6CTAA	2000/...	GIR ALT BA	K080559	8PK1420	2RK121725A
26-300	CUMMINS 6CTAA8.3L	2000/...	GIR ALT BA	K080559	8PK1420	2RK121725A
26-310	CUMMINS	2000/...	GIR ALT BA	K080559	8PK1420	2RK121725A
35-300	CUMMINS 6CTAA8.3L	04/1991/...02 /00	GIR ALT BA	K080559	8PK1420	2RK121725A
40-300	CUMMINS 6CTAA8.3L	06/1999/...02 /00	GIR ALT BA	K080559	8PK1420	2RK121725A
L-80	MWM4.10T-4cil.	08/1996/... 10/97	ALT BA	K080554	8PK1407	TAP903137
			GIR ALT BA	K080550	8PK1397	-

## ANOTAÇÕES





# Ônibus

# Busca por Montadora





## AGRALE

## ÔNIBUS

MODELO Modelo	MOTOR Motor	ANO Año	APLICAÇÃO Aplicación	CÓDIGO GATES Código Gates	DIMENSIONAL Dimensión	Nº ORIGINAL Nº Original
MA7.5T	MWM 4.10T-4cil.	TODOS	GIR ALT BA DH(ALT55A)	K080550	8PK1397	-
MA7.5T Volare	MWM 4.10T-4cil.	TODOS	GIR ALT BA(ALT14V55A)	K080554	8PK1407	-
MA8.5T Volare	MWM 4.10T-4cil.	TODOS	GIR ALT BA(ALT14V65A)	K080508	8PK1290	-

## FORD

## ÔNIBUS

B-1618	MWM 6.10T	1990/...	GIR ALT BA DH	K080567	8PK1440	-
B-12000	MWM 229-6	TODOS	GIR DH	7488	10 x 1240	-
			ALT	9468	13 x 1190	-
		1990/...	GIR ALT BA	9468	13 x 1190	TNM121725A

## MBB

## ÔNIBUS

1113 LPO	-	-	GIR ALT BA	2/9581 ou 2 x 9581	2 x 13 x 1500	0039975492
1116L/LK/LS	OM 352 A	TODOS	GIR ALT BA	2/9581 ou 2 x 9581	2 x 13 x 1500	0039975492
1118 L/LK	OM 352 A	TODOS	GIR BA DH	9344	13 x 0875	-
			GIR ALT BA	2/9581 ou 2 x 9581	2 x 13 x 1500	0039975492
1214L/LA/LK	OM 366A/LA6cil.	TODOS	GIR ALT BA	9512	13 x 1300	0049770292
1214 L/LK	OM 366	TODOS	GIR ALT BA	9521	13 x 1325	0039976592
	OM 366A/LA6cil.	TODOS	GIR ALT BA	2/9541 ou 2 x 9541	2 x 13 x 1375	0039970292 /6349970092
1215C	OM 904LA4cil.	TODOS	GIR ALT BA	K080559	8PK1420	9069972492
1215L/LA/LK	OM 366A/LA6cil.	TODOS	GIR ALT BA	9512	13 x 1300	0049970292
1218 L	OM 366 A	TODOS	DH	9364	13 x 0925	0059970992
1218L/LA/LK	OM 366A/LA6cil.	TODOS	GIR ALT BA	9512	13 x 1300	0049970292
1218 R	OM 366A6cil.	TODOS	GIR ALT BA	9541	13 x 1375	0039970292 /6349970092
1313/1314 L/LA/LK /LS /LAK /LAS	OM 352	TODOS	GIR ALT BA	2/9581 ou 2 x 9581	2 x 13 x 1500	0039972992
1316	OM 352 A	TODOS	GIR ALT BA	9581	13 x 1475	0039972992
1317	OM 352 A	TODOS	GIR ALT BA	9581	13 x 1475	0039972992
1318	OM 352 A	TODOS	BA DH	9344	13 x 0875	-
			GIR ALT BA	2/9581 ou 2 x 9581	2 x 13 x 1500	0039975492
		2003/...	ALTBAACD	K080701	8PK1780	A9069934096
1414	OM 366L/LA6cil.	TODOS	DH	9364	13 x 0925	0059970992
1414 L/LK	OM 366	TODOS	GIR ALT BA	9521	13 x 1325	0039976292
1418	OM 366	TODOS	GIR ALT BA	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	0079971692 /3769970592
1418L/LA/LK	OM 366L/LA6cil.	TODOS	GIR ALT BA	9512	13 x 1300	0049970292
1418 R	OM 366A6cil.	TODOS	BA DH	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	0079971692/ 3769970592
			GIR ALT BA	2/9541 ou 2 x 9541	2 x 13 x 1375	0039970292 /6349970092
1420	OM 366 A	TODOS	DH	9364	13 x 0925	-
1513/1514	OM 352	TODOS	GIR ALT BA	2/9581 ou 2 x 9581	2 x 13 x 1500	0039975492
1513L/LA/LK/LS /LAK /LAS	OM 352	TODOS	GIR ALT BA	9581	13 x 1475	0039972992
1514L/LA/LK/LS /LAK /LAS	OM 352	TODOS	BA DH	9352	13 x 0895	0049973792
1516/1517/1518	OM 352 A	TODOS	BA DH	9344	13 x 0875	-
			GIR ALT BA	2/9581 ou 2 x 9581	2 x 13 x 1500	0039975492
1519L/LS/LB/LK	OM 355	TODOS	GIR BA CPA	2/9689	2 x 13 x 1750	3459977292
			GIR ALT	2/9450 ou 2 x 9450	2 x 13 x 1150	0093370592 /3649977092
1520L/LS/LB/LK	OM 355	TODOS	GIR ALT BA	2/9450 ou 2 x 9450	2 x 13 x 1150	0039970592 /3649977092

**MBB**
**ÔNIBUS**

MODELO Modelo	MOTOR Motor	ANO Año	APLICAÇÃO Aplicación	CÓDIGO GATES Código Gates	DIMENSIONAL Dimensión	Nº ORIGINAL Nº Original
1614	OM 366A/LA 6cil.	TODOS	DH	9364	13 x 0925	0059970992
1614 L/LK	OM 366 LA	TODOS	GIR ALT BA	9521	13 x 1325	0039976292
1622 L	OM 366 LA	TODOS	GIR ALT BA	9521	13 x 1325	0049970192
	OM 924 LA	TODOS	GIR ALT BA	K080559	8PK1420	9069972492
1625/1630	OM 449 A	TODOS	GIR ALT BA	9620	13 x 1575	-
1714/1715L/LK	OM 366	TODOS	GIR ALT BA	9521	13 x 1325	0039976292
1718	OM 366 A	TODOS	GIR ALT BA	9531	13 x 1350	0039976292
1720K	OM 366A/LA6cil.	TODOS	GIR ALT BA (2 correias)	9533	13 x 1355	0059972092 / 3829970392
			BA DH	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	0079971692/ 3769970592
1720L/LA/LK	OM 366A/LA6cil.	TODOS	GIR ALT BA	9512	13 x 1300	0049970292
1723/S	OM 366A/LA6cil.	TODOS	GIR ALT BA (2 correias)	9533	13 x 1355	0059972092 /3829970392
			BA DH	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	0079971692 /3769970592
1924/LS	OM 352 A	TODOS	GIR ALT	9581	13 x 1475	0039972992
			GIR CPA BA	9689	13 x 1765	3459977292
1929	OM 449 LA	TODOS	GIR ALT	9620	13 x 1575	-
			GIR CPA BA	9689	13 x 1765	3459977292
			ALT ACD	2/9450 ou 2 x 9450	2 x 13 x 1150	3649977092
1932/219/2219 /2224/2419 /2432 /2624	OM355	TODOS	GIR CPA BA	9689	13 x 1765	3459977292
2013/2014/2017	OM352	TODOS	GIR ALT BA	2/9581 ou 2 x 9581	2 x 13 x 1500	0039975492
2014	OM352	TODOS	BA DH	9344	13 x 0875	-
2017L/LB/LK/LS	OM352	TODOS	BA DH	9344	13 x 0875	-
2060-XT	3TNE88-RBS	1999/...	GIR ALT VT	7392	10 x 0990	25132003700
2213	OM352	TODOS	BA DH	9344	13 x 0875	-
2213/2214	OM352	TODOS	GIR ALT BA	2/9581 ou 2 x 9581	2 x 13 x 1500	0339972992
2214	OM352	TODOS	BA DH	9344	13 x 0875	-
			GIR ALT BA	2/9581 ou 2 x 9581	2 x 13 x 1500	0339972992
2216/2217	OM 352 A	TODOS	BA DH	9344	13 x 0875	-
			GIR ALT BA	2/9581 ou 2 x 9581	2 x 13 x 1500	0339972992
2418	OM 366 A	TODOS	BA DH	9364	13 x 0925	-
			GIR ALT BA	9581	13 x 1475	0039972992
F-28 EX	3TNE82A-RBS	1998/...01	GIR ALT VT	7402	10 x 1015	25132003800
LO 608 D	5/6 cil.	-	GIR ALT BA (C/ALT 105 A)	9499	13 x 1265	94630380
LO610	364 LA	1994/...98	GIR ALT BA	9512	13 x 1300	0049970292 /0049970192
LO914	364 LA	TODOS	GIR ALT BA	9502	13 x 1275	0059971992
LP 1517	OM 366 A	TODOS	DH	9384	13 x 0975	-
			CPA BA	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	0079971692 /3769970592
			GIR ALT BA	2/9541 ou 2 x 9541	2 x 13 x 1375	0039970292 /6349970092
LS 1634	OM 447 LA	TODOS	GIR ALT BA	9620	13 x 1575	0059972892
O 352	OM 352	TODOS	BA DH	9344	13 x 0875	-
			GIR ALT BA	9581	13 x 1475	0039972992
			PLI VT	2/9402 ou 2 x 9402	2 x 13 x 1020	-
O 355	OM 355 5 /6 cil.	TODOS	PLI VT	9402	13 x 1020	0039979092
		-	GIR CPA BA	2/9689	2 x 13 x 1750	3459977292
		-	GIR ALT	2/9450 ou 2 x 9450	2 x 13 x 1150	-
O 362	OM 352	-	GIR PLI	2/9742 ou 2 x 9742	2 x 13 x 1880	-
		-	BA DH	9344	13 x 0875	0811818381
		TODOS	PLI VT	9402	13 x 1020	0069971692
			GIR PLI GIR ALT BA	2/9742 ou 2 x 9742 2/9521 ou 2 x 9521	2 x 13 x 1880 2 x 13 x 1325	0069971692 0039976292/ 0059974392

## MBB

## ÔNIBUS

MODELO Modelo	MOTOR Motor	ANO Año	APLICAÇÃO Aplicación	CÓDIGO GATES Código Gates	DIMENSIONAL Dimensión	Nº ORIGINAL Nº Original	
O 362	OM 352 A	TODOS	GIR ALT BA	2/9521 ou 2 x 9521	2 x 13 x 1325	0039976292 / 0059974392	
			BA DH	9384	13 x 0975	3829977892	
			GIR PLI	2/9732 ou 2 x 9732	2 x 13 x 1855	0089973192	
O 362 A	OM 352	TODOS	BA DH	9384	13 x 0975	-	
	OM 352 A	TODOS	GIR ALT BA	2/9521 ou 2 x 9521	2 x 13 x 1325	0039976292 /0059974392	
O 364	OM 352 /A	-	BA DH	9384	13 x 0975	-	
			PLI VT	9395	13 x 1000	0059977192	
			GIR PLI	9769	13 x 1950	-	
	OM 355 5 /6 cil.	-	PLI VT	0491	17 x 1240	-	
			GIR CPA BA	2/9689	2 x 13 x 1750	-	
			GIR ALT ACD	2/9450 ou 2 x 9450	2 x 13 x 1150	-	
			GIR BA ALT	2/9521 ou 2 x 9521	2 x 13 x 1325	-	
			GIR PLI	2/9769 ou 2 x 9769	2 x 13 x 1950	-	
			PLI VT	2/9402 ou 2 x 9402	2 x 13 x 1020	0069971692	
			PLI VT	9402	13 x 1020	0069971692	
O 365	OM 352 /A	TODOS	BA DH	9384	13 x 0975	-	
			PLI VT	9402	13 x 1020	-	
			GIR ALT ACD	2/9450 ou 2 x 9450	2 x 13 x 1150	-	
			GIR PLI	2/9742 ou 2 x 9742	2 x 13 x 1880	-	
O 370	OM 355 5 /6 cil.	-	GI R ALT BA (C/ALT 105 A)	9499	13 x 1265	94630380	
			TODOS	GIR CPA BA	2/9689	2 x 13 x 1750	-
				GIR ACD	2/0931L	2 x 17 x 2365	-
				GIR PLI VT	2/9100LouK	2 x 13 x 2535	3649977192
	ALT ACD	2/9450 ou 2 x 9450		2 x 13 x 1150	3649977092		
OM 447 /449	TODOS	GIR PLI VT	2/9105K	2 x 13 x 2665	3829977192		
O 370 (C/ 1 ALT)	OM 355 5 /6 cil.	TODOS	GIR ALT	9413	13 x 1050	0059971292	
O 370 (C/ 2 ALT)	OM 355 5 /6 cil.	TODOS	ALT1 ALT2 BA	9471	13 x 1200	0039975792	
			GIR CPA BA	9688	13 x 1750	3459977292	
O 370 RODOV.	OM 355 5 /6 cil.	TODOS	GIR ALT	9412	13 x 1045	0059974492	
				9412 HD	13 x 1051	A0059974492	
O 371	OM 355 5 cil.	-	GIR PLI VT	2/9101L ou 2 x 9101L	2 x 13 x 2565	-	
	OM 355 5 /6 cil.	-	BA ALT	9412	13 x 1045	-	
				9412HD	13 x 1051	A0059974492	
			BA ALT1 ALT2	9474	13 x 1205	-	
			GIR ALT BA(C/ALT105A)	9499	13 x 1265	94630380	
			GIR PLI	9676	13 x 1720	-	
			GIR CPA BA	2/9689	2 x 13 x 1750	-	
			GIR ACD	2/0931L	2 x 17 x 2365	-	
	PLI VT	2/9531 ou 2 x 9531	2 x 13 x 1350	-			
	OM 366 (GASOLINA)	TODOS	GIR PLI VT	9384	13 x 0975	3829977892	
	OM 366 A	TODOS	DH	9364	13 x 0925	-	
			GIR ALT BA	9521	13 x 1325	0039976292	
	OM 400 LA (MÉXICO)	-	GIR PLI VT	2/9965L	2 x 13 x 2450	-	
			GIR VT	2/9106K	2 x 13 x 2690	6649973892	
OM 447 LA	TODOS	PLI VT	9552	13 x 1400	0079973892		
		GIR ALT BA	9676	13 x 1720	0079975892		
		GIR PLI	9709	13 x 1800	6649973592		
OM 449 A/LA	TODOS	GIR PLI VT	2/9105K	2 x 13 x 2665	3829977192		
O 371 - ST	OM 366 (GASOLINA)	TODOS	DH	9364	13 x 0925	-	
			GIR ALT BA	9521	13 x 1325	0039976292	
O 371 -UP	OM 449 A/LA	TODOS	GIR ALT BA	9676	13 x 1720	0079975892	
O 371 RODOV.	OM 447 5 /6 cil.	-	GIR CPA BA	9620	13 x 1575	-	
	OM 447 6 cil.	-	GIR PLI VT	2/9103LouK	2 x 13 x 2600	-	
	OM 447 5 cil.	-	GIR PLI VT	2/9104LouK	2 x 13 x 2640	3829977092	

**MBB**
**ÔNIBUS**

MODELO Modelo	MOTOR Motor	ANO Año	APLICAÇÃO Aplicación	CÓDIGO GATES Código Gates	DIMENSIONAL Dimensión	Nº ORIGINAL Nº Original	
O 371 RODOV.	OM 355 6 cil.	-	BAALT1 -ALT2(C/ACD)	2/9450 ou 2 x 9450	2 x 13 x 1150	-	
O 371 RSD	OM 449 A/LA	TODOS	GIR ALT BA	2/9689	2 x 13 x 1750	-	
			PLI VT	2/9709 ou 2 x 9709	2 x 13 x 1800	0079973892	
O 371 URBANO	OM 366 /LA	-	BA DH	9364	13 x 0925	-	
	OM 366 /G	-	GIR CPA BA	2/9521 ou 2 x 9521	2 x 13 x 1325	-	
			GIR PLI VT	2/9965L	2 x 13 x 2450	3649977392	
O 371 (C1 ALT)	OM 355 5 /6 cil.	TODOS	ALT BA	9413	13 x 1050	0059971292	
O 371 (C2 ALT)	OM 355 5 /6 cil.	TODOS	ALT BA (2 correias)	9471	13 x 1200	0039975792	
O 400	OM 447 /449	TODOS	ACD ALT	9412	13 x 1045	-	
				9412HD	13 x 1051	A0059974492	
			GIR PLI	9709	13 x 1800	-	
			GIR ALT BA	2/9689	2 x 13 x 1750	3459977292	
	OM 447 /449 LA	TODOS	1998/...	GIR ACD PLI(C/ACD THERMO KING)	2/0931L	2 x 17 x 2365	34531087/88/89
				PLI VT	2/9571 ou 2 x 9571	2 x 13 x 1450	0079973892
	OM 447 LA	TODOS	TODOS	GIR ALT BA	9676	13 x 1720	0079973892
				PLI VT	2/9552 ou 2 x 9552	2 x 13 x 1400	6649973592
				GIR ALT BA	9676	13 x 1720	0079975792
				PLI VT	2/9552 ou 2 x 9552	2 x 13 x 1400	-
OM 449 LA	TODOS	TODOS	PLI GIR	2/9709 ou 2 x 9709	2 x 13 x 1800	6649973692	
OM 449 LA	TODOS	TODOS	GIR PLI	2/9709 ou 2 x 9709	2 x 13 x 1800	6649973592	
O 400 RSD	OM 449	TODOS	GIR ALT BA	2/9689	2 x 13 x 1750	3459977292	
O 400 /O 500	OM 457 LA	09/2006/...	GIR ALT BA DH ACD	K090792	9PK2011	0009939296	
O 400 RSE	OM 449 A/LA	1998/...	GIR ALT BA	2/9732 ou 2 x 9732	2 x 13 x 1855	0079975792	
O 400 UP	OM 449 A/LA	TODOS	GIR ALT BA	9676	13 x 1720	-	
			GIR PLI	2/9552 ou 2 x 9552	2 x 13 x 1400	6649973592	
O 500	OM 457	TODOS	GIR ALT BA	K090805	9PK2045	0009931296	
	OM 906 LA	1998/...	GIR ALT BA	K080752	8PK1910	A9069972892	
O 500M	OM 906 LA	TODOS	GIR ALT BA	K080559	8PK1420	9069975492	
		1998/...	GIR ALT BA	K080752	8PK1910	A9069972892	
		2003/...	ALT BA ACD	K080701	8PK1780	A9069934396	
O 500 R/RS/RSD	926 LA	2000/...	PLI VT	2/9552 ou 2 x 9552	2 x 13 x 1400	-	
O 500 R	OM 926 LA	2001/...	GIR ALT BA DH	K080748	8PK1900	9069975792	
		2001/...	GIR ALT BA	K080752	8PK1910	A9069972892	
O 500 RS	OM 926 LA	2001/...	GIR ALT BA	K080752	8PK1910	A9069972892	
			GIR ALT BA DH	K080748	8PK1900	9069975792	
O 500 RSD	OM 926 LA	2001/...	GIR ALT BA	K080752	8PK1910	A9069972892	
			GIR ALT BA DH	K080748	8PK1900	9069975792	
O 500U	906 LA	TODOS	GIR ALT BA	8PK1480	8PK1480	9099970792	
	OM 906 LA	1998/...	GIR ALT BA	K080752	8PK1910	A9069972892	
OF 712	OM 364 A	1994/...98	DH	9370	13 x 0940	-	
			GIR ALT BA	9512	13 x 1300	0049970292 /0049970192	
OF 812	OM 364 A	TODOS	DH	9364	13 x 0925	-	
		1994/...98	GIR ALT BA	9512	13 x 1300	0049970292 /0049970192	
OF 912	OM 364 A	1994/...98	DH	9370	13 x 0940	-	
			GIR ALT BA	9512	13 x 1300	0049970292/0049970192?	
OF 1113	OM 366 LA	-	BA DH	9364	13 x 0925	-	
	OM 366 A	TODOS	GIR ALT BA	9521	13 x 1325	0039976292	
	OM 352	-	GIR ALT BA	2/9521 ou 2 x 9521	2 x 13 x 1325	-	
		TODOS	GIR ALT BA	2/9521 ou 2 x 9521	2 x 13 x 1325	0039976292	
OF 1114	OM352	TODOS	GIR PLI	2/9742 ou 2 x 9742	2 x 13 x 1880	-	
OF 1215	OM 366 LA	TODOS	BA DH	9364	13 x 0925	-	
			GIR ALT BA	2/9521 ou 2 x 9521	2 x 13 x 1325	0039976292	
OF1215L/LK	OM 366	TODOS	GIR ALT BA	9521	13 x 1325	0039976292	

## MBB

## ÔNIBUS

MODELO Modelo	MOTOR Motor	ANO Año	APLICAÇÃO Aplicación	CÓDIGO GATES Código Gates	DIMENSIONAL Dimensión	Nº ORIGINAL Nº Original
OF 1217	OM 366 A	TODOS	DH	9364	13 x 0925	0059970992
			CPA BA	9403	13 x 1025	0079971692 /3769970592
			CPA BA	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	0079971692 /3769970592
			GIR ALT BA	2/9541 ou 2 x 9541	2 x 13 x 1375	0039970292 /6349970092
OF 1290	OM 366 A	TODOS	GIR ALT BA	9531	13 x 1350	059972092
OF 1313	OM 366 LA	TODOS	BA DH	9364	13 x 0925	-
OF 1314	OM 352	TODOS	DH	9384	13 x 0975	3829977892
			GIR ALT BA	9521	13 x 1325	3829977892
OF 1315	OM 366 (GASOLINA)	TODOS	DH	9364	13 x 0925	3829977892
			GIR ALT BA	2/9521 ou 2 x 9521	2 x 13 x 1325	0039976292
Of1317	OM 366 LA	TODOS	BA DH	9364	13 x 0925	-
	OM 366 A	1994/...98	GIR ALT BA	9512	13 x 1300	0049970292 /0049970192
OF1318	OM 366 A	TODOS	CPA BA	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	0079971692 /3769970592
			GIR ALT BA	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	0079971692
	OM 366 LA	TODOS	GIR ALT(C/ALT 55A)	2/9531 ou 2 x 9531	2 x 13 x 1350	-
			BA DH	9364	13 x 0925	-
OF 1320	OM 366 LA	-	BA DH	9364	13 x 0925	-
	OM 366 A	1994/... 98	GIR ALT BA	9512	13 x 1300	0049970292 /0049970192
OF 1417	914 LA	TODOS	GIR ALT BA	K080559	8PK1420	9069972492
OF 1618	OM 366 LA	TODOS	BA DH	9364	13 x 0925	-
OF 1618 L/LA	OM366A/LA6cil.	TODOS	PLI VT	9401	13 x 1015	-
			CPA BA	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	0079971692 /3769970592
			GIR CPA	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	0079971692
			GIR ALT BA(C/ALT75A)	2/9541 ou 2 x 9541	2 x 13 x 1375	0039970292
OF 1620	OM 366 A	TODOS	BA DH	9364	13 x 0925	-
			PLI VT	9401	13 x 1015	-
			GIR ALT BA	2/9531 ou 2 x 9531	2 x 13 x 1350	0059972092
OF 1620L/LA	OM 366 LA	TODOS	GIR CPA	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	0079971692/ 3769970592
			GIR ALT BA(C/ALT 75A)	2/9541 ou 2 x 9541	2 x 13 x 1375	0039970292 / 6349970092
OF 1714 /1715/1718	OM 366 LA	TODOS	BA DH	9364	13 x 0925	-
			CPA BA	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	0079971692/ 3769970592
			GIR ALT BA	2/9531 ou 2 x 9531	2 x 13 x 1350	0059972092
			GIR ALT BA	2/9541 ou 2 x 9541	2 x 13 x 1375	0039970292 / 6349970092
OF 1721	OM 366 LA	1998/...	GIR DH	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	0079971692
		TODOS	CPA BA	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	0079971692 /3769970592
		1998/...	GIR ALT BA	2/9552 ou 2 x 9552	2 x 13 x 1400	0039975692
OF 1722	OM 924 LA	2005/...	GIR ALT BA	K080710	8PK1802EL	9069933596
OH 1313	OM 352	TODOS	BA DH	9384	13 x 0975	-
			PLI VT	9395	13 x 1000	0059976892
			GIR CP	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	0079971692
			GIR ALT BA	2/9521 ou 2 x 9521	2 x 13 x 1325	0039976292
			GIR ALT BA(C/ALT75A)	2/9541 ou 2 x 9541	2 x 13 x 1375	0039970292
			GIR PLI	2/9769 ou 2 x 9769	2 x 13 x 1950	-
OH 1315	OM 366A/(GAS)	TODOS	DH	9384	13 x 0975	3829977892
			GIR ALT BA	9521	13 x 1325	0039976292

**MBB**
**ÔNIBUS**

MODELO Modelo	MOTOR Motor	ANO Año	APLICAÇÃO Aplicación	CÓDIGO GATES Código Gates	DIMENSIONAL Dimensión	Nº ORIGINAL Nº Original
OH 1316	OM 352	TODOS	BA DH	9384	13 x 0975	-
			GIR CP	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	0079971692
			GIR ALT BA	2/9521 ou 2 x 9521	2 x 13 x 1325	-
			GIR ALT BA(C/ALT75A)	2/9541 ou 2 x 9541	2 x 13 x 1375	0039970292
			GIR PLI	2/9769 ou 2 x 9769	2 x 13 x 1950	-
OH 1318	OM 352 A	TODOS	PLI VT	9395	13 x 1000	0059976892
	OM 366 A	1994/... 98	GIR ALT BA	9541	13 x 1375	0029979992
			GIR ALT BA	9512	13 x 1300	0049970292 /0049970192
	OM 366 (GAS)	TODOS	GIR ALT BA	9521	13 x 1325	0039976292
			GIR ALT BA	9384	13 x 0975	3829977892
OH 1418	OM 366 A	TODOS	GIR ALT BA	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	0079971692
OH 1419	OM 355 5 /6 cil.	-	PLI VT	0491	17 x 1240	-
			GIR PLI	9769	13 x 1950	-
			GIR CPA BA	2/9689	2 x 13 x 1750	-
			GIR ALT ACD	2/9450 ou 2 x 9450	2 x 13 x 1150	-
OH 1421 L /1621 LE/1721	OM 366 A	TODOS	GIR PLI	9628	13 x 1595	-
			CPA BA	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	-
			GIR ALT BA	2/9552 ou 2 x 9552	2 x 13 x 1400	-
			PLI VT	2/9552 ou 2 x 9552	2 x 13 x 1400	-
			PLI VT	0491	17 x 1240	-
OH 1517	OM 355 5 /6 cil.	-	GIR PLI	9769	13 x 1950	-
			GIR CPA BA	2/9689	2 x 13 x 1750	-
			GIR ALT ACD	2/9450 ou 2 x 9450	2 x 13 x 1150	-
			GIR ALT ACD	2/9450 ou 2 x 9450	2 x 13 x 1150	-
OH 1518	OM 355 5 /6 cil.	-	GIR ALT ACD	2/9450 ou 2 x 9450	2 x 13 x 1150	-
OH 1621	OM 366 LA	1998/...	GIR DPL	9628	13 x 1595	69970492
			CPA BA	2/9403 ou 2 x 9403	2 x 13 x 1025	79971692
			GIR ALT BA	2/9552 ou 2 x 9552	2 x 13 x 1400	-
			PLI VT	2/9552 ou 2 x 9552	2 x 13 x 1400	3829977792
			GIR PLI	2/9628 ou 2 x 9628	2 x 13 x 1595	-
OH 1628 L	OM 449 LA	TODOS	GIR ALT BA	9688	13 x 1750	3459977292
OH 1635 L	OM 447 LA	TODOS	GIR ALT BA	9676	13 x 1720	0079975892
			PLI VT	2/9709 ou 2 x 9709	2 x 13 x 1800	0079973892
	OM 366 A/LA SIMPLES	TODOS	GIR ALT BA	2/9552 ou 2 x 9552	2 x 13 x 1400	0039975692

**SCANIA**
**ÔNIBUS**

112/113	TODOS	1993/...	GIR PLI VT	9592	13 x 1505	528457
			GIR ALT PLI	9746	13 x 1895	528457
B-110	TODOS	1971/...78	GIR ALT PLI BA	9632	13 x 1610	-
B-111 2ª SERIE	TODOS	1978/...	GIR ALT BA (ALT. WAPSA)	9650	13 x 1650	-
			GIR ALT BA (ALT. BOSCH)	9642	13 x 1635	-
BR-115	TODOS	.../05/75	PLI VT	9521	13 x 1325	-
			GIR ALT BA	9642	13 x 1635	-
BR-116	TODOS	1975/...84	GIR ALT BA (ALT. BOSCH)	9642	13 x 1635	-
			GIR ALT BA (ALT. WAPSA)	9732	13 x 1855	-
F-94	NZ220	TODOS	GIR ALT BA DH (S/ACD)	K080809	8PK2055	1389047
	Nz220 DSC 911	TODOS	GIR ALT BA DH (S/ACD)	K080810HD	8PK2058	1389047
F-114 RODOVIÁRIO	TODOS	TODOS	GIR ALT BA DH	8PK1538ES	8PK1538	1389029
		TODOS	GIR ALT BA DH	K080608	8PK1545	1389029
K-112	TODOS	1983/... 84	GIR ALT BA	9746	13 x 1895	1420908
		1983/...84	GIR ALT BA	9745HD	13 x 1900	1420908
		1984/...	GIR PLI	9561	13 x 1425	-
			PLI VT	9561	13 x 1425	-
			GIR ALT BA	9732	13 x 1855	-

## SCANIA

## ÔNIBUS

MODELO Modelo	MOTOR Motor	ANO Año	APLICAÇÃO Aplicación	CÓDIGO GATES Código Gates	DIMENSIONAL Dimensión	Nº ORIGINAL Nº Original
K-112	TODOS	1987/...	GIR ALT BA (C/ INTERCOOLER)	9745HD	13 x 1900	1420908
				9746	13 x 1895	1420908
		1993/...	GIR ALT PLI	9745HD	13 x 1900	1420908
		1993/...	GIR PLI VT	9590HD	13 x 1509	528457
K-113	-	1984/...	GIR ALT BA	9746	13 x 1895	1420908
			GIR ALT BA	9745HD	13 x 1900	1420908
		1993/...	ALT ACD (C/ACD THERMOKING)	9412	13 x 1045	-
			ALT ACD (C/ ACD THERMO KING) (2 CORREIAS)	9412HD	13 x 1051	-
			GIR ALT PLI	9745HD	13 x 1900	1420908
			GIR PLI VT	9592	13 x 1505	528457
			GIR PLI VT	9590HD	13 x 1509	528457
			GIR PLI / PLI VT (2 CORREIAS)	9590HD	13 x 1509	528457
GIR ACD (C/ACD THERMOKING)	2/0931L	2 x 17 x 2365	-			
K-124	TODOS	1998/...	GIR ALT BA(C/ 1 ALT)	K080594	8PK1510	-
	-	1998/...	GIR ALT BA (C/2 ALT)	K080809	8PK2055	-
	DSC 1205	1998/...	GIR ALT BA (C/ 2 ALT)	K080810HD	8PK2058	1389047
L-113	TODOS	1984/...	GIR PLI	9561	13 x 1425	-
			PLI VT	9561	13 x 1425	-
			GIR ALT BA	9732	13 x 1855	-
				9745HD	13 x 1900	1420908
				9746	13 x 1895	1420908
R-164	DSC-1602	2003/...	GIR ALT BA DH ACD	K080821	8PK2085	1389058

## VOLARE

## ÔNIBUS

A5 /A6	MWM 4.07 T	1998/...	VT	7356	10 x 0910	6008001151007
			GIR ALT DH	6PK1640	6PK1640	6008001151008
			GIR BA DH ACD	6PK2115	6PK2115	15149560
A8	MWM 4.1 T	2000/...	GIR ALT DH (ACD TM16)	6PK1853	6PK1853	6008001759007
			GIR ALT DH	K060541	6PK1374	6008001745006
			GIR ALT DH (ACD UX20)	K060709	6PK1800	6008001758009
W8 / W9	MWM 4.12 T	2005/...	GIR ALT VT DH ACD	6PK2115	6PK2115	6008001151007

## VOLVO

## ÔNIBUS

B-7R	D7A 285	2002/...	GIR ALT	7466	10 x 1175	976489
	D7B 230	2002/...	GIR ALT	7466	10 x 1175	976489
			PLIALT(SUPERIOR)	7474	10 x 1200	976490
			GIR PLI	2/9502 ou 2 x 9502	2 x 13 x 1275	9958478
D7B 260	2002/...	GIR ALT	7466	10 x 1175	976489	
B-10M	DH 10A340	1994/...	GIR ALT	7441	10 x 1120	976485
			GIRBA	7474	10 x 1200	977490
	DH 10A360	1987/...	GIR ALT1 ALT2(45A)	7474	10 x 1200	976490
		2002/...	GIR PLI	9555	13 x 1410	9515801/9515802
			PLI VT	9555	13 x 1410	9515801/9515802
B-10ME	DH 10A340	1984/...	GIR ALT(C/ALT45A)	7439	10 x 1115	976483
B-12/12M	TODOS	1994/...	GIRVT	7552	10 x 1400	9515801
B-12B	D12D380	1990/...	GIR PLI	9555	13 x 1410	9515801/9515802
			PLI VT	9555	13 x 1410	9515801/9515802
B-12R	D12D380	2002/...	GIR ALT BA DH ACD	7439	10 x 1115	-
	D12D420	2002/...	GIR ALT BA DH ACD	7450	10 x 1150	991338
B-58	-	1980/...	GIR ALT1 ALT2	7492	10 x 1250	9515801
B-58E	-	1984/...	GIR ALT (ALT45A)	7474	10 x 1200	977490
		.../1985	GIR ALT (C/ALT 75A)	7492	10 x 1250	-
		1985/...	GIR ALT	7492	10 x 1250	-

**VW**
**ÔNIBUS**

MODELO <i>Modelo</i>	MOTOR <i>Motor</i>	ANO <i>Año</i>	APLICAÇÃO <i>Aplicación</i>	CÓDIGO GATES <i>Código Gates</i>	DIMENSIONAL <i>Dimensión</i>	Nº ORIGINAL <i>Nº Original</i>
8-140	MWM X-10 4.10T	10/97/ ...02/00	GIR ALT BA	K080508	8PK1290	2RD903137
8-140 CO/CE	MWM X-10 4.10T	03/1994/ ...09/97	GIR ALT BA	K080550	8PK1397	-
		10/97/ ...02/00	GIR ALT BA	K080508	8PK1290	2RD903137
8-150 EOD	CUMMINS INTERACT 4.08	2004/...	GIR ALT BA	K080638	8PK1622	2R0145933
8-150 OD	MWM X-10 4.10T	11/2005/...	GIR ALT BA	K080508	8PK1290	2RD903137
9-150 EOD	CUMMINS INTERACT 4.08	2004/...	GIR ALT BA	K080638	8PK1622	2R0145933
9-150 OD	MWM X-10 4.10T	11/2005/...	GIR ALT BA	K080508	8PK1290	2RD903137
14-140	MWM	TODOS	DH	9499	13 x 1265	T13145107
			GIR ALT BA	7492	10 x 1250	T11121725
14-150	MWM 6.10T	11/1995/... 10/97	GIR ALT BA	K080550	8PK1397	-
	MWM	TODOS	GIR ALT BA	K080567	8PK1440	2S0903137
				9512	13 x 1300	TGG232836
				K080554	8PK1407	TAP903137
14-200	MWM	TODOS	GIR ALT BA	9512	13 x 1300	TGG232725
16-180 CO	MWM 6.10 TCA6.45L	03/1993/... 06/97	GIR ALT BA	K080567	8PK1440	TAR093137
16-210 CO	MWM 6.10 TCA6.45L	06/1997/...	GIR ALT BA	K080567	8PK1440	TAR903137
17-210 OD	MWM 6.10 TCA6.45L	2002/...	GIR ALT BA (.../11/2002)	K080567	8PK1440	TAR903137
17-240 OT	MWM	2000/...	GIR ALT BA ACD	K080590	8PK1498	2TB903137A
17-260 EOT	MWM 6.12 TCAE TRASEIRO	04/2004/...	ALT 80 AMPERES	8PK1480	8PK1480	2Z093137A
18-310 OT	CUMMINS 6 CTAA - TRASEIRO	TODOS	GIR ALT BA	K080810HD	8PK2058	CUMMINS: 396702
18-320 EOT	CUMMINS ISC	2004/...	GIR ALT	K080748	8PK1900	2R0145933B

**ANOTAÇÕES**


---



---



---



---



---



---



---



---



---



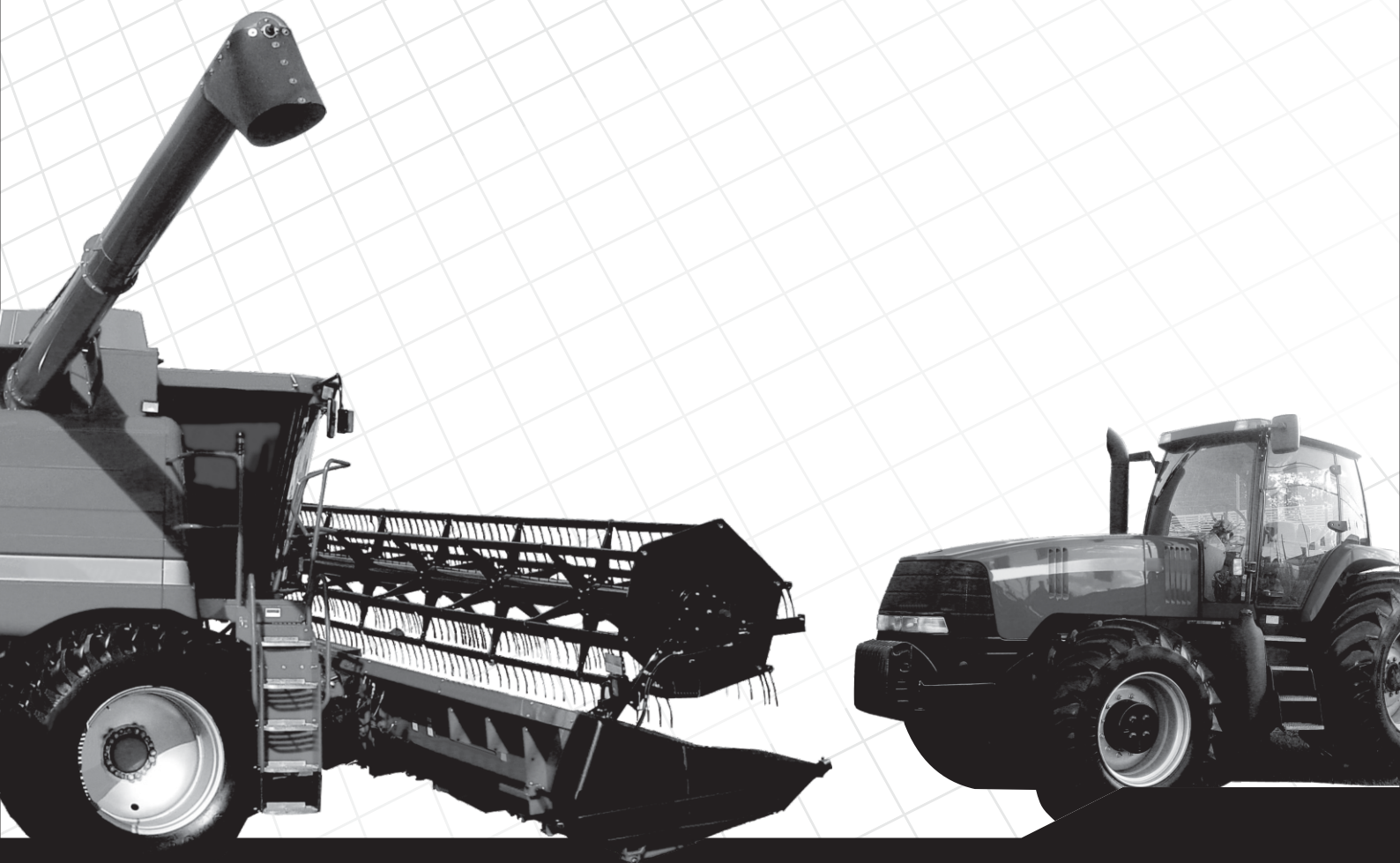
---



---







# Máquinas Agrícolas

## Busca por Montadora



**AGCO (MASSEY FERGUNSON)**
**COLHEDEIRAS**

MODELO Modelo	MOTOR Motor	ANO Año	APLICAÇÃO Aplicación	CÓDIGO GATES Código Gates	DIMENSIONAL Dimensión	Nº ORIGINAL Nº Original
MF-187	-	TODOS	GIR ALT BA	9493	13 x 1255	-
MF-210	-	TODOS	GIR ALT BA	9493	13 x 1255	-
MF-220/A	PERKINS-A4.248	1972/...	GIR GER BA	9531	13 x 1350	-
MF-300	-	TODOS	GIR GER BA	9493	13 x 1255	-
	PERKINS-A6.357	1972/...	GIR GER BA	9531	13 x 1350	-
MF-400/410/510	-	TODOS	GIR GER BA	2/9561 ou 2 x 9561	2 x 13 x 1425	-
MF-1630	-	TODOS	GIR GER BA	9531	13 x 1350	-
MF-3640 (até a série 1578)	-	TODOS	GIR ALT BA	9531	13 x 1350	-
MF-3640 (após a série 1578)	-	TODOS	GIR ALT BA	9493	13 x 1255	-
MF-5650	-	TODOS	GIR ALT BA	9600	13 x 1525	-

**IDEAL STAND**
**COLHEDEIRAS**

1170	-	.../1983	GIR ALT BAVT	7488	10 x 1240	-
			GIRPLIDH	9531	13 x 1350	-

**ALLIS CHALMERS**
**EMPILHADEIRAS**

AC - 260	-	-	GIRCPA	0515	22 x 1305	-
----------	---	---	--------	------	-----------	---

**CLARK**
**EMPILHADEIRAS**

-	-	-	-	7534	10 x 1355	3306820
-	-	-	-	7534	10 x 1355	3306944
-	-	-	-	9384	13 x 0975	3309807
-	-	-	-	9471	13 x 1200	3308158
-	-	-	-	9474	13 x 1205	3309065
-	-	-	-	9512	13 x 1300	3306531
-	-	-	-	9541	13 x 1375	3323714
-	-	-	-	9571	13 x 1450	107195
-	-	-	-	9571	13 x 1450	3306166
C500 x 50	PERKINS 4cil.	-	GIR ALT BA	9482	13 x 1220	-
CFY-20	CONTINENTAL	-	GER	7560	10 x 1425	-
CFY-40	CONTINENTAL	-	GER	7560	10 x 1425	-
-	-	1968/...	GIR ALT BA	7392	10 x 0990	-

**EATON**
**EMPILHADEIRAS**

G51 /030 /050	CHRYSLER	1965/...	GIR ALT DPL	7509	10 x 1295	-
			BHP DPL	9402	13 x 1020	-
			BH	9455	13 x 1155	-
G51 /050	WILLYS	1965/...	BH	7427	10 x 1085	-
			BA DPL	7488	10 x 1240	-
		1968/...	GIR ALT	7488	10 x 1240	-
G51P	WILLYS	TODOS	GIR BA	7488	10 x 1240	-
G51P/050/G83P	-	1965/...	GIR ALT BA	7427	10 x 1085	-
G51P/L	PERKINS	-	GIR ALT BA	9493	13 x 1255	-
G83	GM 4.1 6cil.	-	GIR BA BH	7427	10 x 1085	-
	PERKINS	-	GIR ALT BA	9493	13 x 1255	-

## HYSTER

## EMPILHADEIRAS

MODELO Modelo	MOTOR Motor	ANO Año	APLICAÇÃO Aplicación	CÓDIGO GATES Código Gates	DIMENSIONAL Dimensión	Nº ORIGINAL Nº Original
-	-	-	-	7370	10 x 0940	803028
-	-	-	-	7392	10 x 0990	807004
-	-	-	-	7427	10 x 1085	845110
-	-	-	-	9402	13 x 1020	809568
-	-	-	-	9412	13 x 1045	802315
-	-	-	-	9412HD	13 x 1051	802315
-	-	-	-	9437	13 x 1110	1368841
-	-	-	-	9450	13 x 1150	1361847
-	-	-	-	9471	13 x 1200	803625
-	-	-	-	9493	13 x 1255	487802
-	-	-	-	9493	13 x 1255	808426
-	-	-	-	9512	13 x 1300	845072
-	-	-	-	9521	13 x 1325	104728
-	-	-	-	9521	13 x 1325	809702
-	-	-	-	9703	13 x 1785	819519
-	-	1984/...	GIR GERDPL	9620	13 x 1575	819538
GUINDASTE KF	WILLYS	TODOS	GIR GER BA	7374	10 x 0950	807464
H-50-K	-	-	VT	9464	13 x 1175	803925
H-110F/H-130F /H-150F	Gm250 - 6cil.	-	VTGER	7521	10 x 1325	172883 819245
H-165-H	-	-	VT	9571	13 x 1450	-
YE-40/H	CONTINENTAL	-	GIR GER	9571	13 x 1450	-

## MITSUBISHI

## EMPILHADEIRAS

-	-	-	-	9402	13 x 1020	MM407440
-	-	-	-	9441	13 x 1120	591010043

## NISSAN

## EMPILHADEIRAS

-	-	-	-	7427	10 x 1085	995121103960
---	---	---	---	------	-----------	--------------

## YALE

## EMPILHADEIRAS

-	-	-	-	7370	10 x 0940	7100597
-	-	-	-	7378	10 x 0960	7100277
-	-	-	-	7398	10 x 1005	711226700
-	-	-	-	7412	10 x 1045	670481
-	-	-	-	7427	10 x 1085	500400912
-	-	-	-	7458	10 x 1155	711200900
-	-	-	-	7466	10 x 1175	7101735
-	-	-	-	7488	10 x 1240	638376
-	-	-	-	7488	10 x 1240	650199
-	-	-	-	7510	10 x 1300	570440
-	-	-	-	9450	13 x 1150	901303836
-	-	-	-	9477	13 x 1215	7101735
-	-	-	-	9493	13 x 1255	2019866
-	-	-	-	9541	13 x 1375	7150103

**HUBER - WARCO**
**MOTONIVELADORAS**

MODELO Modelo	MOTOR Motor	ANO Año	APLICAÇÃO Aplicación	CÓDIGO GATES Código Gates	DIMENSIONAL Dimensión	Nº ORIGINAL Nº Original
11DS	SCANIA D11R	-	GIR ALT BA	9600	13 x 1525	-
100M	MBB - OM 326	-	GIR GER BA	9632	13 x 1610	-
110M	MBB - OM 326	-	GIR GER BA	9632	13 x 1610	-
135M	MBB - OM 326	-	GIR GER BA	9632	13 x 1610	-
135S	SCANIA D11R	-	GIR ALT BA	9600	13 x 1525	-
140M	MBB - OM 326	-	GIR GER BA	9632	13 x 1610	-
140S	SCANIA D11R	-	GIR ALT BA	9600	13 x 1525	-
165SS	SCANIA D11R	-	GIR ALT BA	9600	13 x 1525	-
225SSA	SCANIA D11R	-	GIR ALT BA	9600	13 x 1525	-
HWB - 140 (Série 10.000)	-	-	GIR ALT BA	9581	13 x 1475	-

**MALVES**
**MOTONIVELADORAS**

MD-100	MBB - OM 321	-	GIR GER	9561	13 x 1425	-
--------	--------------	---	---------	------	-----------	---

**CATERPILLAR**
**MOTORSCRAPERS**

621B	-	-	VT	9689	13 X 1765	-
------	---	---	----	------	-----------	---

**TEREX**
**MOTORSCRAPERS**

TS-14B	DETROIT4-71N (2 MOTORES)	TODOS	GER	7392	10 x 0990	-
	DETROIT4-71N	-	CPA	9395	13 x 1000	-
TS-24B	DETROIT12V-71N	-	VT	9537	13 x 1365	-
			CPA	0474	22 x 1205	-
			ALT	9384	13 x 0975	-
			VT	9482	13 x 1220	-

**CASE**
**PÁS CARREGADEIRAS**

CG-120	-	-	ALT	9374	13 x 0950	-
			VT	0811L	17 x 2055	-
HC-300	CUMMINS-6 cil.	-	BR	9642	13 x 1635	-
HC-300L	CUMMINS-6 cil.	-	BR	9642	13 x 1635	-
LC-80	MWM - 6 cil.	-	BH	0716	24 x 1820	-
			VT	9471	13 x 1200	-
LC-80M	MWM - 6 cil.	-	BH	0716	24 x 1820	-
			VT	9471	13 x 1200	-
LY-80M	MWM - 6 cil.	-	CPA	0581	17 x 1475	-
			BH	0716	24 x 1820	-
			VT	9471	13 x 1200	-
SC-150	DEUTZ2114-4cil.	-	BHP	9521	13 x 1325	-
SC-150K	DEUTZ2114-4cil.	-	BHP	9521	13 x 1325	-
SC-150L	DEUTZ2114-4cil.	-	BHP	9521	13 x 1325	-
TCS-40	MWM - 4 cil.	-	BH	0716	24 x 1820	-
		TODOS	VT	7488	10 x 1240	-
TCS-80	HIDRÁULICO	.../1980	GIR ALT BA	0716	24 x 1820	-
			BH	0775	22 x 1955	-
			VT	9499	13 x 1265	-
		1980/...	BH	0775	22 x 1955	-
			VT	9499	13 x 1265	-
			GIR ALT BA	0709	24 x 1800	-
TY2P	MWM - 4 cil.	-	CPA	0451	17 x 1145	-
		-	BH	0695	23 x 1765	-

**CASE****PÁS CARREGADEIRAS**

MODELO Modelo	MOTOR Motor	ANO Año	APLICAÇÃO Aplicación	CÓDIGO GATES Código Gates	DIMENSIONAL Dimensión	Nº ORIGINAL Nº Original
W-7	-	-	GIR ALT BA	9471	13 x 1200	-
W-20	-	-	GIR ALT BA	9571	13 x 1450	-

**CATERPILLAR****PÁS CARREGADEIRAS**

930	-	-	GIR GER BA	0645	23 x 1650	-
966C	-	-	GIR ALT BA	0745	24 x 1890	-
980B	-	-	VT	0645	23 x 1650	-
988B	-	-	ALT	0581	17 x 1475	-

**EATON****PÁS CARREGADEIRAS**

134 A	MBB-OM321	TODOS	GIR GER BA	9571	13 x 1450	-
	MBB - OM 352	TODOS	GIR ALT BA	9581	13 x 1475	-
TROJAN 1500B	MBB - OM 352	TODOS	GIR ALT BA	9581	13 x 1475	-
TROJAN 1900B	MBB - OM 352	TODOS	GIR ALT BA	9581	13 x 1475	-
TROJAN 3000 B	SCANIA	TODOS	GIR ALT BA	9600	13 x 1525	-

**MALVES****PÁS CARREGADEIRAS**

MD-9202 ESTEIRA	MBB - OM 321	-	GIR GER	9561	13 x 1425	-
-----------------	--------------	---	---------	------	-----------	---

**TEREX****PÁS CARREGADEIRAS**

72-21	DETROIT3-71N	-	VT	9632	13 x 1610	-
72-31	DETROIT4-71N	-	VT	9620	13 x 1575	-
72-41	DETROIT4-71N	-	VT ALT	9600	13 x 1525	-
72-51	DETROIT6-71N	-	VT ALT	9600	13 x 1525	-
72-71	DETROIT8V-71T	-	ALT	9450	13 x 1150	-
			VT	9650	13 x 1650	-
72-71B	TODOS	TODOS	ALT	7450	10 x 1150	-
	-	-	BA	9384	13 x 0975	-
72-81	DETROIT12V-71T	TODOS	ALT	9325	13 x 0825	-
		-	VT	9482	13 x 1220	-

**CASE****RETROESCAVADEIRAS**

580H	TODOS	TODOS	VT	9352	13 x 0895	-
TODAS	-	-	GIR ALT BA	9471	13 x 1200	-

**TEMA-TERRA****ROLO AUTO PROP.**

SP-6000	MBB-OM 321	TODOS	GIR GER	9561	13 x 1425	-
SP-10000	PERKINS 6-357	TODOS	GIR GER	9471	13 x 1200	-
	MBB-OM 314	TODOS	GIR ALT BA	9499	13 x 1265	-

**MULLER****ROLO COMPRESSOR**

AP-12	-	-	VT	9493	13 x 1255	-
AP-20	-	-	VT	9464	13 x 1175	-
RT-62	-	-	VT	9464	13 x 1175	-

**AGCO(MASSEY FERGUNSON)**
**TRATORES**

MODELO <i>Modelo</i>	MOTOR <i>Motor</i>	ANO <i>Año</i>	APLICAÇÃO <i>Aplicación</i>	CÓDIGO GATES <i>Código Gates</i>	DIMENSIONAL <i>Dimensión</i>	Nº ORIGINAL <i>Nº Original</i>
MF-50X	PERKINS-A3.152	TODOS	GIR GER BA	9471	13 x 1200	-
MF-50X ESTREITO	PERKINS-A3.152	TODOS	GIR GER BA	9471	13 x 1200	-
MF-55X	PERKINS-A3.152	TODOS	GIR GER BA	9493	13 x 1255	-
MF-65R	PERKINS-AD4.203	1972/...	GIR ALT BA	9493	13 x 1255	-
MF-65X	PERKINS-AD4.203	1972/...	GIR ALT BA	9493	13 x 1255	-
MF-85	MWM 4cil.	TODOS	GIR BA	7488	10 x 1240	-
MF-85X	PERKINS-A4.248	TODOS	GIR BA	7488	10 x 1240	-
MF-95X	PERKINS-A6.357	TODOS	GIR GER BA	9521	13 x 1325	-
	PERKINS-A4.248	1972/...	ALT BA	9531	13 x 1350	-
MF-95XT	PERKINS-A4.248	1972/...	ALT BA	9531	13 x 1350	-
MF-235 CAFEEIRO	PERKINS-AD3.512	1972/...	GIR ALT BA	9471	13 x 1200	-
MF-235 ST	PERKINS-A3.152	1972/...93	GIR ALT BA	9471	13 x 1200	-
		1994/...	GIR ALT BA	9493	13 x 1255	487802M2
MF-250/4X4x4	PERKINS-A3.152	1995/...	GIR ALT BA	9493	13 x 1255	487802M2
MF-250 ST	PERKINS-A3.152	1972/...	GIR ALT BA	9471	13 x 1200	-
MF-250X	PERKINS-A3.152	1995/...	GIR ALT BA	9493	13 x 1255	487802M2
MF-265	PERKINS-A4.203	1984/...	GIR ALT BA	9460	13 x 1170	-
MF-265 ST	PERKINS-A4.203	1972/...83	GIR ALT BA	9493	13 x 1255	-
MF-275	PERKINS-A4.236	1984/...	GIR ALT BA	9460	13 x 1170	2801859M1
MF-275/4 4x4	PERKINS-A4.236	1995/...	GIR ALT BA	9531	13 x 1350	489734M2
MF-275 HI-CL	PERKINS-A4.236	1976/...83	GIR ALT BA	9531	13 x 1350	-
MF-275 ST	PERKINS-A4.203	1972/...78	GIR ALT BA	9531	13 x 1350	-
MF-275E	PERKINS-A4.236	1996/...	GIR ALT BA	9531	13 x 1350	489734M2
MF-283	PERKINS4000 4cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9561	13 x 1425	2801859M1
MF-285 ST	PERKINS-A4.248	1976/...83	GIR ALT BA	9531	13 x 1350	-
MF-290	PERKINS-A4.248	1984/...93	GIR ALT BA	9460	13 x 1170	-
MF-290/4LS4x4	PERKINS-A4.248	1994/...	GIR GER BA	9561	13 x 1425	2801859M2
	PERKINS-P4000	1994/...	GIR ALT BA	9561	13 x 1425	2801859M2
MF-290 LS	PERKINS-A4.248	1994/...	GIR GER BA	9561	13 x 1425	2801859M1
	PERKINS-P4000	1994/...	GIR ALT BA	9561	13 x 1425	2801859M1
MF-290 ST	PERKINS-A4.248	1976/...83	GIR ALT BA	9531	13 x 1350	-
MF-292	PERKINS 4000T 4cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9628	13 x 1595	3412285M2
MF-295	PERKINS-A4.248	1984/...86	GIR ALT BA	9521	13 x 1325	-
	PERKINS-A6.358	1987/...	GIR ALT BA	9521	13 x 1325	1482511M2
MF-295/4 4x4	PERKINS-A6.358	1987/...	GIR ALT BA	9521	13 x 1325	1482511M2
MF-296	PERKINS-A4.248	1984/...	GIR ALT BA	9600	13 x 1525	-
MF-297	PERKINS 1006.6 6 cil.	TODOS	GIR ALT VT	9493	13 x 1255	3145135M91
MF-299	PERKINS-AT6.354-4	1993/...	GIR ALT BA	9600	13 x 1525	3145238M1
MF-299/4 4x4	PERKINS-AT6.354-4	1993/...	GIR ALT BA	9600	13 x 1525	3145238M1
MF-500	-	TODOS	GIR ALT BA	7405	10 x 1025	-
MF-610	PERKINS 4000 4 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9541	13 x 1375	040560T1
MF-620	PERKINS 4000 4 cil.	TODOS	GIR ALT BA	9600	13 x 1525	3145238M1
MF-630	PERKINS 1006.6 6 cil.	TODOS	GIR ALT VT	9628	13 x 1595	036720T1
MF-640	PERKINS 1006.6T6cil.	TODOS	GIR ALT VT	9628	13 x 1595	036720T1
MF-650	PERKINS 1006.6T 6 cil.	TODOS	ALT CPA	9486	13 x 1235	487802M2
			GIR ALT VT	9628	13 x 1595	036720T1
MF-660/680	PERKINS 1006.6T 6 cil.	TODOS	ALT CPA	9486	13 x 1235	487802M2
			GIR ALT VT	9628	13 x 1595	036720T1
MF-951	PERKINS-A4.248	-	GIR GER BA	9531	13 x 1350	-
MF-3366	PERKINS-A6.357	-	GIR GER BA	9531	13 x 1350	-
			GIR ALT BA	9561	13 x 1425	-
MF-5275/2	PERKINS 4001 4 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9541	13 x 1375	049880T1
MF-5275/4	PERKINS 4001 4 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9541	13 x 1375	049880T1
MF-5290/2	PERKINS 4001 4 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9541	13 x 1375	049880T1
MF-5290/4	PERKINS 4001 4 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9541	13 x 1375	049880T1

## AGCO(MASSEY FERGUNSON)

## TRATORES

MODELO Modelo	MOTOR Motor	AÑO Año	APLICAÇÃO Aplicación	CÓDIGO GATES Código Gates	DIMENSIONAL Dimensión	Nº ORIGINAL Nº Original
MF-5300/2e4	PERKINS 4001T 4cil.	TODOS	ALT CPA	9401	13 x 1015	3809174M1
			GIR ALT VT	9561	13 x 1425	3808705M1
MF-5310/2e4	PERKINS 4001T 4cil.	TODOS	ALT CPA	9401	13 x 1015	3809174M1
			GIR ALT VT	9561	13 x 1425	3808705M1
MF-5320 /2 e 4	PERKINS 1006.6 6 cil.	TODOS	ALT CPA	9401	13 x 1015	3809174M1
			GIR ALT VT	9561	13 x 1425	3808705M1

## AGRALE

## TRATORES

4100	AGRALE M-93ID	TODOS	GIR ALT	9331	13 x 0840	-
4200	-	-	GIR ALT	9521	13 x 1325	-
4300	-	-	GIR ALT	9521	13 x 1325	-
5060 /5060.4	ZETOR 5201 T	TODOS	GIR ALT VT	9464	13 x 1175	8012111024003
5070 /5070.4	ZETOR 7701	TODOS	GIR ALT VT	9464	13 x 1175	8012111024003
5080 /5080.4	ZETOR 7301	TODOS	GIR ALT VT	9464	13 x 1175	8012111024003
AG 4100 /AG 4100.4 /AG 4100 HSE /AG 4100 SEI	AGRALE M-93ID	TODOS	GIR ALT VT	9374	13 x 0950	8002111212005
AG4230 /AG4230 SEI /AG4230.4	AGRALE M-790	TODOS	GIR ALT VT	9419	13 x 1065	7107016083004
BX 100 /BX 130/BX4100 /BX4130/BX490 /BX90/BX6150	MWM TD 229 - EC6	TODOS	GIR ALT VT	9541	13 x 1375	8009101094004

## ALLIS CHALMERS

## TRATORES

AC - 260	-	-	BA VT	7492	10 x 1250	-
			GIR GER	9429	13 x 1089	-
HD 3 (NACIONAL)	-	-	GIR GER BA	9493	13 x 1255	-

## BARBER GREENE

## TRATORES

20VG	MWM D229.4 - 4 cil.	.../1990	GIR VT	9493	13 x 1255	90346211250
22VG	MWM D229.4 - 4 cil.	.../1990	GIR VT	9493	13 x 1255	90346211250
40VG	MWM TD229-EC6	TODOS	GIR ALT VT	9541	13 x 1375	90346211375

## BARKO

## TRATORES

160 AC	-	-	GIR ALT	7422	10 x 1065	-
--------	---	---	---------	------	-----------	---

## CASE

## TRATORES

2470	-	TODOS	GIR ALT BA	9632	13 x 1610	-
4470	SCANIA DS-11	TODOS	ACD	9455	13 x 1155	-
			GIR ALT BA	9620	13 x 1575	-

## CATERPILLAR

## TRATORES

120B/140B /D6C/D6D	-	-	GIR ALT BA	0745	24 x 1890	-
212 (SÉRIE 9T)	-	-	GIR ALT BA	0430	22 x 1090	-
824B	D333	-	ALT	9384	13 x 0975	-
			VT ALT	9632	13 x 1610	-
834	-	-	GIR GER BA	9632	13 x 1610	-
CA 1170	MWM D229.4-4cil.	.../1990	GIR VT	7488	10 x 1240	903460201240
CA 1175	MWM D229.4-4cil.	.../1990	GIR VT	9493	13 x 1255	-
	MWM TD229-EC6	TODOS	GIR ALT VT	9541	13 x 1375	-

**CATERPILLAR**
**TRATORES**

MODELO Modelo	MOTOR Motor	ANO Año	APLICAÇÃO Aplicación	CÓDIGO GATES Código Gates	DIMENSIONAL Dimensión	Nº ORIGINAL Nº Original
CAT 2M9678	-	-	GIR ALT BA	0581	17 x 1475	-
CAT 2P1272	-	-	GIR ALT BA	0645	23 x 1650	-
CAT 2P1356	-	-	GIR ALT BA	0745	24 x 1890	-
CAT 2P1388	-	-	GIR ALT BA	0645	23 x 1650	-
CAT 2P2357	-	-	GIR ALT BA	0745	24 x 1890	-
CAT 2P2696	-	-	GIR ACD	0630	24 x 1590	-
CAT 2S8268	-	-	GIR ALT BA	0808	18 x 2055	-
CAT 2S9911	-	-	GIR ALT BA	0808	18 x 2055	-
CAT 2Y5056	-	-	GIR ALT BA	0581	17 x 1475	-
CAT 3L6052	-	-	GIR ALT BA	0810	24 x 2060	-
CAT 3S7520	-	-	GIR ALT BA	0810	24 x 2060	-
CAT 3S9652 /1S1187	-	-	GIR ALT BA	9689	13 x 1765	-
CAT 4N8277	-	-	GIR ALT BA	0740	23 x 1880	-
CAT 4N8278	-	-	GIR ALT BA	0740	23 x 1880	-
CAT 5M5956	-	-	GIR ACD	0630	24 x 1590	-
CAT 5S9079	-	-	GIR BH	0690	18 x 1755	-
CAT 5S9506	-	-	GIR BH	0690	18 x 1755	-
CAT 7M0185	-	-	GIR ALT BA	0745	24 x 1890	-
CAT 7M3921	-	-	GIR ALT BA	0581	17 x 1475	-
CAT 7M4705	-	-	GIR ALT BA	0680	24 x 1830	-
CAT 7M4706	-	-	GIR ALT BA	0695	23 x 1765	-
CAT 7M6100	-	-	GIR ALT BA	0639	19 x 1620	-
CAT 9L6639	-	-	GIR ALT BA	0570	18 x 1455	-
CAT 024665	-	-	GIR ALT BA	0665	17 x 1690	-
CAT 7M4719	-	-	GIR ALT BA	0716	24 x 1820	-
D2 (após a série 4U1)	-	-	GIR GER BA	0430	22 x 1090	-
D3306	TODOS	TODOS	ALT	9374	13 x 0950	-
D333	-	-	ALT	9384	13 x 0975	-
D379	TODOS	TODOS	ALT	9374	13 x 0950	-
D4D	-	-	GIR ALT BA	0645	23 x 1650	-
D8H	-	-	GIR ALT	9632	13 x 1610	-
D8H46A10725 /20136	-	-	GIR ALT BA	0810	24 x 2060	-

**CBT**
**TRATORES**

824B	D333	TODOS	ALT	9384	13 x 0975	-
	D379	TODOS	ALT	9374	13 x 0950	-
	D3306	TODOS	ALT	9374	13 x 0950	-
	TODOS	TODOS	ALT VT (2 correias)	9628	13 x 1595	-
834	TODOS	TODOS	GIR ALT BA	9628	13 x 1595	-
1000	PERKINS-420372	1972/...	GIR GER BA	9533	13 x 1355	-
1020	MBB-OM321	1962/...66	GIR GER BA	9571	13 x 1450	-
1065	MBB-OM314	1973/...	GIR ALT BA	9499	13 x 1265	-
1090	PERKINS	TODOS	GIR ALT BA	9512	13 x 1300	-
1090/A	MBB - OM 352	TODOS	GIR ALT BA	9581	13 x 1475	-
1090/A/1105/1106	MBB - OM 352	TODOS	BA DH	7341	10 x 0865	-
1105	MBB - OM 352	TODOS	GIR ALT BA	9581	13 x 1475	-
	MBB - OM 352	TODOS	BA DH	9344	13 x 0875	-
2105	MBB - OM 352	TODOS	GIR ALT BA	9581	13 x 1475	-
	MBB - OM 352	TODOS	BA DH	9344	13 x 0875	-
2400 MT	DETROIT4.53N4cil.	1976/...	GIR ALT BA	7422	10 x 1065	-
2500	PERKINS 6.358	-	BA DH	7560	10 x 1425	-
			GIR ALT BA	9493	13 x 1255	-
2600	MBB - OM 352	-	BA DH	9344	13 x 0875	-
		TODOS	GIR ALT BA	2/9580	2 x 13 x 1475	-



**CBT****TRATORES**

MODELO <i>Modelo</i>	MOTOR <i>Motor</i>	ANO <i>Año</i>	APLICAÇÃO <i>Aplicación</i>	CÓDIGO GATES <i>Código Gates</i>	DIMENSIONAL <i>Dimensión</i>	Nº ORIGINAL <i>Nº Original</i>
8060	MBB - OM 352	TODOS	GIR ALT VT BA	9588	13 x 1500	-
8240	PERKINS(ALC) 4.236	-	GIR ALT BA	9499	13 x 1265	-
	PERKINS 4.248	-	GIR ALT BA	9531	13 x 1350	-
8440	MWM D229-4	-	GIR ALT BA	7466	10 x 1175	-
8450	MWM TD229-EC6	TODOS	GIR ALT VT	9541	13 x 1375	903460211375
D8H	TODOS	TODOS	GIR ALT	9628	13 x 1595	-

**CLARK****TRATORES**

55	MBB - OM 352	-	GIR GER BA	9581	13 x 1475	-
65R/75HD	-	-	GIR GER BA	9493	13 x 1255	-
664	TODOS	-	ALT	7422	10 x 1065	-
667	TODOS	-	ALT	7422	10 x 1065	-
668	TODOS	-	ALT	7422	10 x 1065	-
GUINDASTE 714	TODOS	TODOS	GIR GER BA	9571	13 x 1450	-
MICHIGAN45C	MBB - OM 352	TODOS	GIR GER BA	9581	13 x 1475	-
MICHIGAN 75	PERKINS 6.340	TODOS	GIR GER BA	9493	13 x 1255	-
	MBB-OM 321	TODOS	GIR GER BA	9571	13 x 1450	-

**CLASS****TRATORES**

CONSUL	TODOS	TODOS	PLI GIR	7341	10 x 0865	-
			GIR ALT VT BA	9499	13 x 1265	-

**CLAYSON****TRATORES**

89/122/133/135	TODOS	TODOS	GIR ALT VT BA	9471	13 x 1200	-
1530	TODOS	TODOS	GIR ALT VT BA	9464	13 x 1175	-
4040/4041	MBB - OM 352	TODOS	GIR ALT VT BA	9581	13 x 1475	-

**CLIPPER****TRATORES**

CE-54 /LC /C-20	-	-	GIR GER BA	7427	10 x 1085	-
CE-150/180/20	-	-	GIR GER BA	9425	13 x 1080	-
CE-2024	CONTINENTAL Y-91	-	GIR GER BA	7427	10 x 1085	-

**DEUTZ****TRATORES**

DM 55 /56 - F3L	-	-	BH	7506	10 x 1285	-
-----------------	---	---	----	------	-----------	---

**FENDT****TRATORES**

F41	MWM 2 cil.	-	GIR GER BA	9482	13 x 1220	-
F51	MWM 3 cil.	-	GIR GER BA	9482	13 x 1220	-
FARMERS	MWM	-	GIR GER BA	9482	13 x 1220	-

**FIAT ALLIS****TRATORES**

1900B	MBB - OM 352	-	GIR ALT BA	9581	13 x 1475	-
7D	MWM D229.6 6cil.	TODOS	GIR ALT BA	2/9559	2 x 13 x 1420	903460211420

**FIAT ALLIS**
**TRATORES**

MODELO Modelo	MOTOR Motor	ANO Año	APLICAÇÃO Aplicación	CÓDIGO GATES Código Gates	DIMENSIONAL Dimensión	Nº ORIGINAL Nº Original
AD7 /70CI	-	-	GIR ALT BA	0570	18 x 1455	-
AD7B	MWM D-225 /6	-	GIR ALT BA	9561	13 x 1425	-
AD7C	MWM D229.6 6cil.	-	ALT BA	7335	10 x 0850	-
	ITALIANO	-	GIR ALT BA	9512	13 x 1300	-
AD14	ITALIANO	-	GIR BAPLI	0581	17 x 1475	-
	ITALIANO /2300	-	GIR BAPLI	9300	13 x 0760	-
	-	-	GIR ALT BA	9521	13 x 1325	-
AD14B	-	-	GIR ALT BA	9676	13 x 1720	-
AD14C	SCANIA	-	ALT	9395	13 x 1000	-
			VT	9600	13 x 1525	-
FA120	MWM D229.6 6cil.	TODOS	GIR ALT VT	9528	13 x 1340	903460211345
	MWM TD229	TODOS	GIR ALT VT	9541	13 x 1375	903460211375
FB80	MWM D229.6 6cil.	TODOS	GIR ALT VT	9561	13 x 1425	903460211420
FD9	MWM D229.6 6cil.	TODOS	GIR ALT VT	9528	13 x 1340	903460211345
	MWM TD229	TODOS	GIR ALT VT	9541	13 x 1375	903460211375
FD9B	MWM D229.6 6cil.	TODOS	GIR ALT VT	9528	13 x 1340	903460211345
FE105	MWM D229.6 6cil.	TODOS	GIR ALT VT	9561	13 x 1425	903460211420
FE105B	MWM D229.6 6cil.	TODOS	GIR ALT VT	9561	13 x 1425	903460211420
FG70	MBB - OM 352	-	GIR ALT BA	9581	13 x 1475	-
FR10	MBB - OM 352	-	GIR ALT BA	9581	13 x 1475	-
FR10B	MWM D229.4 4 cil. (12V)	TODOS	GIR VT	9493	13 x 1255	903460211420
FR11B	MWM D229.4 4cil.	TODOS	GIR VT	9493	13 x 1255	903460211250
FR12B	MWM D229.4 4cil. (12V)	TODOS	GIR VT	9493	13 x 1255	903460211250
FR14	MWM D229.4 4cil.	TODOS	GIR VT	9493	13 x 1255	903460211250

**FORD**
**TRATORES**

88 BR	TODOS	TODOS	GIR GER BA	9460	13 x 1170	-
4600 /4800 /5600 /6600	TODOS	TODOS	GIR ALT BA	9552	13 x 1400	-
4610/4810 /5610/6610	TODOS	TODOS	GIR ALT BA	9561	13 x 1425	-

**HYSTER**
**TRATORES**

-	-	-	-	11M1550	11 x 1550	803037
---	---	---	---	---------	-----------	--------

**JOHN DEERE**
**TRATORES**

5600 /5700	JOHN DEERE 4039TD 4 cil.	TODOS	GIR ALT VT	9581	13 x 1475	J57191
7500(S/CABINE)	JOHN DEERE 6068 TD 6 cil.	TODOS	GIR ALT VT	9541	13 x 1375	AJ58970
7500	MWM D229.6 6 cil.	TODOS	GIR ALT VT	2/9559	2 x 13 x 1420	903460211420

**KENWORTH**
**TRATORES**

KENWORTH	CUMMINS	-	ALT	9464	13 x 1175	-
			VT	9493	13 x 1255	-
	DETROIT	-	VT	9742	13 x 1880	-
			ALT	9352	13 x 0895	-

**KIA MOTORS**
**TRATORES**

K2700	2.7 DIESEL	1998/...	DH	9352	13 x 0895	-
-------	------------	----------	----	------	-----------	---

## KOMATSU

## TRATORES

MODELO Modelo	MOTOR Motor	ANO Año	APLICAÇÃO Aplicación	CÓDIGO GATES Código Gates	DIMENSIONAL Dimensión	Nº ORIGINAL Nº Original
D30E-16B	MBB - OM 352	-	DH	9374	13 x 0950	-
			GIR ALT BA	9571	13 x 1450	-
D50A-15C	MBB - OM 352	TODOS	DH	9374	13 x 0950	-
		-	GIR ALT BA	9571	13 x 1450	-
D60A-6B	CUMMINS - 855 NT	-	GIR PLI VT	0430	22 x 1090	-
			GIR PLI BA	8432	11 x 1095	-
			GIR ALT BA	9571	13 x 1450	-
D60E-6B	CUMMINS - 855 NT	-	GIR PLI VT	0430	22 x 1090	-
			GIR PLI BA	8432	11 x 1095	-
			DH	9370	13 x 0940	-
D65A-6B	CUMMINS - 855 NT	-	GIR PLI VT	0430	22 x 1090	-
			GIR PLI BA	8432	11 x 1095	-
D65E-6B	CUMMINS - 855 NT	-	GIR PLI VT	0515	22 x 1305	-
			GIR PLI BA	8432	11 x 1095	-

## LAVRALE

## TRATORES

L300	MWM D229.4 4 cil.	.../1990	GIR VT	7488	10 x 1240	-
------	-------------------	----------	--------	------	-----------	---

## MALVES

## TRATORES

MD-920 P	MBB - OM 321	-	GIR GER	9561	13 x 1425	-
----------	--------------	---	---------	------	-----------	---

## MICHIGAN

## TRATORES

45C	MBB - OM 352	-	GIR GER BA	9581	13 x 1475	-
75	PERKINS 6-340	-	GIR GER BA	9493	13 x 1255	-
	MBB - OM 321	-	GIR GER BA	9571	13 x 1450	-

## MULLER

## TRATORES

AP-20	MBB - OM 352	-	BA DH	9344	13 x 0875	-
			GIR ALT BA	9581	13 x 1475	-
AP-23	MBB - OM 352	-	BA DH	9344	13 x 0875	-
			GIR ALT BA	9581	13 x 1475	-
TI-18	MBB - OM 352	-	BA DH	9344	13 x 0875	-
			GIR ALT BA	9581	13 x 1475	-
TM-12	MWM TD229-EC6	TODOS	GIR ALT VT	9541	13 x 1375	903460211375
	MWM D229.6 6 cil.	TODOS	GIR ALT VT	2/9559	2 x 13 x 1420	903460211420
TM-16	MWM TD229-EC6	TODOS	GIR ALT VT	9541	13 x 1375	903460211375
TM-22	SCANIA	-	ACD GIR ALT BA	9531 9620	13 x 1350 13 x 1575	-
TM-25	CUMMINS-855 NT	-	GIR VT	0430	22 x 1090	-
			GIR PLI BA	8432	11 x 1095	-
			ACD	9374	13 x 0950	-
			GIR ALT	9464	13 x 1175	-
TS-22	MBB - OM 314	-	GIR ALT BA	9499	13 x 1265	-
VAP-55	MWM D229.4 4 cil.	.../1990	GIR VT	7488	10 x 1240	903460201240
		TODOS	ALT BA	9493	13 X 1255	903460211250
	MBB - OM 352	-	BA DH	9344	13 x 0875	-
			GIR ALT BA	9581	13 x 1475	-
VAP-70	MBB - OM 352	-	BA DH	9344	13 x 0875	-
			GIR ALT BA	9581	13 x 1475	-
VAP-70 Export	MBB - OM 352	-	GIR ALT BA	9561	13 x 1425	-

**MWM TRATORES**
**TRATORES**

MODELO Modelo	MOTOR Motor	ANO Año	APLICAÇÃO Aplicación	CÓDIGO GATES Código Gates	DIMENSIONAL Dimensión	Nº ORIGINAL Nº Original
-	D229.3/.6 C /CPA	-	GIR ALT BA	7492	10 x 1250	-
	D229.4 BASICO	-	GIR ALT BA	7466	10 x 1175	-
	TD229.6	-	GIR ALT BA (2 correias)	9464	13 x 1175	-

**NEW HOLLAND**
**TRATORES**

4610 E	-	-	GIR ALT BA VT	9555	13 x 1410	D7NN10C318B
4610 N	-	-	GIR ALT BA VT	9555	13 x 1410	D7NN10C318B
4630	-	-	GIR ALT BA VT	2/9559	2 x 13 x 1420	9575059
5030	-	-	GIR ALT BA VT	2/9559	2 x 13 x 1420	9575059
5610	-	-	GIR ALT BA VT	9555	13 x 1410	D7NN10C318B
5630	-	-	GIR ALT BA VT	2/9559	2 x 13 x 1420	9575059
6610	-	-	GIR ALT BA VT	9555	13 x 1410	D7NN10C318B
6630	-	-	GIR ALT BA VT	2/9559	2 x 13 x 1420	9575059
7610	-	TODOS	GIR ALT BA VT	9335	13 x 0850	E7NN10C318AA
		-	GIR ACD	9450	13 x 1150	E7NN8620AA
7630 /TR	GENESIS BSD 450 TURBO	TODOS	GIR ALT VT	9450	13 x 1150	E7NN8620AA
			GIR ALT BABH	9460	13 x 1170	D6NN8620A
7630 CABINADO	GENESIS BSD 450 TURBO	TODOS	GIR ALT VT	9450	13 x 1150	E7NN8620AA
			GIR ALT BABH	9460	13 x 1170	D6NN8620A
7810	GENESIS BSD 450 TURBO	TODOS	GIR ALT BA VT	9335	13 x 0850	E7NN10C318AA
			GIR ALT VT	9450	13 x 1150	E7NN8620AA
			GIR ACD	9460	13 x 1170	D6NN8620A
7830 /CABINADO	GENESIS BSD 450 TURBO	TODOS	GIR ALT VT	9450	13 x 1150	E7NN8620AA
			GIR ALT BABH	9460	13 x 1170	D6NN8620A
8030/CABINADO	GENESIS BSD 450 TURBO	TODOS	GIR ALT VT	9450	13 x 1150	E7NN8620AA
			GIR ALT BABH	9460	13 x 1170	D6NN8620A
8430 CABINADO	-	-	GIR ALT BA VT	7450	10 x 1150	4796328
TL 65	NH - IVECO	.../06/2000	GIR ALT BA VT	7450	10 x 1150	4796327
		06/2000/...	GIR ALT BA VT	7465	10 x 1180	98473705
TL 65 CABINADO	NH - IVECO	-	ACD BA VT	7405	10 x 1025	5140009
			GIR BA VT	7423	10 x 1075	5140010
			GIR ALT BA VT	7450	10 x 1150	4796327
TL 70	NH - IVECO	.../06/2000	GIR ALT BA VT	7450	10 x 1150	4796327
		06/2000/...	GIR ALT BA VT	7465	10 x 1180	98473705
TL 70 CABINADO	NH - IVECO	-	ACD BA VT	7405	10 x 1025	5140009
			GIR BA VT	7423	10 x 1075	5140010
			GIR ALT BA VT	7450	10 x 1150	4796327
TL 80	NH - IVECO	.../06/2000	GIR ALT BA VT	7450	10 x 1150	4796327
		06/2000/...	GIR ALT BA VT	7465	10 x 1180	98473705
TL 80/90/100	NH - IVECO	Até chasis 306840	GIR ALT BA(S/ACD)	7364	10 x 0925	5140009 /5186233
		Após chasis 306841	ACD BA VT	7405	10 x 1025	73401350
TL 80 CABINADO	NH - IVECO	-	ACD BA VT	7405	10 x 1025	5140009
			GIR BA VT	7423	10 x 1075	5140010
			GIR ALT BA VT	7450	10 x 1150	4796327
TL 90	NH - IVECO	.../06/2000	GIR ALT BA VT	7450	10 x 1150	4796327
		06/2000/...	GIR ALT BA VT	7465	10 x 1180	98473705
TL 90 CABINADO	NH - IVECO	-	ACD BA VT	7405	10 x 1025	5140009
			GIR BA VT	7423	10 x 1075	5140010
			GIR ALT BA VT	7450	10 x 1150	4796327
TL 100	NH - IVECO	.../06/2000	GIR ALT BA VT	7450	10 x 1150	4796327
		06/2000/...	GIR ALT BA VT	7465	10 x 1180	98473705
		-	GIR ACD	7466	10 x 1175	5140011

## NEW HOLLAND

## TRATORES

MODELO Modelo	MOTOR Motor	ANO Año	APLICAÇÃO Aplicación	CÓDIGO GATES Código Gates	DIMENSIONAL Dimensión	Nº ORIGINAL Nº Original
TL 100 CABINADO	NH - IVECO	-	ACD BA VT	7405	10 x 1025	5140009
			GIR BA VT	7423	10 x 1075	5140010
			GIR ALT BA VT	7450	10 x 1150	4796327
TM 110	7.5L12V	1998/...	GIR ALT BA VT	8PK1480	8PK1480	87840341
	GENESIS - 7.5 L 12V	-	-	K080768	8PK1950	87800858 / 87309962
TM 115	7.5L12V	1998/...	GIR ALT BA VT	8PK1480	8PK1480	87840341
	GENESIS - 7.5 L 12V	-	-	K080768	8PK1950	87800858 / 87309962
TM 120	7.5L12V	1998/...	GIR ALT BA VT	8PK1480	8PK1480	87840341
	GENESIS - 7.5 L 12V	-	-	K080768	8PK1950	87800858 / 87309962
TM 125	7.5L12V	1998/...	GIR ALT BA VT	8PK1480	8PK1480	87840341
	GENESIS - 7.5 L 12V	-	-	K080768	8PK1950	87800858 / 87309962
TM 130	7.5L12V	1998/...	GIR ALT BA VT	8PK1480	8PK1480	87840341
	GENESIS - 7.5 L 12V	-	-	K080768	8PK1950	87800858 / 87309962
TM 135	7.5L12V	1998/...	GIR ALT BA VT	8PK1480	8PK1480	87840341
	GENESIS - 7.5 L 12V	-	-	K080768	8PK1950	87800858 / 87309962
TM 140	7.5L12V	1998/...	GIR ALT BA VT	8PK1480	8PK1480	87840341
	GENESIS - 7.5 L 12V	-	-	K080768	8PK1950	87800858 / 87309962
TM 150	7.5L12V	1998/...	GIR ALT BA VT	8PK1480	8PK1480	87840341
	GENESIS - 7.5 L 12V	-	-	K080768	8PK1950	87800858 / 87309962
TM 165	7.5L12V	1998/...	GIR ALT BA VT	8PK1480	8PK1480	87840341
	GENESIS - 7.5 L 12V	-	-	K080768	8PK1950	87800858 / 87309962

## SANTA MATILDE

## TRATORES

SM-300C	PERKINS 3.152	-	GIR GER BA	9474	13 x 1205	-
SM-300CR	PERKINS 4.236	-	GIR ALT BA	9531	13 x 1350	-
SM-400CR	PERKINS 4.203	-	GIR ALT BA	9493	13 x 1255	-
SM-500CR	PERKINS 4.248	-	GIR ALT BA	9531	13 x 1350	-
SM-1000/1200	MBB - OM 352	TODOS	GIR ALT BA	9581	13 x 1475	-
SM-1000/1200 /5105	MWM 225.6	TODOS	GIR ALT BA	7488	10 x 1240	-

## SCHNEIDER

## TRATORES

1000-COXILHA /ARROZEIRA	-	TODOS	ALT	9384	13 x 0975	-
SLC-2000	-	TODOS	FILTRO	7410	10 x 1035	-
			GIR ALT BA	9571	13 x 1450	-
SLC-6200	-	TODOS	GIR ALT BA	9571	13 x 1450	-
			TACÔMETRO DO CILINDRO	7383	10 x 0980	-

## SPERRY NEW HOLLAND

## TRATORES

SNH 1530	OM352	TODOS	GIR GER BA	9464	13 x 1175	-
SNH 122	FORD	TODOS	GIR GER BA	9471	13 x 1200	-
SNH 133/135	FORD	TODOS	GIR GER BA	9471	13 x 1200	-
SNH 140	FORD	TODOS	GIR GER BA	9471	13 x 1200	-
SNH 4040	OM352	TODOS	GIR GER BA	9581	13 x 1475	-
SNH 5050	OM352	TODOS	GIR GER BA	9581	13 x 1475	-

## TEREX

## TRATORES

R-35	-	-	CPA	0474	22 x 1205	-
------	---	---	-----	------	-----------	---

## TEREX FORA DE ESTRADA

## TRATORES

R-20	-	-	VT	0745	24 x 1890	-
R-22	-	-	VT	9688	13 x 1750	-
R-35	-	-	ALT	9384	13 x 0975	-
			VT	9632	13 x 1610	-

**VALMET**
**TRATORES**

MODELO Modelo	MOTOR Motor	ANO Año	APLICAÇÃO Aplicación	CÓDIGO GATES Código Gates	DIMENSIONAL Dimensión	Nº ORIGINAL Nº Original
65IDST/62ID	3 cil.	1972/...	GIR ALT BA	7488	10 x 1240	-
68/88	TODOS	1981/...	GIR ALT BA	7488	10 x 1240	-
85/86 IDST	4 cil	1972/...	GIR ALT BA	7488	10 x 1240	-
3000-E	3 cil.	1972/...	GIR ALT BA	7488	10 x 1240	-
134-4 TURBO	TODOS	1984/...	GIR ALT BA	9561	13 x 1425	-
600 /700	VALMET 320D 3 cil.	TODOS	GIR VT BA	9521	13 x 1325	684121325
800	VALMET 420 DR 4 cil.	TODOS	GIR VT BA	9512	13 x 1300	684121300
1380S/1680S /1880S	VALMET 620 DS 6 cil.	TODOS	GIR VT BA	9552	13 x 1400	684121400
CAFEEIRO	-	1972/...	GIR ALT BA	7488	10 x 1240	-
SICHRO-O-MATIE	-	1972/...	GIR ALT BA	7488	10 x 1240	-

**VALTRA**
**TRATORES**

68	MWM - 3 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9493	13 x 1255	80077800
68 ATS	MWM - 3 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9493	13 x 1255	80077800
68 CAFEEIRO	MWM - 3 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9493	13 x 1255	80077800
68 ESPECIAL	MWM - 3 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9493	13 x 1255	80077800
78	MWM - 3 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9493	13 x 1255	80077800
78 ESPECIAL	MWM - 3 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9493	13 x 1255	80077800
600	MWM - 3 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9493	13 x 1255	80077800
685 4x4 COMPACTO	MWM - 3 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9493	13 x 1255	80077800
685 4x4 FRUTEIRO	MWM - 4 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9493	13 x 1255	80077800
685 COMPACTO	MWM - 4 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9493	13 x 1255	80077800
685 FRUTEIRO	MWM - 4 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9493	13 x 1255	80077800
700	MWM - 4 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9493	13 x 1255	80077800
785 4x4 COMPACTO	MWM - 4 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9493	13 x 1255	80077800
785 4x4 FRUTEIRO	MWM - 4 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9493	13 x 1255	80077800
785 COMPACTO	MWM - 4 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9493	13 x 1255	80077800
785 FRUTEIRO	MWM - 4 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9493	13 x 1255	80077800
800	MWM - 4 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9493	13 x 1255	80077800
885	MWM - 4 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9493	13 x 1255	80077800
885 4x4	VALMET 420D 4 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9512	13 x 1300	-
885 S	VALMET 320D 3 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9521	13 x 1325	-
885 S 4x4	VALMET 320D 3 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9521	13 x 1325	-
885 TS	VALMET - 4 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9521	13 x 1325	684121325
885 TS 4x4	VALMET - 4 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9521	13 x 1325	684121325
985 4x4 TURBO	VALMET - 4 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9521	13 x 1325	684121325
985 S 4x4 TURBO	VALMET - 4 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9521	13 x 1325	684121325
985 Turbo	VALMET - 4 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9521	13 x 1325	684121325
1180 S4x4	VALMET - 6 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9552	13 x 1400	684121400
1280	VALMET - 6 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9552	13 x 1400	684121400
1280 4x4	VALMET - 6 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9552	13 x 1400	684121400
1280 R	VALMET - 6 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9552	13 x 1400	684121400
1280 R4x4	MWM - 6 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9561	13 x 1425	261560
1380S	MWM - 6 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9561	13 x 1425	261560
1580 TURBO	MWM - 6 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9561	13 x 1425	261560
1680S	MWM - 6 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9561	13 x 1425	261560
1780 TURBO	MWM - 6 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9561	13 x 1425	80724600
1880S	MWM - 6 cil.	TODOS	GIR ALT BA VT	9561	13 x 1425	80724600

**WEBCO**
**TRATORES**

229F	-	-	CPA	0474	22 x 1205	-
------	---	---	-----	------	-----------	---

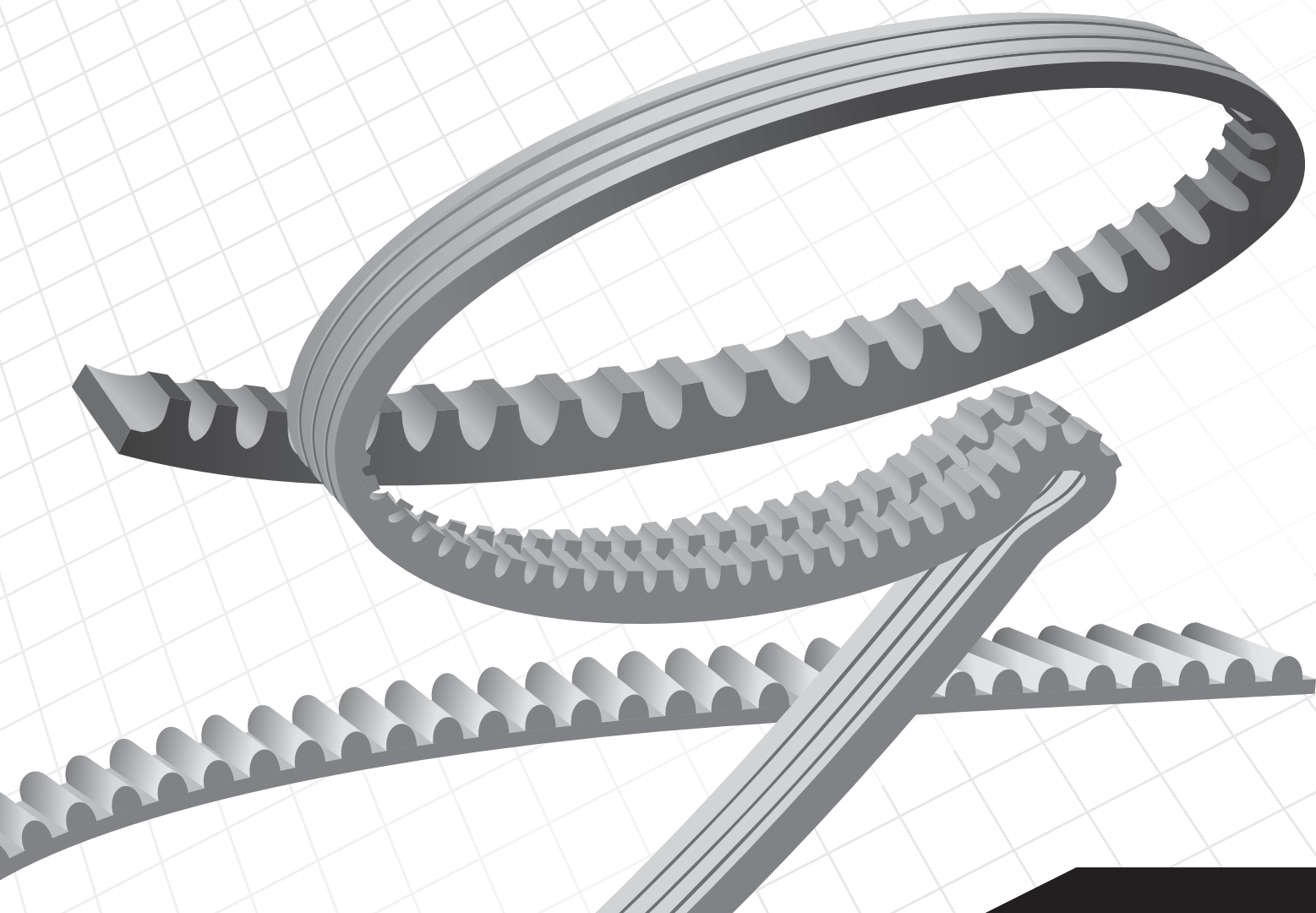
## YANMAR

## TRATORES

MODELO <i>Modelo</i>	MOTOR <i>Motor</i>	ANO <i>Año</i>	APLICAÇÃO <i>Aplicación</i>	CÓDIGO GATES <i>Código Gates</i>	DIMENSIONAL <i>Dimensión</i>	Nº ORIGINAL <i>Nº Original</i>
1050 SERIE YB	BTD 33T /BTD 40	1987/...99	GIR ALT VT	9390	13 x 0990	NS75C44782
1055TD	4TNE88 - RBS	1999/...	GIR ALT VT	9390	13 x 0990	25132003700
1030 SERIE YB	BTD 22T	1996/...99	GIR ALT VT	9390	13 x 0990	NS75C44782
1040 SERIE YB	BTD 33T	1987/...99	GIR ALT VT	9390	13 x 0990	NS75C44782
1045TD/2060XT	3TNE88 - RBS	1999/...	GIR ALT VT	9390	13 x 0990	25132003700
F28 EX	3TNE82A - RBS	1998/...00	GIR ALT VT	9401	13 x 1015	25132003800

## ANOTAÇÕES





# Veículos Pesados Conversões





## CORREIAS V

★ ITEM EXCLUSIVO GATES

REFERÊNCIA	GATES	GOODYEAR	DAYCO	CONTITECH
10 X 0560	7220	10 X 0560	-	-
10 X 0595	7234	★	★	★
10 X 0625	7246	★	★	★
10 X 0635	7250	-	-	AV X 10 X 635
10 X 0650	7256	-	10A0650C	AV X 10 X 650
10 X 0675	7266	10 X 0675	10A0675C	AV X 10 X 675
10 X 0680	7268	10 X 0680	-	-
10 X 0685	7270	10 X 0685	10A0685C	AV X 10 X 685
10 X 0690	7272	10 X 0690	10A0690C	-
10 X 0705	7277	★	★	★
10 X 0710	7280	10 X 0710	10A0710C	AV X 10 X 710
10 X 0725	7285	10 X 0725	10A0725C	AV X 10 X 725
10 X 0730	7287	-	-	AV X 10 X 730
10 X 0735	7290	★	★	★
10 X 0740	7291	10 X 0740	10A0740C	AV X 10 X 740
10 X 0745	7293	★	★	★
10 X 0750	7295	-	-	AV X 10 X 750
10 X 0755	7297	★	★	★
10 X 0757	7297	-	-	AV X 10 X 757
10 X 0760	7300	★	★	★
10 X 0765	7301	10 X 0765	10A0765C	AV X 10 X 765
10 X 0775	7305	10 X 0775	10A0775C	AV X 10 X 775
10 X 0788	7312	10 X 0788	-	AV X 10 X 788
10 X 0790	7312	10 X 0790	10A0790C	-
10 X 0800	7315	10 X 0800	10A0800C	AV X 10 X 800
10 X 0805	7317	★	★	★
10 X 0810	7320	★	★	★
10 X 0825	7325	10 X 0825	-	AV X 10 X 825
10 X 0835	7329	★	★	★
10 X 0838	7330	-	-	AV X 10 X 838
10 X 0840	7330	10 X 0840	10A0840C	-
10 X 0850	7335	10 X 0850	10A0850C	AV X 10 X 850
10 X 0865	7341	10 X 0865	10A0865C	AV X 10 X 865
10 X 0870	7344	★	★	★
10 X 0875	7345	10 X 0875	10A0875C	AV X 10 X 875
10 X 0878	7346	★	★	★
10 X 0888	7350	-	-	AV X 10 X 888
10 X 0890	7350	★	★	★
10 X 0900	7355	-	10A0900C	AV X 10 X 900
10 X 0910	7356	10 X 0910	10A0910C	-
10 X 0913	7358	-	-	AV X 10 X 913
10 X 0915	7360	10 X 0915	10A0915C	-
10 X 0920	7362	-	-	AV X 10 X 920
10 X 0925	7364	10 X 0925	10A0925C	AV X 10 X 925
10 X 0930	7366	-	-	AV X 10 X 930
10 X 0940	7370	10 X 0940	10A0940C	AV X 10 X 940
10 X 0950	7374	10 X 0950	10A0950C	AV X 10 X 950
10 X 0960	7378	-	10A0960C	AV X 10 X 960
10 X 0975	7384	10 X 0975	-	AV X 10 X 975
10 X 0980	7383	10 X 0980	10A0980C	AV X 10 X 980
10 X 0983	7387	-	-	AV X 10 X 983
10 X 0985	7387	10 X 0985	-	-
10 X 0990	7392	10 X 0990	10A0990C	AV X 10 X 990
10 X 0995	7391	★	★	★
10 X 0998	7393	★	★	★
10 X 1000	7394	10 X 1000	-	AV X 10 X 1000

REFERÊNCIA	GATES	GOODYEAR	DAYCO	CONTITECH
10 X 1005	7398	-	10A1005C	AV X 10 X 1005
10 X 1013	7402	-	-	AV X 10 X 1013
10 X 1015	7402	★	★	★
10 X 1020	7404	★	★	★
10 X 1025	7405	10 X 1025	10A1025C	AV X 10 X 1025
10 X 1030	7406	-	10A1030C	-
10 X 1035	7410	-	10A1035C	AV X 10 X 1035
10 X 1040	7411	10 X 1040	-	-
10 X 1045	7412	★	★	★
10 X 1055	7416	★	★	★
10 X 1060	7417	10 X 1060	10A1060C	AV X 10 X 1060
10 X 1065	7422	10 X 1065	-	-
10 X 1075	7423	10 X 1075	-	AV X 10 X 1075
10 X 1085	7427	★	★	★
10 X 1100	7434	10 X 1100	-	-
10 X 1105	7435	★	★	★
10 X 1113	7439	-	-	AV X 10 X 1113
10 X 1115	7439	10 X 1115	-	-
10 X 1120	7441	10 X 1120	10A1120C	-
10 X 1130	7445	★	★	★
10 X 1140	7449	-	-	AV X 10 X 1140
10 X 1145	7451	10 X 1145	-	-
10 X 1150	7450	10 X 1150	10A1150C	AV X 10 X 1150
10 X 1160	7458	★	★	★
10 X 1170	7461	★	★	★
10 X 1175	7466	10 X 1175	10A1175C	AV X 10 X 1175
10 X 1180	7465	★	★	★
10 X 1195	7471	★	★	★
10 X 1200	7474	10 X 1200	10A1200C	AV X 10 X 1200
10 X 1210	7476	-	10A1210C	-
10 X 1215	7478	-	-	AV X 10 X 1215
10 X 1225	7484	-	-	AV X 10 X 1225
10 X 1230	7485	★	★	★
10 X 1240	7488	10 X 1240	10A1240C	-
10 X 1245	7490	★	★	★
10 X 1250	7492	10 X 1250	10A1250C	AV X 10 X 1250
10 X 1260	7496	★	★	★
10 X 1270	7500	★	★	★
10 X 1280	7504	★	★	★
10 X 1285	7506	★	★	★
10 X 1295	7509	★	★	★
10 X 1300	7510	★	★	★
10 X 1315	7518	★	★	★
10 X 1320	7520	★	★	★
10 X 1325	7521	★	★	★
10 X 1355	7534	★	★	★
10 X 1365	7538	★	★	★
10 X 1370	7539	★	★	★
10 X 1380	7544	★	★	★
10 X 1385	7545	★	★	★
10 X 1395	7549	★	★	★
10 X 1400	7552	10 X 1400	-	AV X 10 X 1400
10 X 1425	7560	-	-	AV X 10 X 1425
10 X 1445	7569	★	★	★
10 X 1450	7571	★	★	★
10 X 1555	7613	★	★	★

# CORREIAS V

★ ITEM EXCLUSIVO GATES

REFERÊNCIA	GATES	GOODYEAR	DAYCO	CONTITECH
10 X 1625	7640	★	★	★
10 X 1645	7647	★	★	★
10 X 1650	7650	★	★	★
10 X 1710	7674		★	★
10 X 1785	7703	★	★	★
10,5 X 0850	7335	10,5 X 0850	-	-
10,5 X 0911	7356	10,5 X 0911	-	-
10,5 X 0935	8369	10,5 X 0935	-	-
10,5 X 0970	8382	10,5 X 0970	-	-
10,5 X 1030	7406	10,5 X 1030	-	-
10,5 X 1035	7410	10,5 X 1035	-	-
10,5 X 1180	7465	10,5 X 1180	-	-
11 X 0528	6301 MC	-	11A0528C	AV X 11X528
11 X 0670	8264	10 X 0670	11A0670C	-
11 X 0730	8287	★	★	★
11 X 0745	8293	★	★	★
11 X 0785	8309	-	11A0785C	-
11 X 0825	8325	★	★	★
11 X 0870	8343	★	★	★
11 X 0915	8361	★	★	★
11 X 0935	8369	★	★	★
11 X 0970	8382	-	11A0970C	-
11 X 0980	8386	-	11A0980C	-
11 X 1005	8396	11 X 1005	-	-
11 X 1025	8403	-	11A1025C	-
11 X 1055	8415	★	★	★
11 X 1095	8432	11 X 1095	-	-
11 X 1175	8463	★	★	★
11 X 1215	8478	★	★	★
11 X 1275	8502	★	★	★
11 X 1550	11M1550	★	★	★
11,2 X 0866	6391 MC	★	★	★
11,5 X 0685	6380 MC	★	★	★
11,5 X 0755	6389 MC		★	★
13 X 0600	6604 ES	★	★	★
13 X 0635	9250		★	★
13 X 0655	9258	-	-	AV X 13X655
13 X 0675	6607 ES	13 X 0675	13A0675C	AV X 13X675
13 X 0690	9272	13 X 0690	-	-
13 X 0695	9274	★	★	★
13 X 0725	6564 EXL	★	★	★
13 X 0735	9289	13 X 0735	-	-
13 X 0740	9291	13 X 0740	-	-
13 X 0755	9299	★		★
13 X 0760	9300	13 X 0760	-	-
13 X 0780	9307	-	13A0780C	AV X 13X780
13 X 0795	9313	★	★	★
13 X 0800	9315	13 X 0800	13A0800C	AV X 13X800
13 X 0810	9319	13 X 0810	-	-
13 X 0815	9320	★	★	★
13 X 0825	9325	13 X 0825	13A0825C	AV X 13X825
13 X 0840	9331	13 X 0840	-	-
13 X 0850	9335	13 X 0850	13A0850C	AV X 13X850
13 X 0860	9338	★	★	★
13 X 0875	9344	13 X 0875	13A0875C	AV X 13X875
13 X 0890	9350	13 X 0890	-	AV X 13X890

REFERÊNCIA	GATES	GOODYEAR	DAYCO	CONTITECH
13 X 0895	9352	13 X 0895	13A0895C	-
13 X 0905	9356	★	★	★
13 X 0915	9361	13 X 0915	13A0915C	AV X 13X915
13 X 0925	9364	13 X 0925	13A0925C	AV X 13X925
13 X 0938	9370	-	-	AV X 13X938
13 X 0940	9370	13 X 0940	13A0940C	-
13 X 0950	9374	13 X 0950	-	AV X 13X950
13 X 0960	9378	13 X 0960	13A0960C	AV X 13X960
13 X 0965	9380	13 X 0965	13A0965C	-
13 X 0975	9384	13 X 0975	13A0975C	AV X 13 X975
13 X 0980	9386	★	★	★
13 X 0990	9390	13 X 0990	13A0990C	AV X 13 X990
13 X 1000	9395	13 X 1000	13A1000C	AV X 13 X 1000
13 X 1010	9397	-	13A1010C	-
13 X 1015	9401	13 X 1015	13A1015C	AV X 13 X 1015
13 X 1020	9402	13 X 1020	13A1020C	-
13 X 1025	9403	13 X 1025	-	AV X 13 X 1025
13 X 1030	9406	13 X 1030	13A1030C	AV X 13 X 1030
13 X 1035	9407	★	★	★
13 X 1045	9412	13 X 1045	13A1045C	-
13 X 1050	9413	13 X 1050	-	AV X 13 X 1050
13 X 1051	9412 HD	★	★	★
13 X 1055	9412 HD	13 X 1055	-	-
13 X 1065	9419	★		★
13 X 1075	9423	★		★
13 X 1080	9425	★		★
13 X 1085	9427	★		★
13 X 1089	9429	★	★	★
13 X 1110	9437	★	★	★
13 X 1120	9441	13 X 1120	-	-
13 X 1135	9447	13 X 1135	13A1135C	-
13 X 1138	9449	-	-	AV X 13 X 1138
13 X 1140	9449	13 X 1140	-	-
13 X 1150	9450	13 X 1150	13A1150C	AV X 13 X 1150
13 X 1155	9455	13 X 1155	-	-
13 X 1170	9460	13 X 1170	-	-
13 X 1175	9464	13 X 1175	13A1175C	AV X 13 X 1175
13 X 1184	9467	-	-	AV X 13 X 1184
13 X 1185	9467	13 X 1185	-	-
13 X 1190	9468	13 X 1190	-	-
13 X 1200	9471	13 X 1200	13A1200C	AV X 13 X 1200
13 X 1205	9474	13 X 1205	13A1205C	-
13 X 1210	9476	★	★	★
13 X 1215	9477	13 X 1215	-	-
13 X 1220	9482	13 X 1220	13A1220C	-
13 X 1235	9486	13 X 1235	13A1235C	AV X 13 X 1235
13 X 1255	9493	13 X 1255	13A1255C	-
13 X 1262	9499	-	13A1262C	-
13 X 1265	9499	13 X 1265	-	-
13 X 1275	9502	13 X 1275	13A1275C	AV X 13 X 1275
13 X 1280	9504	13 X 1280	-	-
13 X 1285	9506	-	13A1285C	AV X 13 X 1285
13 X 1295	9512	13 X 1295	-	-
13 X 1300	9512	13 X 1300	13A1300C	AV X 13 X 1300
13 X 1325	9521	13 X 1325	13A1325C	AV X 13 X 1325
13 X 1338	9528	-	-	AV X 13 X 1338

## CORREIAS V

REFERÊNCIA	GATES	GOODYEAR	DAYCO	CONTITECH
13 X 1340	9528	★	★	★
13 X 1350	9531	13 X 1350	13A1350C	AV X 13 X 1350
13 X 1355	9533	13 X 1355	-	-
13 X 1365	9537	13 X 1365	13A1365C	-
13 X 1375	9541	13 X 1375	13A1375C	AV X 13 X 1375
13 X 1400	9552	13 X 1400	13A1400C	AV X 13 X 1400
13 X 1410	9555	13 X 1410	-	AV X 13 X 1410
13 X 1420	9559	13 X 1420	-	-
13 X 1425	9561	13 X 1425	13A1425C	AV X 13 X 1425
13 X 1440	9565	★	★	★
13 X 1445	9568	★	★	★
13 X 1450	9571	13 X 1450	13A1450C	AV X 13 X 1450
13 X 1475	9581	13 X 1475	13A1475C	AV X 13 X 1475
13 X 1500	9588	13 X 1500	13A1500C	AV X 13 X 1500
13 X 1505	9592	13 X 1505	-	-
13 X 1509	9590 HD	★	★	★
13 X 1525	9600	13 X 1525	13A1525C	AV X 13 X 1525
13 X 1550	9610	13 X 1550	13A1550C	-
13 X 1565	9616	13 X 1565	-	-
13 X 1575	9620	13 X 1575	13A1575C	AV X 13 X 1575
13 X 1585	9624	13 X 1585	13A1585C	-
13 X 1595	9628	13 X 1595	13A1595C	-
13X 1610	9632	13 X 1610	13A1610C	-
13 X 1635	9642	★	★	★
13 X 1650	9650	13 X 1650	13A1650C	AV X 13 X 1650
13 X 1655	9652	★	★	★
13 X 1685	9663	★	★	★
13 X 1718	9676	-	-	AV X 13 X 1718
13 X 1720	9676	13 X 1720	13A1720C	-
13 X 1730	9681	★	★	★
13 X 1740	9685	★	★	★
13 X 1750	9688	13 X 1750	13A1750C	AV X 13 X 1750
13 X 1765	9689	★	★	★
13 X 1785	9703	★	★	★
13 X 1800	9709	13 X 1800	13A1800C	AV X 13 X 1800
13 X 1810	9713	★	★	★
13 X 1820	9717	★	★	★
13 X 1855	9732	13 X 1855	13A1855C	-
13 X 1880	9742	-	13A1880C	-
13 X 1895	9746	13 X 1895	-	-
13 X 1900	9745 HD	13 X 1900	13A1900C	AV X 13 X 1900
13 X 1950	9769	-	13A1950C	AV X 13 X 1950
13 X 2050	9808	★	★	★
13 X 2565	9101 L	★	★	★
17 X 0970	0381	★	★	★
17 X 1090	0429	17 X 1090	17A1090C	-
17 X 1100	0433	17 X 1100	-	-
17 X 1145	0451	17 X 1145	-	-

★ ITEM EXCLUSIVO GATES

REFERÊNCIA	GATES	GOODYEAR	DAYCO	CONTITECH
17 X 1170	0460	★	★	★
17 X 1240	0491	★	★	★
17 X 1475	0581	★	★	★
17 X 1690	0665	★	★	★
17 X 1855	0730	★	★	★
17 X 1860	0732	★	★	★
17X 1915	0754	★	★	★
17 X 2055	0811 L	17 X 2055	-	-
17 X 2060	0811 L	17 X 2060	-	-
17 X 2182	0859	17 X 2182	-	-
17 X 2204	0868	17 X 2204	-	-
17 X 2233	0879	17 X 2233	-	-
17 X 2304	0907	17 X 2304	-	-
17 X 2355	0927	17 X 2355	-	-
18 X 1455	0570	★	★	★
18 X 1755	0690	★	★	★
18 X 2055	0808	★	★	★
19 X 1180	0465	★	★	★
19 X 1365	0537	★	★	★
19 X 1620	0639	★	★	★
19 X 1750	0687	★	★	★
19 X 1795	0707	★	★	★
21 X 1155	0455	★	★	★
22 X 1020	0400	★	★	★
22 X 1040	0410	★	★	★
22 X 1090	0430	★	★	★
22 X 1110	0437	★	★	★
22 X 1135	0446	★	★	★
22 X 1205	0474	★	★	★
22 X 1290	0508	★	★	★
22 X 1305	0515	★	★	★
22 X 1505	0592	★	★	★
22 X 1510	0595	★	★	★
22 X 1940	0764	★	★	★
22 X 1955	0775	★	★	★
23 X 1650	0645	23 X 1650	-	-
23 X 1765	0695	★	★	★
23 X 1880	0740	★	★	★
23 X 1955	0225	★	★	★
23 X 1995	0250	★	★	★
24 X 1590	0630	★	★	★
24 X 1800	0709	★	★	★
24 X 1820	0716	★	★	★
24 X 1830	0680	★	★	★
24 X 1840	0725	★	★	★
24 X 1890	0745	★	★	★
24 X 2060	0810	★	★	★

## POWERBAND®

2 X 13 X 1020	2/9402	★	★	★
2 X 13 X 1025	2/9403	2 X 13 X 1025	2 X 13A1025C	-
2 X 13 X 1075	2/9423	★	★	★
2 X 13 X 1120	2/9441	★	★	★
2 X 13 X 1150	2/9450	2 X 13 X 1150	2 X 13A1150C	-

2 X 13 X 1205	2/9474	★	★	★
2 X 13 X 1250	2/9493	★	★	★
2 X 13 X 1275	2/9502	2 X 13 X 1275	-	-
2 X 13 X 1300	2/9512	2 X 13 X 1300	-	-
2 X 13 X 1325	2/9521	2 X 13 X 1325	2 X 13A1325C	-

**POWERBAND®**

★ ITEM EXCLUSIVO GATES

REFERÊNCIA	GATES	GOODYEAR	DAYCO	CONTITECH
2 X 13 X 1350	2/9531	2 X 13 X 1350	2 X 13A1350C	-
2 X 13 X 1375	2/9541	2 X 13 X 1375	2 X 13A1375C	-
2 X 13 X 1400	2/9552	2 X 13 X 1400	2 X 13A1400C	-
2 X 13 X 1420	2/9559	★	★	
2 X 13 X 1425	2/9561	-	2 X 13A1425C	-
2 X 13 X 1450	2/9571	★	★	★
2 X 13 X 1475	2/9580	-	2 X 13A1475C	-
2 X 13 X 1500	2/9581	★	★	★
2 X 13 X 1595	2/9628	-	2 X 13A1595C	-
2 X 13 X 1610	2/9632	★	★	★
2 X 13 X 1630	2/9642	★	★	★
2 X 13 X 1650	2/9650	★	★	★
2 X 13 X 1730	2/9676	2 X 13 X 1675	-	-
2 X 13 X 1750	2/9689	★	★	★
2 X 13 X 1800	2/9709	2 X 13 X 1750	2 X 13A1750C	-
2 X 13 X 1826	2/9719	2 X 13 X 1826	-	-
2 X 13 X 1855	2/9732	-	2 X 13A1800C	-
2 X 13 X 1880	2/9742	2 X 13 X 1860	-	-
2 X 13 X 1950	2/9769	2 X 13 X 1885	-	-
2 X 13 X 2215	2/9872L	2 X 13 X 1985	-	-
2 X 13 X 2450	2/9965L	★	★	★
2 X 13 X 2495	2/9982L	2 X 13 X 2450	-	-
2 X 13 X 2535	2/9100 L ou K	★	★	★
2 X 13 X 2540	2/9100 L ou K	★	★	★
2 X 13 X 2565	2/9101 L	2 X 13 X 2540	-	-
2 X 13 X 2595	2/9103 L ou K	2 X 13 X 2575	-	-

REFERÊNCIA	GATES	GOODYEAR	DAYCO	CONTITECH
2 X 13 X 2600	2/9103 L ou K	2 X 13 X 2595	-	-
2 X 13 X 2640	2/9104 L ou K	★	★	★
2 X 13 X 2665	2/9105 K	★	★	★
2 X 13 X 2690	2/9106 K	★	★	★
2 X 17 X 1910	2/0751 L	★	★	★
2 X 17 X 1935	2/0761 L	★	★	★
2 X 17 X 1985	2/0781 L	★	★	★
2 X 17 X 2060	2/0811 L	★	★	★
2 X 17 X 2085	2/0821 L	★	★	★
2 X 17 X 2136	2/0841 L	★	★	★
2 X 17 X 2175	2/0856 L	★	★	★
2 X 17 X 2177	2/0857	2B X 84	-	-
2 X 17 X 2228	2/0877	2B X 86	-	-
2 X 17 X 2235	2/0881 L	★	★	★
2 X 17 X 2304	2/0907	2B X 89	-	-
2 X 17 X 2315	2/0911 L	★	★	★
2 X 17 X 2330	2/0917	2B X 90	-	-
2 X 17 X 2355	2/0927	2B X 91	-	-
2 X 17 X 2365	2/0931 L	2 X 17 X 2365	-	-
2 X 17 X 2380	2/0937	2B X 92	-	-
2 X 17 X 2388	2/0940 L	★	★	★
2 X 17 X 2405	2/0947	2B X 93	-	-
2 X 17 X 2440	2/0961 L	★	★	★
2 X 17 X 2515	2/0991 L	★	★	★
2 X 17 X 2540	2/0100 L	★	★	★

**MICRO-V®**

3PK0495	3PK0495	3PK0495	-	-
3PK0628	3PK0628	★	★	★
3PK0630	3PK0628	3PK0630	-	3PK630
3PK0675	K030266	-	-	3PK675
3PK0680	3PK0683	3PK0680	-	-
3PK0683	3PK0683	★	★	★
3PK0686	K030270	★	★	★
3PK0715	3PK0715	-	3PK0715	3PK715
3PK0738	3PK0738	-	-	-
3PK0740	3PK0738	3PK0740	-	-
3PK0750	3PK0753	3PK0750	-	-
3PK0753	3PK0753	★	★	★
3PK0760	K030299	3PK0760	3PK0760	3PK760
3PK0778	K030306	3PK0778	3PK0778	-
3PK0780	K030306	3PK0780	-	3PK780
3PK0790	K030310	★	★	★
3PK0815	K030321	3PK0815	-	3PK815
3PK0828	3PK0828	★	★	★
3PK0835	K030328	★	★	★
3PK0855	K030337	★	★	★
3PK0865	K030340	★	★	★
3PK0880	K030346	★	★	★
3PK0890	K030350	★	★	★
3PK0905	K030358	3PK0905	3PK0905	3PK905
3PK0910	K030358	★	★	★
3PK0925	K030365	★	★	★
3PK0935	3PK0935	★	★	★

3PK0990	K030390	★	★	★
3PK1005	K030395	★	★	★
3PK1038	3PK1040	-	-	3PK1038
3PK1040	3PK1040	3PK1040	3PK1040	-
3PK1055	K030415	★	★	★
3PK1080	K030425	★	★	★
3PK1150	K030453	★	★	★
4PK5045	K040215	4PK0545	-	-
4PK0595	4PK0595	★	★	★
4PK0602	K040237	★	★	★
4PK0611	4PK0613	-	-	4PK611
4PK0613	4PK0613	★	★	★
4PK0655	4PK0655	4PK0655	-	-
4PK0673	K040266	-	4PK0673	4PK673
4PK0675	K040266	4PK0675	-	-
4PK0685	K040270	★	★	★
4PK0698	4PK0698	-	4PK0698	4PK698
4PK0700	4PK0698	4PK0700	-	-
4PK0728	4PK0728	★	★	★
4PK0736	4PK0738	-	4PK0736	-
4PK0737	4PK0738	-	-	4PK737
4PK0738	4PK0738	★	★	★
4PK0750	4PK0750	★	★	★
4PK0760	K040300	4PK0760	-	4PK760
4PK0762	K040300	-	4PK0762	-
4PK0773	K040304	★	★	★
4PK0775	K040304	4PK0775	4PK0775	4PK775

## MICRO-V®

★ ITEM EXCLUSIVO GATES

REFERÊNCIA	GATES	GOODYEAR	DAYCO	CONTITECH
4PK0778	K040306	4PK0778	4PK0778	4PK778
4PK0780	K040306	4PK0780	-	-
4PK0785	K040309	4PK0785	-	-
4PK0787	K040310	★	★	★
4PK0800	K040315	4PK0800	4PK0800	-
4PK0815	K040321	4PK0815	-	4PK815
4PK0825	K040325	4PK0825	4PK0825	4PK825
4PK0830	K040327	4PK0830	4PK0830	4PK830
4PK0840	K040330	4PK0840	4PK0840	-
4PK0841	K040330	-	-	4PK841
4PK0853	K040335	★	★	★
4PK0855	K040337	4PK0855	4PK0855	-
4PK0856	K040337	-	-	4PK856
4PK0860	K040339	4PK0860	-	4PK860
4PK0862	K040339	-	4PK0862	-
4PK0865	K040341	4PK0865	-	-
4PK0870	K040343	4PK0870	-	-
4PK0884	K040348	-	4PK0884	4PK884
4PK0885	K040348	4PK0885	-	-
4PK0889	K040350	★	★	★
4PK0890	K040350	4PK0890	4PK0890	4PK890
4PK0895	K040352	★	★	★
4PK0900	K040355	4PK0900	4PK0900	4PK900
4PK0910	K040358	4PK0910	-	-
4PK0915	K040360	4PK0915	4PK0915	-
4PK0920	K040362	-	-	4PK920
4PK0925	K040364	4PK0925	-	4PK925
4PK0926	K040364	-	4PK0926	-
4PK0928	4PK0928	-	-	-
4PK0930	4PK0928	4PK0930	-	-
4PK0935	4PK0938	4PK0935	-	-
4PK0938	4PK0938	-	4PK0938	-
4PK0940	4PK0938	4PK0940	-	4PK940
4PK0954	K040376	4PK0954	-	4PK954
4PK0955	K040376	4PK0955	4PK0955	-
4PK0960	K040378	4PK0960	4PK0960	-
4PK0962	K040378	-	-	4PK962
4PK0973	K040383	4PK0973	-	-
4PK0975	K040383	4PK0975	4PK0975	4PK975
4PK0980	K040386	4PK0980	4PK0980	-
4PK0990	K040390	4PK0990	4PK0990	4PK990
4PK0995	K040392	4PK0995	-	-
4PK1000	K040394	4PK1000	4PK1000	4PK1000
4PK1005	K040395	★	★	★
4PK1010	K040398	4PK1010	-	-
4PK1015	K040400	4PK1015	-	-
4PK1025	K040404	4PK1025	4PK1025	-
4PK1028	K040405	-	-	4PK1028
4PK1030	K040405	★	★	★
4PK1045	4PK1048	4PK1045	-	-
4PK1048	4PK1048	★	★	★
4PK1050	4PK1048	-	4PK1050	-
4PK1065	K040420	4PK1065	4PK1065	-
4PK1074	K040423	★	★	★
4PK1075	K040423	4PK1075	-	-
4PK1080	K040425	★	★	★

REFERÊNCIA	GATES	GOODYEAR	DAYCO	CONTITECH
4PK1083	4PK1083	★	★	★
4PK1100	4PK1100	★	★	★
4PK1108	4PK1108	★	★	★
4PK1123	4PK1123	★	★	★
4PK1145	K040451	4PK1145	-	4PK1145
4PK1146	K040451	-	4PK1146	-
4PK1165	4PK1165	4PK1165	-	-
4PK1218	4PK1218	★	★	★
4PK1238	4PK1240	-	4PK1238	-
4PK1240	4PK1240	4PK1240	-	-
4PK1245	K040490	★	★	★
4PK1260	4PK1260	4PK1260	4PK1260	-
4PK1267	K040500	-	-	4PK1267
4PK1270	K040500	4PK1270	-	-
4PK1325	4PK1325	4PK1325	-	-
4PK1385	K040545	★	★	★
4PK1438	4PK1440	-	4PK1438	-
4PK1440	4PK1440	4PK1440	-	-
4PK1460	K040575	★	★	★
4PK1740	K040685	★	★	★
5PK0655	5PK0655	★	★	★
5PK0686	K050270	★	★	★
5PK0725	5PK0725	5PK0725	5PK0725	5PK725
5PK0778	5PK0778	★	★	★
5PK0790	K050311	★	★	★
5PK0810	5PK0810	★	★	★
5PK0830	K050327	★	★	★
5PK0840	K050330	★	★	★
5PK0855	K050336	★	★	★
5PK0865	K050341	5PK0865	-	-
5PK0875	K050345	5PK0875	5PK0875	5PK875
5PK0890	K050350	5PK0890	-	-
5PK0900	K050355	5PK0900	5PK0900	-
5PK0902	K050355	★	★	★
5PK0910	K050358	5PK0910	-	-
5PK0915	K050360	-	5PK0915	-
5PK0920	K050362	-	-	5PK920
5PK0925	K050365	5PK0925	-	5PK925
5PK0926	K050365	-	5PK0926	-
5PK0938	5PK0940	-	5PK0938	-
5PK0940	5PK0940	5PK0940	-	5PK940
5PK0955	K050376	5PK0955	5PK0955	5PK955
5PK0960	K050379	5PK0960	5PK0960	-
5PK0962	K050379	-	-	5PK962
5PK0965	K050380	★	★	★
5PK0970	K050382	5PK0970	-	5PK970
5PK0980	K050385	★	★	★
5PK0990	K050390	-	-	5PK990
5PK0995	K050392	5PK0995	5PK0995	-
5PK1000	K050394	★	★	★
5PK1005	K050396	5PK1005	-	5PK1005
5PK1006	K050396	-	5PK1006	-
5PK1010	K050398	5PK1010	-	5PK1010
5PK1012	K050398	-	5PK1012	-
5PK1015	K050400	5PK1015	-	-
5PK1025	K050403	5PK1025	5PK1025	5PK1025

**MICRO-V®**

★ ITEM EXCLUSIVO GATES

REFERÊNCIA	GATES	GOODYEAR	DAYCO	CONTITECH
5PK1030	K050405	★	★	★
5PK1040	5PK1040	5PK1040	-	-
5PK1050	K050413	5PK1050	5PK1050	-
5PK1054	K050415	-	-	5PK1054
5PK1055	K050415	★	★	★
5PK1065	K050419	5PK1065	5PK1065	-
5PK1080	K050425	5PK1080	-	-
5PK1083	5PK1083	★	★	★
5PK1105	K050435	5PK1105	5PK1105	-
5PK1113	5PK1113	★	★	★
5PK1115	5PK1113	5PK1115	5PK1115	5PK1115
5PK1123	5PK1123	★	★	★
5PK1135	K050446	5PK1135	-	-
5PK1140	K050448	5PK1140	-	-
5PK1150	K050453	5PK1150	-	-
5PK1165	5PK1173	5PK1165	5PK1165	5PK1165
5PK1173	5PK1173	★	★	★
5PK1175	5PK1173	5PK1175	-	-
5PK1190	5PK1193	5PK1190	5PK1190	5PK1190
5PK1193	5PK1193	★	★	★
5PK1238	K050488	-	5PK1238	-
5PK1240	K050488	-	-	5PK1240
5PK1241	K050488	★	★	★
5PK1245	K050490	★	★	★
5PK1250	K050492	5PK1250	5PK1250	5PK1250
5PK1270	K050500	5PK1270	5PK1270	-
5PK1290	K050507	5PK1290	5PK1290	5PK1290
5PK1303	5PK1303	★	★	★
5PK1330	5PK1330	★	★	★
5PK1343	5PK1343	★	★	★
5PK1375	5PK1375	★	★	★
5PK1390	5PK1390	★	★	★
5PK1440	K050567	★	★	★
5PK1450	K050571	5PK1450	-	-
5PK1462	K050577	-	5PK1462	-
5PK1465	K050577	-	-	5PK1465
5PK1490	K050587	★	★	★
5PK1515	5PK1515	-	5PK1515	5PK1515
5PK1545	5PK1545	5PK1545	-	-
5PK1590	5PK1590	5PK1590	-	-
5PK1645	5PK1645	★	★	★
5PK1725	K050679	5PK1725	-	5PK1725
5PK1745	K050687	5PK1745	-	-
5PK1746	K050687	-	-	5PK1746
5PK1750	K050690	5PK1750	5PK1750	-
5PK1753	K050690	★	★	★
5PK1790	K050705	★	★	★
5PK1813	K050714	-	-	5PK1813
5PK1815	K050714	5PK1815	5PK1815	-
5PK1905	K050750	★	★	★
5PK1993	5PK1193	★	★	★
6PK0675	K060266	6PK0675	-	-
6PK0700	6PK0700	★	★	★
6PK0738	6PK0738	★	★	★
6PK0750	6PK0750	6PK0750	-	-
6PK0800	6PK0803	6PK0800	-	-

REFERÊNCIA	GATES	GOODYEAR	DAYCO	CONTITECH
6PK0803	6PK0803	★	★	★
6PK0825	K060325	★	★	★
6PK0855	K060337	6PK0855	-	-
6PK0860	K060339	6PK0860	6PK0860	-
6PK0861	K060339	-	-	6PK861
6PK0870	K060343	6PK0870	6PK0870	6PK870
6PK0890	K060350	6PK0890	-	-
6PK0894	K060352	-	-	6PK894
6PK0895	K060352	6PK0895	6PK0895	-
6PK0900	K060355	6PK0900	6PK0900	6PK900
6PK0915	K060360	6PK0915	6PK0915	6PK915
6PK0925	K060364	★	★	★
6PK0927	K060365	★	★	★
6PK0938	6PK0938	★	★	★
6PK0948	6PK0948	★	★	★
6PK0950	6PK0948	6PK0950	6PK0950	6PK950
6PK0965	K060380	★	★	★
6PK0980	K060386	★	★	★
6PK0985	6PK0985	6PK0985	-	-
6PK0990	K060390	★	★	★
6PK0996	K060392	★	★	★
6PK1000	K060394	★	★	★
6PK1013	K060400	-	6PK1013	-
6PK1015	K060400	6PK1015	-	-
6PK1025	K060404	★	★	★
6PK1035	K060407	-	6PK1035	-
6PK1038	K060407	-	-	6PK1038
6PK1055	K060415	★	★	★
6PK1065	K060419	6PK1065	6PK1065	-
6PK1070	K060421 ou 6PK1070	6PK1070	6PK1070	6PK1070
6PK1078	K060425	-	-	6PK1078
6PK1080	K060425	6PK1080	-	-
6PK1088	6PK1088	★	★	★
6PK1100	K060433	★	★	★
6PK1105	K060435	6PK1105	6PK1105	6PK1105
6PK1113	6PK1113	★	★	★
6PK1130	K060445	★	★	★
6PK1137	K060448	-	6PK1137	-
6PK1138	K060448	-	-	6PK1138
6PK1145	K060451	6PK1145	-	6PK1145
6PK1146	K060451	★	★	★
6PK1150	K060453	6PK1150	6PK1150	-
6PK1163	6PK1163	★	★	★
6PK1165	6PK1163	-	6PK1165	6PK1165
6PK1173	6PK1173	★	★	★
6PK1180	6PK1183	6PK1180	6PK1180	6PK1180
6PK1183	6PK1183	★	★	★
6PK1200	6PK1203	6PK1200	-	-
6PK1203	6PK1203	★	★	★
6PK1238	6PK1238	★	★	★
6PK1240	K060488	★	★	★
6PK1245	K060490	6PK1245	-	-
6PK1257	K060495	★	★	★
6PK1270	K060500	★	★	★
6PK1328	6PK1328	★	★	★

## MICRO-V®

★ ITEM EXCLUSIVO GATES

REFERÊNCIA	GATES	GOODYEAR	DAYCO	CONTITECH
6PK1340	6PK1340	★	★	★
6PK1374	K060541	★	★	★
6PK1375	K060541	6PK1375	6PK1375	6PK1375
6PK1390	K060547	-	-	6PK1390
6PK1395	K060549	6PK1395	6PK1395	-
6PK1420	6PK1420	6PK1420	6PK1420	6PK1420
6PK1428	6PK1428	★	★	★
6PK1437	K060566	★	★	★
6PK1440	K060567	★	★	★
6PK1450	K060571	6PK1450	6PK1450	6PK1450
6PK1460	K060575	6PK1460	6PK1460	6PK1460
6PK1465	K060577	★	★	★
6PK1495	K060589	6PK1495	-	-
6PK1496	K060589	-	6PK1496	-
6PK1515	K060596	6PK1515	6PK1515	6PK1515
6PK1530	K060602	6PK1530	-	-
6PK1538	6PK1540	-	6PK1538	6PK1538
6PK1540	6PK1540	★	★	★
6PK1555	6PK1555	★	★	★
6PK1560	6PK1560	6PK1560	-	-
6PK1573	6PK1573	★	★	★
6PK1575	6PK1573	6PK1575	-	-
6PK1590	6PK1590	6PK1590	-	-
6PK1600	6PK1600	6PK1600	6PK1600	-
6PK1613	6PK1613	★	★	★
6PK1615	6PK1613	6PK1615	-	-
6PK1623	6PK1623	★	★	★
6PK1625	6PK1623	6PK1625	-	-
6PK1640	6PK1640	6PK1640	6PK1640	-
6PK1642	6PK1640	-	-	6PK1643
6PK1655	6PK1655	★	★	★
6PK1660	6PK1660	6PK1660	6PK1660	6PK1660
6PK1675	K060659	6PK1675	6PK1675	6PK1675
6PK1680	K060659	6PK1680	-	-
6PK1685	6PK1685	★	★	★
6PK1705	K060671	6PK1705	-	6PK1705
6PK1715	K060674	6PK1715	-	-
6PK1725	K060679	6PK1725	6PK1725	6PK1725
6PK1733	K060683	-	-	6PK1733
6PK1735	K060683	6PK1735	-	-
6PK1740	K060685	6PK1740	6PK1740	-
6PK1741	K060685	-	-	6PK1741
6PK1750	K060689	6PK1750	-	-
6PK1760	K060693	6PK1760	-	-
6PK1778	6PK1778	★	★	★
6PK1780	K060701	6PK1780	-	-
6PK1795	K060707	6PK1795	6PK1795	6PK1795
6PK1800	K060709	6PK1800	-	-
6PK1805	K060711	★	★	★
6PK1815	K060714	6PK1815	-	-
6PK1818	6PK1818	★	★	★
6PK1840	6PK1840	-	-	6PK1840
6PK1842	6PK1840	-	6PK1842	-
6PK1853	6PK1853	★	★	★
6PK1855	6PK1853	6PK1855	6PK1855	-
6PK1863	6PK1863	★	★	★

REFERÊNCIA	GATES	GOODYEAR	DAYCO	CONTITECH
6PK1875	K060738	★	★	6PK1875
6PK1880	K060740	★	★	★
6PK1890	K060745	6PK1890	-	-
6PK1892	K060745	★	★	★
6PK1900	K060748	6PK1900	6PK1900	6PK1900
6PK1905	K060750	6PK1905	6PK1905	6PK1905
6PK1920	K060756	6PK1920	6PK1920	6PK1920
6PK1930	K060760	6PK1930	6PK1930	6PK1930
6PK1940	K060764	★	★	★
6PK1965	K060774	6PK1965	6PK1965	6PK1965
6PK1975	6PK1975	6PK1975	6PK1975	-
6PK1980	6PK1975	-	-	6PK1980
6PK1990	6PK1990	★	★	★
6PK2005	6PK2005	6PK2005	-	-
6PK2013	6PK2013	★	★	★
6PK2020	6PK2020	★	★	★
6PK2050	K060809	-	6PK2050	6PK2050
6PK2055	K060809	6PK2055	-	-
6PK2065	K060813	6PK2065	-	-
6PK2070	K060817 ou 6PK2075	-	6PK2070	-
6PK2075	K060817 ou 6PK2075	6PK2075	-	-
6PK2080	K060819	6PK2080	6PK2080	6PK2080
6PK2085	K060819	6PK2085	-	-
6PK2100	6PK2100	6PK2100	6PK2100	6PK2100
6PK2105	6PK2100	6PK2105	-	-
6PK2110	6PK2115	6PK2110	-	6PK2115
6PK2115	6PK2115	6PK2115	6PK2120	6PK2115
6PK2120	6PK2115	6PK2120	6PK2120	6PK2120
6PK2128	6PK2128	★	★	-
6PK2135	K060841	6PK2135	-	-
6PK2137	K060841	★	★	★
6PK2150	6PK2153	6PK2150	-	-
6PK2153	6PK2153	★	★	★
6PK2155	6PK2153	6PK2155	-	-
6PK2160	6PK2160	6PK2160	-	-
6PK2165	6PK2160	6PK2165	-	-
6PK2170	K060855	-	-	6PK2170
6PK2173	K060855	★	★	★
6PK2175	K060855	★	★	★
6PK2203	6PK2203	★	★	★
6PK2210	6PK2213	6PK2210	6PK2210	-
6PK2213	6PK2213	★	★	★
6PK2215	6PK2213	6PK2215	-	6PK2215
6PK2228	6PK2228	★	★	★
6PK2230	K060878	6PK2230	-	-
6PK2231	K060878	★	★	★
6PK2234	K060878	-	-	6PK2234
6PK2235	K060881	6PK2235	-	-
6PK2239	K060881	★	★	★
6PK2240	K060881	6PK2240	6PK2240	6PK2240
6PK2244	K060883	★	★	★
6PK2250	6PK2253	6PK2250	-	-
6PK2253	6PK2253	★	★	★
6PK2260	K060891	6PK2260	-	6PK2260

**MICRO-V®**

★ ITEM EXCLUSIVO GATES

REFERÊNCIA	GATES	GOODYEAR	DAYCO	CONTITECH
6PK2263	K060891	-	6PK2263	-
6PK2265	K060891	6PK2265	-	-
6PK2270	K060894	6PK2270	6PK2270	-
6PK2272	K060894	-	-	6PK2272
6PK2315	6PK2315	6PK2315	-	-
6PK2324	K060915	★		★
6PK2325	K060915	6PK2325	-	-
6PK2345	6PK2345	★	★	★
6PK2373	6PK2373	★	★	★
6PK2380	6PK2380	★	★	★
6PK2390	6PK2390	6PK2390	-	-
6PK2403	6PK2403	★	★	★
6PK2413	6PK2413	★	★	★
6PK2415	6PK2413	6PK2415	-	-
6PK2448	6PK2448	★	★	★
6PK2465	6PK2465	★	★	★
6PK2478	6PK2478	★	★	★
6PK2505	K060988	6PK2505	-	-
6PK2510	K060988	★	★	★
6PK2535	6PK2535	★	★	★
7PK1078	7PK1078	★	★	★
7PK1178	7PK1178	★	★	★
7PK1243	7PK1243	★	★	★
7PK1290	7PK1290	★	★	★
7PK1340	K070528	7PK1340	-	-
7PK1530	K070602	7PK1530	7PK1530	-
7PK1540	K070606	★	★	★
7PK1580	7PK1580	★	★	★
7PK1605	7PK1605	7PK1605	7PK1605	7PK1605
7PK1633	7PK1633	★	★	★
7PK1635	7PK1633	7PK1635	-	-
7PK1715	7PK1715	★	★	★
7PK1790	K070705	7PK1790	-	-
7PK1800	7PK1800	★	★	★
7PK1953	7PK1953	★		★
7PK1973	7PK1973	★	★	★
7PK2120	7PK2120	7PK2120	-	-
7PK2238	7PK2238	★	★	★
7PK2255	7PK2255	★	★	★
7PK2285	7PK2285	7PK2285	-	-
8PK0800	K080315	8PK0800	-	-
8PK0835	K080329	8PK0835	-	-
8PK0915	K080360	★	★	★
8PK0955	K080376	8PK0955	-	-
8PK1030	K080405	8PK1030	-	-
8PK1050	K080413	8PK1050	-	-
8PK1205	K080474	8PK1205	-	-
8PK1290	K080508	8PK1290	8PK1290	-
8PK1345	K080530	8PK1345	-	-
8PK1369	K080538	★	★	★
8PK1370	K080538	8PK1370	-	-
8PK1380	K080543	8PK1380	-	-
8PK1397	K080550	★	★	★
8PK1400	K080550	-	8PK1400	8PK1400
8PK1405	K080554	8PK1405	-	-
8PK1407	K080554	8PK1407	-	-

REFERÊNCIA	GATES	GOODYEAR	DAYCO	CONTITECH
8PK1410	K080554	8PK1410	-	-
8PK1420	K080559	8PK1420	8PK1420	8PK1420
8PK1440	K080567	★	★	★
8PK1443	K080567	8PK1443	8PK1443	-
8PK1460	K080576	★	★	★
8PK1480	8PK1480	8PK1480	-	8PK1480
8PK1498	K080590	★	★	★
8PK1500	K080590	8PK1500	8PK1500	8PK1500
8PK1510	K080594	8PK1510	-	-
8PK1515	K080596	★	★	★
8PK1530	8PK1538ES	8PK1530	-	8PK1530
8PK1538	8PK1538ES	-	-	8PK1538
8PK1545	K080608	8PK1545	-	-
8PK1580	K080622	8PK1580	-	-
8PK1582	K080622	-	8PK1582	-
8PK1600	K080630	8PK1600	8PK1600	8PK1600
8PK1604	K080631	★	★	★
8PK1610	K080634	8PK1610	-	-
8PK1620	K080638	8PK1620	-	-
8PK1622	K080638	8PK1620	-	-
8PK1655	K080652	8PK1655	-	-
8PK1740	K080685	★	★	★
8PK1780	K080701	8PK1780	-	-
8PK1800	K080709	8PK1800	-	-
8PK1802	K080710	★	★	★
8PK1895	K080748	8PK1895	-	8PK1900
8PK1900	K080748	8PK1900	-	8PK1900
8PK1905	K080748	8PK1900	-	8PK1905
8PK1908	K080752	8PK1910	8PK1908	8PK1905
8PK1910	K080752	8PK1910	8PK1908	8PK1905
8PK1920	K080756	★	★	★
8PK1940	K080764	★	★	★
8PK1950	K080768	8PK1950	-	-
8PK1980	8PK1985ES	8PK1980	8PK1980	8PK1980
8PK1985	8PK1985ES	-	-	-
8PK1989	K080783	★	★	★
8PK2002	K080788	★	★	★
8PK2020	8PK2020	8PK2020	-	-
8PK2023	8PK2023	8PK2023	-	-
8PK2055	K080809	-	8PK2055	-
8PK2058	K080810HD	8PK2060	8PK2055	-
8PK0835	K080329	8PK0835	-	-
8PK1205	K080474	8PK1205	-	-
8PK1530	8PK1538ES	8PK1530	-	8PK1530
8PK1538	8PK1538ES	-	-	8PK1538
8PK1610	K080634	8PK1610	-	-
8PK1620	K080638	8PK1620	-	-
8PK1622	K080638	8PK1620	-	-
8PK1655	K080652	8PK1655	-	-
8PK1895	K080748	8PK1895	-	8PK1900
8PK1900	K080748	8PK1900	-	8PK1900
8PK1905	K080748	8PK1900	-	8PK1905
8PK1908	K080752	8PK1910	8PK1908	8PK1905
8PK1910	K080752	8PK1910	8PK1908	8PK1905
8PK1950	K080768	8PK1950	-	-
8PK2058	K080810HD	8PK2060	8PK2055	-



## MICRO-V®

★ ITEM EXCLUSIVO GATES

REFERÊNCIA	GATES	GOODYEAR	DAYCO	CONTITECH
8PK2060	K080810HD	8PK2060	8PK2055	-
8PK2125	K080837	8PK2125	-	-
8PK2155	K080850HD	8PK2155	-	-
8PK2161	K080850HD	8PK2160	8PK2163	8PK2163
8PK2200	8PK2200	8PK2200	-	-
8PK2205	8PK2200	8PK2205	-	-
8PK2205	K080850HD	8PK2205	-	-
8PK2625	K081035HD	8PK2625	-	-
8PK2629	K081035HD	8PK2625	-	-
9PK2100	K090827	9PK2100	-	-
8PK2060	K080809	8PK2060	-	-
8PK2060	K080810HD	8PK2060	8PK2055	-
8PK2065	K080813	★	★	★
8PK2085	K080821	8PK2085	-	-
8PK2125	K080837	8PK2125	-	-
8PK2155	K080848	8PK2155	-	-
8PK2155	K080850HD	8PK2155	-	-
8PK2161	K080850HD	8PK2160	8PK2163	8PK2163
8PK2188	8PK2188	★	★	★
8PK2200	8PK2200	8PK2200	-	-

REFERÊNCIA	GATES	GOODYEAR	DAYCO	CONTITECH
8PK2205	8PK2200	8PK2205	-	-
8PK2205	K080850HD	8PK2205	-	-
8PK2460	8PK2465	8PK2460	-	-
8PK2465	8PK2465	★	★	★
8PK2520	8PK2523	★	★	★
8PK2523	8PK2523	★	★	★
8PK2625	K081035HD	8PK2625	-	-
8PK2629	K081035HD	8PK2625	-	-
9PK1680	K090662	9PK1680	9PK1680	-
9PK1705	K090671	★	★	★
9PK2011	K090792	★	★	★
9PK2045	K090805	★	★	★
9PK2100	K090827	9PK2100	-	-
9PK2295	K090904	9PK2295	-	-
9PK2300	K090904	9PK2300	9PK2300	-
9PK2310	K090910	★	★	★
10PK1108	K100437	-	10PK1108	-
10PK1110	K100437	10PK1110	-	-
10PK1150	K100453	10PK1150	-	-

## ANOTAÇÕES



## CORREIA V

GATES	DIMENSIONAL	GATES	DIMENSIONAL	GATES	DIMENSIONAL	GATES	DIMENSIONAL
0225	23 x 1955	0868	17 x 2204	7490	10 x 1245	8415	11 x 1055
0250	23 x 1995	0879	17 x 2233	7496	10 x 1260	8502	11 x 1275
0381	17 x 0970	0907	17 x 2304	7500	10 x 1270	9250	13 x 0635
0400	22 x 1020	0927	17 x 2355	7518	10 x 1315	9274	13 x 0695
0410	22 x 1040	7268	10 x 0680	7520	10 x 1320	9319	13 x 0810
0429	17 x 1090	7272	10 x 0690	7538	10 x 1365	9338	13 x 0860
0437	22 x 1110	7290	10 x 0735	7539	10 x 1370	9341	13 x 0865
0455	21 x 1155	7293	10 x 0745	7544	10 x 1380	9427	13 x 1085
0465	19 x 1180	7297	10 x 0755	7545	10 x 1385	9476	13 x 1210
0537	19 x 1365	7300	10 x 0760	7549	10 x 1395	9504	13 x 1280
0592	22 x 1505	7317	10 x 0805	7569	10 x 1445	9565	13 x 1440
0595	22 x 1510	7346	10 x 0878	7571	10 x 1450	9568	13 x 1445
0687	19 x 1750	7391	10 x 0995	7613	10 x 1555	9652	13 x 1655
0707	19 x 1795	7393	10 x 0998	7640	10 x 1625	9663	13 x 1685
0716	24 x 1820	7395	10 x 1000	7647	10 x 1645	9681	13 x 1730
0725	24 x 1840	7435	10 x 1105	7650	10 x 1650	9685	13 x 1740
0730	17 x 1855	7451	10 x 1145	7674	10 x 1710	9713	13 x 1810
0732	17 x 1860	7460	10 x 1160	7703	10 x 1785	9717	13 x 1820
0754	17 x 1915	7471	10 x 1195	8325	11 x 0825	9808	13 x 2050
0764	22 x 1940	7476	10 x 1210	8361	11 x 0915	9101L	13 x 2565
0859	17 x 2182	7485	10 x 1230	8369	11 x 0935		

## POWERBAND®

GATES	DIMENSIONAL	GATES	DIMENSIONAL	GATES	DIMENSIONAL	GATES	DIMENSIONAL
2/0857	2 x 17 x 2177	2/9441	2 x 13 x 1120	2/0100L	2 x 17 x 2540	2/0881L	2 x 17 x 2235
2/0877	2 x 17 x 2228	2/9474	2 x 13 x 1205	2/0751L	2 x 17 x 1910	2/0911L	2 x 17 x 2315
2/0907	2 x 17 x 2304	2/9493	2 x 13 x 1250	2/0761L	2 x 17 x 1935	2/0940L	2 x 17 x 2388
2/0917	2 x 17 x 2330	2/9632	2 x 13 x 1610	2/0781L	2 x 17 x 1985	2/0961L	2 x 17 x 2440
2/0927	2 x 17 x 2355	2/9642	2 x 13 x 1630	2/0811L	2 x 17 x 2060	2/0991L	2 x 17 x 2515
2/0937	2 x 17 x 2380	2/9650	2 x 13 x 1650	2/0821L	2 x 17 x 2085	2/9872L	2 x 13 x 2215
2/0947	2 x 17 x 2405	2/9676	2 x 13 x 1720	2/0841L	2 x 17 x 2136	2/9982L	2 x 13 x 2495
2/9423	2 x 13 x 1075	2/9719	2 x 13 x 1826	2/0856L	2 x 17 x 2175		

## MICRO-V®

GATES	DIMENSIONAL	GATES	DIMENSIONAL	GATES	DIMENSIONAL	GATES	DIMENSIONAL
6PK2075	6PK2075	K040270	4PK0685	K050405	5PK1030	K060495	6PK1257
6PK2100	6PK2100	K040309	4PK0785	K050415	5PK1055	K060566	6PK1437
K030270	3PK0686	K040352	4PK0895	K050425	5PK1080	K060711	6PK1805
K030310	3PK0785	K040358	4PK0910	K050488	5PK1241	K060714	6PK1815
K030311	3PK0790	K040392	4PK0995	K050490	5PK1245	K080360	8PK0915
K030328	3PK0835	K040395	4PK1005	K050567	5PK1440	K080576	8PK1460
K030337	3PK0855	K040425	4PK1080	K050577	5PK1465	K080596	8PK1515
K030340	3PK0865	K040490	4PK1245	K050587	5PK1490	K080685	8PK1740
K030365	3PK0925	K040500	4PK1270	K060364	6PK0925	K080756	8PK1920
K030390	3PK0990	K040545	4PK1385	K060365	6PK0927	K080764	8PK1940
K030395	3PK1005	K040575	4PK1460	K060390	6PK0990	K080790	8PK2006
K030415	3PK1055	K040685	4PK1740	K060392	6PK0996	K080986	8PK2505
K030425	3PK1080	K050330	5PK0840	K060394	6PK1000	K090671	9PK1705
K030453	3PK1150	K050362	5PK0920	K060488	6PK1240	K090910	9PK2310
K040237	4PK0602	K050396	5PK1006				





**PARA OS PRODUTOS GATES,  
NADA É MUITO PESADO...**

**CORREIAS, TENSIONADORES E MANGUEIRAS  
PARA QUALQUER VEÍCULO PESADO**

GATES CORPORATION  
DIV. SOUTH AMERICA  
Rua Flórida, 1703 - 11º andar  
São Paulo - SP - Brasil  
CEP 04565-001  
Atendimento Técnico Automotivo:  
0800 274 2837  
suportetecnico@gates.com  
www.Gatesbrasil.com.br

**B20424**  
FEVEREIRO 2012