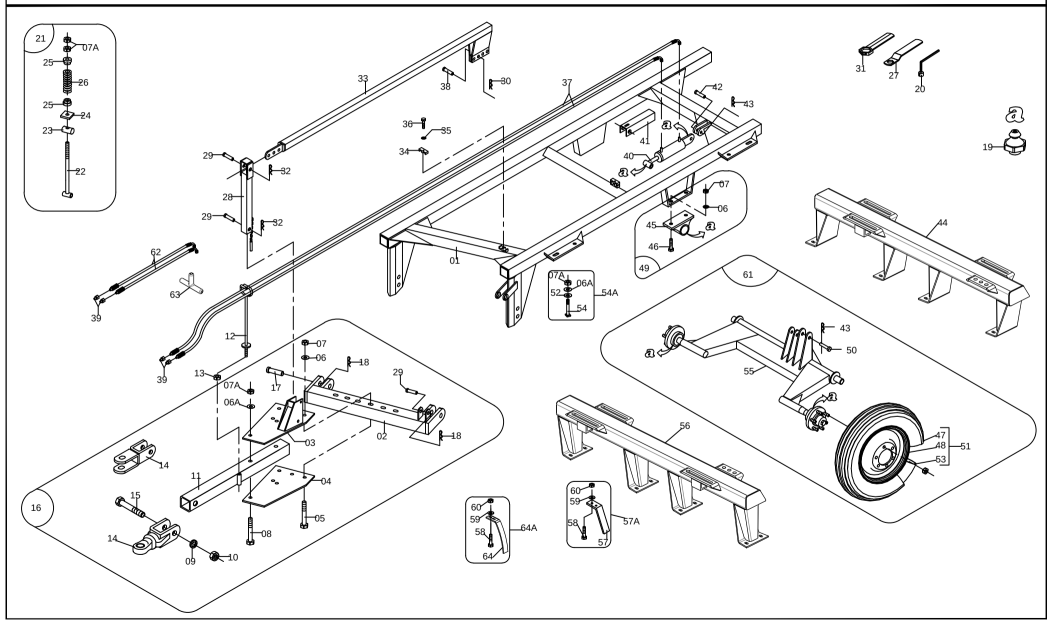


Catálogo de Peças GRADE ARADORA CONTR. REMOTO GACR(L) / GAPCR / GAICR(L) / GAPICR





GACR-L 230 de 10 a 36 Discos

item	Código	Denominação	10	4	16	2 2	22	24	28	32	36 i	item	Código	Denominação	10	4	16	20	2 2	24 24	28	32	36
01 01A	PSJ 02155 PSJ 02219	ESTRUTURA SUPERIOR 850 M ESTRUTURA SUPERIOR 1,00M - GA(I)CR-L	1		1							37 38	PCJ 00489 PRL 00026	MANG. 3/8" X 6,50 MF 6-8NPT FG 90° 6-8BSP COMPLETA PINO DE 24,5 X 98 MM		2	2 2			2 2	2	2	
01B	PSJ 02220	ESTRUTURA SUPERIOR 1.15M - GA(I)CR-L			1	1	1					39 40	CCX 00006	ENGATE RAPIDO MACHO 1/2" NPT	2	2	2 2		2	2 2	2	2	
01C	PSJ 02221	ESTRUTURA SUPERIOR 1/32M - GAJI/CR-L TRAVESSÃO DE ENGATE DA GACR-L 10 TRAVESSÃO DE ENGATE GA(P)(I)CR PEQ. TRAVESSÃO DE ENGATE GA(P)(I)CR MED. TRAVESSÃO DE ENGATE GA(P)(I)CR GR. TRAVESSÃO DE ENGATE GA(P)(I)CR GR. FIXADOR SUPERIOR TRAVESSÃO CABEÇARIO (MENOR) FIXADOR SUPERIOR TRAVESSÃO CABEÇALHO (MAIOR) FIXADOR INF. TRAVESSÃO CABEÇARIO (MENOR) FIXADOR INF. TRAVESSÃO CABEÇARIO (MENOR) FIXADOR INFERIOR TRAVESSÃO CABEÇARIO (MENOR) FIXADOR INFERIOR TRAVESSÃO CABEÇARIO (MAIOR) PARAF SEXT. 3/4" X 5.1/2" UNC PO PARAF SEXT. 1" X 6.1/2" UNC RP PO ARRUELA DE PRESSÃO 3/4" ARRUELA DE PRESSÃO 3/4" PORCA SEXT PESADA 3/4" UNC PO	١. ا					1	1	1	1	40	CCI 00006	CILINDRO HIDR. 3" X 540 X 260	1	1	1	. l .	١.		١.	١.	LL
02 02A	PSJ 02161 PSJ 00291	TRAVESSÃO DE ENGATE DA GACR-L 10	1	₁ .	1							40A 41	CCI 00002 MCH 00226	CILINDRO HIDR. 3.1/2" X 540 X 260 TRAVA DO CILINDRO HIDRÁULICO PINO DE 31 X 100 CAB. RED. CONTRAPINO 5/16" X 2" ESTRUTURA TRASEIRA GACR-L 10 ESTRUTURA C TRASEIRA GACR-L 14 ESTRUTURA C TRASEIRA GACR-L 16 ESTRUTURA C TRASEIRA GACR-L 18 ESTRUTURA C TRASEIRA GACR-L 20 ESTRUTURA C TRASEIRA GACR-L 20 ESTRUTURA C TRASEIRA GACR-L 22 ESTRUTURA C TRASEIRA GACR-L 22 ESTRUTURA C TRASEIRA GACR-L 24 ESTRUTURA C TRASEIRA GACR-L 28 ESTRUTURA C TRASEIRA GACR-L 32 ESTRUTURA C TRASEIRA GACR-L 36 SUP. FUNDIDO DO RODEIRO - MAIOR PARAF SEXT. 3/4" X 3" UNC RP ZB PNEU 7.50-16 IMPLEMENTO 10 LONAS PNEU 6.00-16 IMPL. 8 LONAS PNEU 6.00-16 IMPL. 10 LONAS PNEU 9.00-16 IMPL.10 LONAS RODA 5.5 X 16" X 6 FUROS RODA 5.5 X 16" X 6 FUROS RODA 5.5 X 16" X 6 FUROS RODA 6.00-16-6F COMPLETA RODA 6.00-16-6F COMPLETA RODA 7.50-16-6F COMPLETA	1	₁	1 1	1 1	1		1 1	11	1 1
02B 02C	PSJ 00291	TRAVESSÃO DE ENGATE GA(P)(I)CR MED.		'	' l ₁	1	1					42 43	PRL 00037	PINO DE 31 X 100 CAB. RED.	ΙiΙ	iΙ	1 1	1 1	l 1	i	1 2	Ιi	ΙίΙ
02C	PSJ 00301	TRAVESSÃO DE ENGATE GA(P)(I)CR GR.	١. ا		.			1	1	1	1	43	PRL 00037 CCP 00008	CONTRAPINO 5/16" X 2"	1 2 1	2	2 2	2 2	2	2 2	2	2	2
03 03A	PSJ 00293 PSJ 00298	FIXADOR SUPERIOR TRAVESSÃO CABEÇARIO (MENOR) FIXADOR SUPERIOR TRAVESSÃO CABEÇALHO (MAIOR)	1	1	1 1	1	1	1	1	ı ا	1 I	44 44A	PSJ 01003 PSJ 02251	ESTRUTURA TRASEIRA GACR-L 10 LESTRUTURA CITRASEIRA GACR-L 14	1	₁							
04	PSJ 02162	FIXADOR INF. TRAVESSAO Q. 850MM CANT. 3" X 3/8"	1		- 1'	- ['	Ι'	'	'	. I	١.	44B	PSJ 02253	ESTRUTURA C TRASEIRA GACR-L 16		١.	1						
04A	MCH 00227	FIXADOR INFERIOR TRAVESSÃO CABEÇARIO (MENOR)		1	1	١.	١.	١. ا		.	.	44C	PSJ 02255	ESTRUTURA C TRASEIRA GACR-L 18			1	1 .					1 1
04B 05	MCH 00228 CPA 00033	PARAF SEXT 3/4" X 5 1/2" LINC PO	3	3 /	3 1	1	1	1	1	1	1	44D 44E	PSJ 02257 PSJ 02259	ESTRUTURA C TRASEIRA GACR-L 20 L ESTRUTURA C TRASEIRA GACR-L 22				1	1				1 1
05A	CPA 00019	PARAF SEXT. 1" X 6.1/2" UNC RP PO	ľ	Ĭ ľ	3 7	3	3	3	3	3	3	44F	PSJ 02261	ESTRUTURA C TRASEIRA GACR-L 24					Ι.	1			
06	CAP 00007	ARRUELA DE PRESSÃO 3/4"	7	7	7 4	4	4	4	4	4	4	44G	PSJ 02263	ESTRUTURA C TRASEIRA GACR-L 28							1	١,	1 1
06A 07	CAP 00009 CPO 00026	PORCA SEXT PESADA 3/4" LINC PO	7	70	10 1 7 4	1 11	111	4	4	11 L	4	44H 44I	PSJ 02365 PSJ 02367	FSTRUTURA C TRASEIRA GACR-L 32								1	₁
07A	CPO 00022	PORCA SEXT PESADA 1" UNC PO	1121	12 I	12 I 1	3 13	13	13	13	13	13	45	MFN 00024	SUP. FUNDIDO DO RODEIRO - MAIOR	2	2	2 2	2 4 4	2	2 2	2	2	2
80	CPA 00018	PARAF SEXT. 1" X 5.1/2" UNC RP PO	2	2 2	2				_	ر ا	۰ ا	46	CPA 00100	PARAF SEXT. 3/4" X 3" UNC RP ZB	4	4	4 4	4 4	- 4	1 4	2 4	4	4
08A 09	CPA 00107 CAP 00010	ARRUELA DE PRESSÃO 1 1/8"	1 1	1 1	1 2	2	2	2	2	2	2	47 47A	CPN 00004 CPN 00003	PNEU 7.50-16 IMPLEMENTO 10 LONAS L PNELL6 50-16 IMPL 8 LONAS			- 1	2 2	2	, ²			1 1
10	CPO 00015	PORCA SEXT LEV.1.1/8"UNF ANSI B18.2.2	i	i	1					- 1	- 1	47B	CPN 00002	PNEU 6.00-16 IMPL. 6 LONAS	2	2	2 1	בן ב	ֹ בֹ	·			1 1
10A	CPO 00024	PORCA SEXT PES.1.1/8" UNC 7 F.POL.		.ا ـ	_ 3	3	3	2	2	2	2	47C	CPN 00005	PNEU 9.00-16 IMPL.10 LONAS			۰] ,	, ,	. ا ـ	\prod_{α}	2	2	2
11 11A	PSJ 00292 PSJ 00297	CABECALHO PEQUENO GA(P)(I)CR CABECALHO GRANDE GA(P)(I)CR/GCRP	1	1	1 1	1	1	1	1	ı ا	ا ا	48 48A	CRD 00003 CRD 00005	RODA 5.5 X 16" X 6 FUROS RODA 6.5 X 16" X 6 FUROS	2	2	2 2	2 2	2	2 2	2	2	2
12	PSJ 00136	SUPORTE DA MANGUEIRA (GRANDE)	1	1	1 i	11	1	1	1	i I		48B	CRD 00004	RODA 5.5 X 16" X 6 FUROS CENTRO LAT.									1 1
13	CPO 00021	PORCA SEXT LEVE 5/8" UNC ZB	1	1	1 1	1	1	1	1	1	1	49	PCJ 00200	SUPORTE DO RODEIRO GA(P)(I)CR (COMPLETO)	2	2	2 2	2 2 1 1	2	2 2	2	2	2
14 14Δ	PSJ 00415 PSJ 00294	ENGATE GIRATORIO MENOR DUPLO ENGATE GIRATÓRIO MENOR (OP)		1	1						- 1	50 51	PRL 00038 PCJ 00289	PINO DE 31,5 X 147 CAB. RED. RODA 6.00-16-6F COMPLETA	2	2	2	1 1	1	1 1 1	1	1	11
14A 14B	PSJ 01503	ENGATE GIRATÓRIO MAIOR DUPLO (OP)	۱' ا	١.	1	1	1					51A	PCJ 00285	RODA 6.50-16-6F COMPLETA	-	۲	² 2	2 2	2	2			1 1
14C 14D	PSJ 00299	PORCA SEXT PES.1.1/8" UNC 7 F.POL. CABEÇALHO PEQUENO GA(P)(I)CR CABEÇALHO GRANDE GA(P)(I)CR/GCRP SUPOŘTE DA MANGUEIRA (GRANDE) PORCA SEXT LEVE 5/8" UNC ZB ENGATE GIRATÓRIO MENOR DUPLO ENGATE GIRATÓRIO MENOR (OP) ENGATE GIRATÓRIO MAIOR DUPLO (OP) ENGATE GIRATÓRIO MAIOR DUPLO (OP) ENGATE GIRATÓRIO MAIOR REFORÇADO PARAF SEXT 1.1/8" X 9" UNC RP PO CABEÇALHO QUADRO 650 MM CANT. 3" X 3/8" CABEÇALHO PEQUENO GA(P)(II)CR (COMPLETO)			1	1	1	L	1	ا ۱	Ι	51B	PSJ 00186	RODA 7.50-16-6F COMPLETA RODA 9.00-16-6F COMPLETA						2			
14D 15	PSJ 01817 CPA 00108	PARAF SEXT 1 1/8" X 9" LINC RP PO	1		1	1	1	1	1	1	1	51C	PCJ 00378 PBC 00084		8	8	8 8	3 8	8	۸ ا	8		2 8
15 16	CPA 00108 PCJ 02234	CABEÇALHO QUADRO 850 MM CANT. 3" X 3/8"	i			l'	Ι'	l' l	'	١.	Ė	52 53	CCA 00001	ARRUELA LISA 1" CAMARA DE AR 7.50-16 K-16	l 1	- 1				2	١°	1	ľ
16A	PCJ 00116	CABEÇALHO PEQUENO GA(P)(I)CR (COMPLETO)		1	1	ا	l,					53A 53B	CCA 00004	CAMARA DE AR 6.00/6.50 CA 15/16 CAMARA DE AR 9.00 PA-15/16	2	2	2 2	2 2	2	2			
16B 16C	PCJ 00117 PCJ 01859	CABEÇALHO PEQUENO GA(P)(I)CR (COMPLETO) CABEÇALHO MÉDIO GA(P)(I)CR (COMPLETO) CABEÇALHO GRANDE GA(P)(I)CR (COMPLETO) REF. PINO DE 33,5 X 174 CAB. RED. CONTRAPINO 3/8" X 2.1/2"				1		1	1	₁	ا ا	53B 54	CCA 00003 PSJ 00287	PARAF FIX DO QUADRO GA(P)(I)CR	8	8	8 8	, ,	ء ا	۸ ا	8	2 8 8	2 8
17	PRL 00040	PINO DE 33,5 X 174 CAB. RED.	2	2 3	2 2	2	2	2	2	2	2	54A 55	PSJ 00286	PARAF. FIX. DO QUADRO GA(P)(I)CR PARAF. FIX. DO QUADRO GA(P)(I)CR/GCRP (COMPLETO)	8	8	8 8	3 8	8	8 8	8	8	8
18	CCP 00009	CONTRAPINO 3/8" X 2.1/2"	2 3 6 1	3	3 3	2 3 6 1	3	2 3 6 1	3	3	2 3 6 1	55	DO 1 04000	VIDE RODEIROS GA(P)(I)CR ESTRUTURA DIANTEIRA GACR-L 10 ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR-L 14									
19 20	CDV 00008 PSJ 00376	GRAXEIRA RETA 1/8" BSP CHAVE L DE 1.1/4"	1	1 1	0 0	1	1	1	1	1 1	b 1	56 56A	PSJ 01002 PSJ 02250	ESTRUTURA DIANTEIRA GACR-L 10 L ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR-L 14	1	₁							
21 21A	PSJ 01464	PARAF. REGULADOR GNPCR COMPLETO	11 1					l ·		- 1	1	56B 56C	PSJ 02252 PSJ 02254	ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR-L 16		·	1						I
21A	PSJ 00289 PSJ 01463	PARAF, REGULADOR GA(P)(I)CR COMPLETO	1	1	1 1	1	1	1	1	1	1	56C 56D	PSJ 02254 PSJ 02256	ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR-L 18			1	1 1					I
22 22A	PSJ 00288	PARAF. REGULADOR GNPCR COMPLETO PARAF. REGULADOR GA(P)(I)CR COMPLETO PARAF. REGULADOR GNPCR PARAFUSO REGULADOR GA(P)(I)CR GUIA DO PARAFUSO REGULADOR CALÇO DA MOLA DO PARAFUSO REGULADOR	1'	1	1 1	1	1	1	1	1 I	1 I	56E	PSJ 02258	ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR-L 14 ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR-L 16 ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR-L 18 ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR-L 20 ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR-L 22 ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR-L 24 ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR-L 28 ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR-L 32 ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR-L 36				'	1				1 I
23	PRL 00118	GUIA DO PARAFUSO REGULADOR	1	1	1 1		1	1		1	1	56F	PSJ 02260	ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR-L 24						1			1 I
23 24 25	PBC 00301 CFC 00001	CALÇO DA MOLA DO PARAFUSO REGULADOR APOÍO DA MOLA		1 /			1		1		1	56G 56H	PSJ 02262 PSJ 02264	ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR-L 28							1	1	1 I
26	CMO 00001	MOLA COMPR. 68 X 145 X 12,7MM CR - PRETO	2	2 2	2 2	2	1	2	1	1 l	2	561	PSJ 02264 PSJ 02266	ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR-L 32 ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR-L 36								'	11
26 27	PBC 00406	CHAVE DE 1.5/8"	1	1	1 1	1	1		1		1	56I 57	PBC 00303	ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR-L 36 LIMPADEIRA RETA DA GA(P)(I)CR CONJUNTO DA LIMPADEIRA RETA DA GA(P)(I)CR	4	8	8 1	10 1	2 1	2 1	4 18	3 18	22 3 22 44 6 44 6 44
28 28A	PSJ 00295 PSJ 00300	SUPORTE DA BARRA ESTABILIZADORA MENOR SUPORTE DA BARRA ESTABILIZADORA MAIOR	1	1	1	1	١,	1	4	۱ ۱	۱,	57A	PCJ 01634	CONJUNTO DA LIMPADEIRA RETA DA GA(P)(I)CR	4	8	8 1	10 12	2 1	2 1	4 18	3 18	22
29A	PRL 00108	DINO DE 24 5 Y 120 CAR DED	3	3	3 3	3	1 3	3	3	3	3	58 59	CPA 00022 CAP 00005	PARAF SEXT 1/2" X 1.1/2" UNC RI ZB ARRUELA DE PRESSÃO 1/2"	8 8 8 1	16	16 2	20 2	4 2	24 2	81 36	30 31 36	i 44 44
30	CCP 00021	CONTRAPINO 1/4" X 2"	1	1	3 3		1	1	1	1	1	60	CPO 00016	PORCA SEXT. LEVE 1/2" UNC ZB CH 3/4" RODEIRO Q. 1,00M 2R L (COMPLETO)	8	16	16 2	20 2	4 2	24 2	8 36	36	44
31 32	PSJ 00378 CCP 00010	CHAVE DE 2.3/4"	1 2	1	1 1 2	1 2	1	1 2	1	1	1 2	61 61A	PCJ 00121 PCJ 00122	RODEIRO Q. 1,00M 2R L (COMPLETO)	1		1						
33	DC 1 00460	CHAVETA R 1/8" X 3" BARRA ESTABILIZADORA 2000MM	1 1 2 1	-	<u> </u>	-	-	_	2	<u>ا</u> ک	۷	61B	PCJ 00122 PCJ 00120	RODEIRO Q. 1,00M 2R (COMPLETO) RODEIRO Q. 1,15M 2R (COMPLETO) RODEIRO Q. 1,22M 2R (COMPLETO) RODEIRO Q. 1,32M 2R (COMPLETO)		'		1 1	1	ıl			
33A	PSJ 00282	BARRA ESTABILIZADORA 2400MM		1	1	1.	1.				I	61C	PCJ 00119	RODEIRO Q. 1,32M 2R (COMPLETO)			- [1.	1	1	Ι.	1.	
33B 33C	PSJ 00281	BARRA ESTABILIZADORA 2500MM			1	1	1		4	,	, I	61D 64	PCJ 01388 PBC 00943	RODEIRO Q. 1,32M 2R NODULAR (COMPLETO) 9.00 LIMPADEIRA CURVA DA GA(P)(I)CR		١		. ا ۱۰	ړ اړ	2 4	1 1	1 1	1 22
33C 34	PSJ 02388 MFN 00035	PRESILHA SUPORTE DA MANGUEIRA	2	2 :	2 2	2	2	2	2	2	<u>'</u>	64A	PCJ 02292	CONJUNTO DA LIMPADEIRA CURVA DA GA(P)(I)CR	4 4	8 8	8 1	10 1: 10 1:	2 1	2 1	4 18	3 18	22
35	CAP 00003	BARRA ESTABILIZADORA 2400MM BARRA ESTABILIZADORA 2500MM BARRA ESTABILIZADORA 2500MM BARRA ESTABILIZADORA 2600MM PRESILHA SUPORTE DA MANGUEIRA ARRUELA DE PRESSÃO 3/8"	2 2 2	2	2 2 2 2 2 2	2 2 2	2	2 2 2	2	2	2 2 2		22 32202			-	Ĩ Ï	Ĭ.,	1	1.	``	'	
36	CPA 00038	PARAF. SEXT.3/8"X1.1/4"UNC RI ZB	2	2 2	2 2	2	2	2	2	2	2												ш



GRADE ARADORA PICCIN CONTROLE REMOTO

GACR 230 de 12 a 44 Discos

item	Código	Denominação	12	4 4	8 8	20	22	7 2	9 8	2 8	32	36	9	4 i	item	Código	Denominação 2 4 9 8 0 2 7 7 8 8 8 8 8 9 9
01 01A 01B 01C 02 02A 02B 03 03A 04 04A	PSJ 00285 PSJ 00284 PSJ 00284 PSJ 01607 PSJ 00291 PSJ 00296 PSJ 00301 PSJ 00298 PSJ 00298 MCH 00227 MCH 00228	ESTRUTURA SUPERIOR 1.00 M ESTRUTURA SUPERIOR 1.15 M ESTRUTURA SUPERIOR 1.32 M ESTRUTURA SUPERIOR 1.32 M ESTRUTURA SUPERIOR 1.32 M (2P) TRAV. DE ENGATE GA(P)(I)CR PEQ. TRAV. DE ENGATE GA(P)(I)CR MED. TRAV. DE ENGATE GA(P)(I)CR GR. FIXADOR SUP. TRAV. CAB. (MENOR) FIXADOR SUP. TRAV. CAB. (MENOR) FIXADOR INF. TRAV. CAB. (MAIOR) FIXADOR INF. TRAV. CAB. (MAIOR) PARAF SEXT. 3/4" X 5.1/2" UNC PO ARRUELA DE PRESSÃO 3/4" ARRUELA DE PRESSÃO 3/4" PORCA SEXT PESADA 3/4" UNC PO	1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1		1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1		44B 44C 44D 44E 44F 44G 44H 44I 44J 44K 44L	PSJ 02227 PSJ 02229 PSJ 02231 PSJ 02233 PSJ 02237 PSJ 02237 PSJ 02239 PSJ 02241 PSJ 02243 PSJ 02245 PSJ 02247	ESTRUTURA C TRASEIRA GACR 16 ESTRUTURA C TRASEIRA GACR 18 ESTRUTURA C TRASEIRA GACR 20 ESTRUTURA C TRASEIRA GACR 20 ESTRUTURA C TRASEIRA GACR 22 ESTRUTURA C TRASEIRA GACR 26 ESTRUTURA C TRASEIRA GACR 28 ESTRUTURA C TRASEIRA GACR 30 ESTRUTURA C TRASEIRA GACR 30 ESTRUTURA C TRASEIRA GACR 30 ESTRUTURA C TRASEIRA GACR 31 ESTRUTURA C TRASEIRA GACR 32 ESTRUTURA C TRASEIRA GACR 31
05 05A 06 06A 07 07A	CPA 00033 CPA 00019 CAP 00007 CAP 00009 CPO 00026 CPO 00022	PARAF SEXT. 3/4" X 5.1/2" ÜNC PO PARAF SEXT. 1" X 6.1/2" ÜNC RP PO ARRUELA DE PRESSÃO 3/4" ARRUELA DE PRESSÃO 1" PORCA SEXT PESADA 3/4" UNC PO PORCA SEXT PESADA 1" UNC PO	3 7 10 7 12	7 7 10 1 7 7	3 4 0 11	4	3 4 11 4 4 13	3 3 4 4 11 1 4 4 13 1	3 1 1 1 4 3	4	4		3 4 11 4 13	1	44M 45 46 47 47A	PSJ 02249 MFN 00024 CPA 00100 CPN 00004	SUP. FUNDIDO DO RODEIRO - MAIOR 2 2 2 2 2 2 2 2 2
08 08A 09 10 10A	CPA 00018 CPA 00107	PORCA SEXT PESADA 3/4" UNC PO PORCA SEXT PESADA 3/4" UNC PO PORCA SEXT PESADA 3/4" UNC PO PARAF SEXT. 1" X 5.1/2" UNC RP PO PARAF SEXT 1.1/8" X 7" UNC RP PO ARRUELA DE PRESSÃO 1.1/8" PORCA SEXT LEV.1.1/8" UNF ANSI B18.2.2 PORCA SEXT PES.1.1/8" UNF 7 F.POL.	1	2 2 1 1 1 1 1 1	2 3 3	2 3 3	2 2	2 2 2 2 2 2	2 2	2 2	2 2 2	2 2	2 2 2 2 2	2	47B 47C 48 48A 48B 49	CPN 00003 CPN 00005 CRD 00003 CRD 00004 PCJ 00200	
11A 12 13 14	PSJ 00292 PSJ 00297 PSJ 00136 CPO 00021 PSJ 00415 PSJ 00294	CABECALHO PEQUENO GAIP/(I)CR CAB. GRANDE GAIP/(I)CR/GCRP SUP. DA MANGUEIRA (GRANDE) PORCA SEXT LEVE 5/8" UNC ZB ENGATE GIRATÓRIO MENOR DUPLO ENGATE GIRATÓRIO MENOR (OP)	1 1	1 1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 :	1 1 1 1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1		50 51 51A 51B 51C 51D	PRL 00038 PCJ 00289 PCJ 00285 PSJ 00186 PCJ 00378 PCJ 00496	RODA 6.00-16-6F COMPLETA RODA 6.50-16-6F COMPLETA RODA 7.50-16-6F COMPLETA RODA 9.00-16-6F COMPLETA
14B 14C 14D 15 16 16A	PSJ 01503 PSJ 00299 PSJ 01817 CPA 00108 PCJ 00116 PCJ 00117	ENGATE GIRATORIO MAIOR DUPLO (OP) ENGATE GIRATORIO MAIOR ENGATE GIRATORIO MAIOR REF. PARAF SEXT 1.1/8" X 9" UNC RP PO CAB. PEQ. GA(P)(I)CR (COMPLETO) CAB. MED. GA(P)(I)CR (COMPLETO)	1	1 1	1 1 1 1 1	1 1 1	1 -	1 1	1	1	1	1	1 1		52 53 53A	PBC 00084 CCA 00001 CCA 00004 CCA 00003 PSJ 00287 PSJ 00286	ARRUELA LISA 1" CAMARA DE AR 7.50-16 K-16 CAMARA DE AR 6.00/6.50 CA 15/16 CAMARA DE AR 9.00 PA-15/16 PARAF. FIX. DO QUADRO GA(P)(I)CR PARAF. FIX. DO QUADRO GAPICR (COMP) 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
16B 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 28A 29	CFC 00001 CMO 00004 PBC 00406	PORCA SEXT LEV.1.1/8" UNF ANSI B18.2.2 PORCA SEXT PES.1.1/8" UNF 7 F.POL. CABECALHO PEQUENO GA(P)(I)CR CAB. GRANDE GA(P)(I)CR/GCRP SUP. DA MANGUEIRA (GRANDE) PORCA SEXT LEVE 5/8" UNC ZB ENGATE GIRATORIO MENOR DUPLO ENGATE GIRATORIO MENOR DUPLO ENGATE GIRATORIO MAIOR DUPLO (OP) ENGATE GIRATORIO MAIOR DUPLO (OP) ENGATE GIRATORIO MAIOR REF. PARAF SEXT 1.1/8" X9" UNC RP PO CAB. PEQ. GA(P)(I)CR (COMPLETO) CAB. GR. GA(P)(I)CR (COMPLETO) PARAFUSO REGULADOR GA(P)(I)CR GUIA DO PARAFUSO REGULADOR CALCO DA MOLA DO PARAF. REG. APOIO DA MOLA MOLA DE COMP.68X145X12,7MMCR CHAVE DE 1.5/8" SUP. DA BARRA ESTAB. MENOR SUP. DA BARRA ESTAB. MENOR SUP. DA BARRA ESTAB. MAIOR PINO DE 24,5 X 120 CAB. RED. CONTRAPINO 1/4" X 2"	1 1 1 1 1 2 1 1		1 1 1 2 1	2361111211 131	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	11112111	1 1 1 2 1 1	12361111211 131	1 1 1 1 2 1 1	1 2 3 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	333	54 A 55 56 A 56 S 56 B 56 B 56 B 56 B 56 B 56 B 56 B 56 B	PSJ 02222 PSJ 02224 PSJ 02224 PSJ 02230 PSJ 02230 PSJ 02234 PSJ 02234 PSJ 02234 PSJ 02244 PSJ 02244 PSJ 02244 PSJ 02244 PSJ 02244 PSJ 02244 PSJ 02244 PSJ 02246 PSJ 02248 PSJ 02248 PSJ 02248	VIDE RODEIROS GA(P)(I)CR ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR 12 ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR 14 ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR 18 ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR 18 ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR 20 ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR 22 ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR 24 ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR 24 ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR 26 ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR 28 ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR 30 ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR 30 ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR 30 ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR 31 ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR 32 ESTRUTURA C DIANTEIRA GACR 31
30 31 32 33 33A 33B 34 35 36	PSJ 00378 CCP 00010 PSJ 00282 PSJ 00281 PSJ 02388 MFN 00035 CAP 00003 CPA 00038	CHAVE DE 2.3/4" CHAVETA R 1/8" X 3" BARRA ESTABILIZADORA 2400MM BARRA ESTABILIZADORA 2500MM BARRA ESTABILIZADORA 2600MM PRESILHA SUP. DA MANGUEIRA ARRUELA DE PRESSÃO 3/8" PARAF. SEXT.3/8"X1.1/4"UNC RI ZB		1 1 2 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1	1 2 2 2 2 2	 1 -	1	1	1	1 2 2 2 2 2		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		57A 58 59 60 61 61B 61B 61C	PCJ 01634 CPA 00022 CAP 00005 CPO 00016 PCJ 00122 PCJ 00120 PCJ 00119	ESTRUTURA C DIANTEIRA GACK 44 LIMPADEIRA RETA DA GA(P)(I)CR CONJ. DA LIMP. RETA DA GA(P)(I)CR PARAF SEXT 1/2" UNC RI ZB ARRUELA DE PRESSÃO 1/2" PORCA SEXT. LEVE 1/2" UNC ZB CH 3/4" RODEIRO Q. 1,00M 2R L (COMPLETO) RODEIRO Q. 1,00M 2R (COMPLETO) RODEIRO Q. 1,32M ZR (COMPLETO) RODE RODEIRO Q. 1,32M ZR ROD
35 36 37 37A 38 39 40 40A 41 42 43 44 44A	PCJ 00489 PCJ 00494 PRL 00026 CCX 00006 CCI 00006 CCI 00002 MCH 00226 PRL 00037 CCP 00008 PSJ 02223 PSJ 02225	SUP: DA BARRA ESTAB. MAIOR PINO DE 24,5 X 120 CAB. RED. CONTRAPINO 1/4" X 2" CHAVE DE 2.3/4" CHAVETA R 1/8" X 3" BARRA ESTABILIZADORA 2400MM BARRA ESTABILIZADORA 2500MM BARRA ESTABILIZADORA 2500MM PRESILHA SUP. DA MANGUEIRA ARRUELLA DE PRESSAO 3/8" PARAF. SEXT. 3/8" X1.1/4" UNC RI ZB MANG. 3/8" X 6.50 COMPLETA MINO DE 24,5 X 98 MM ENGATE RAPIDO MACHO 1/2" NPT CILINDRO HIDR. 3" X 540 X 260 TRAVA DO CILINDRO HIDRAULICO PINO DE 31 X 100 CAB. RED. CONTRAPINO 5/16" X 2" ESTRUTURA C TRASEIRA GACR 12 ESTRUTURA C TRASEIRA GACR 14	1 2 1 1	1 1	1 2 1 1 1 1	1 1 1 1 2	1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 2 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2	1 2 1 1 1 1 1 1	1 2 1 1 1	1 2 1 1 1 1 2	2 1 4	2 2 2 2 2 2 4 4	2	61D 61E 61F 62 62A 63 64 64A	PCJ 00466 PCJ 01388 PCJ 00326 CMG 00021 C.MG.00022 CCX 00035 PBC 00943 PCJ 02292	ROD. Q.1,32M 2R NOD. (COMPLETO) 7.50 ROD. Q.1,32M 2R NOD. (COMPLETO) 9.00 ROD. Q. 1,35M 4R (2P) NOD. (COMPLETO) MANG. R2AT 3/8" X 0,70 MANG. R2AT 3/8" X 0,50 T DA MANGUEIRA LIMPADEIRA CURVA DA GA(P)(I)CR CONJ. DA LIMP. CURVA DA GA(P)(I)CR 6 8 8 10 10 12 14 16 18 18 18 22 26 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20



GAPCR 250 de 12 a 44 Discos

item	Código	Denominação	12	4	9 9	20	22	24	26	82	စ္က	32	စ္က ၆	4	ite	em	Código	Denominação 2 7 7 9 8 8 8 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
01	PSJ 00285	ESTRUTURA SUPERIOR 1,00 M ESTRUTURA SUPERIOR 1,15 M	1	1 1	Η,	1.		<u> </u>	``	``	`\	+	+	+	4	3	CCP 00008	CONTRAPINO 5/16" X 2" 2 2 2 2 2 2 2 2 2
01A 01B	PSJ 00284 PSJ 00283	ESTRUTURA SUPERIOR 1,15 M			1	1	4	1		1	, ,					14 14A	PSJ 02297 PSJ 02299	ESTRUTURA C TRASEIRA GAPCR 12 1
01C	PSJ 01607	ESTRÚTÚRA SÚPERIÓR 1,32 M ESTRUTURA SUPERIOR 1,32 M (2P)					1.	'	l'	'	' '	1	1	1		14B	PSJ 02301	ESTRUTURA C TRASEIRA GAPCR 16
02	PSJ 00291	TRAV DE ENGATE GA(P)(I)CR PEO	1	1 1								'		'		14C	PSJ 02303	ESTRUTURA C TRASEIRA GAPCR 18 1
02A	PSJ 00296	TRAV. DE ENGATE GA(P)(I)CR MED. TRAV. DE ENGATE GA(P)(I)CR GR.			1	1										I4D	PSJ 02305	ESTRUTURA C TRASFIRA GAPCR 20
02B	PSJ 00301	TRAV. DE ENGATE GA(P)(I)CR GR.					1	1	1	1	1 1	1	1	1		14E	PSJ 02307	ESTRUTURA C TRASEIRA GAPCR 22 1
03	PSJ 00293	FIXADOR SUP. TRAV. ČÁB. (MENOR) FIXADOR SUP. TRAV. CAB. (MAIOR)	1	1 1	<u>ا</u> ا	- [,					، ا ،	١,	. ا	1		I4F	PSJ 02309	ESTRUTURA C TRASEIRA GAPCR 24
03A 04	PSJ 00298 MCH 00227	FIXADOR SUP. TRAV. CAB. (MAIOR) FIXADOR INF. TRAV. CAB. (MENOR)	1	₄	1	1	1	1	1	1	1 1	1	1	1		14G 14H	PSJ 02311 PSJ 02313	ESTRUTURA C TRASEIRA GAPCR 26 1 ESTRUTURA C TRASEIRA GAPCR 28 1
04A	MCH 00228	FIXADOR INF. TRAV. CAB. (MAIOR)	'	l' l'	ˈ l ₁	1	1	1	1	1	1 1	1	. I₁	1	4	141 141	PSJ 02315	ESTRUTURA C TRASEIRA GAPCR 20 1
05	CPA 00033	PARAF SEXT. 3/4" X 5.1/2" UNC PO	3	3 3	3 .	Ι'	•	١.	l	•	, I,	'	' '	'		 14J	PSJ 02317	ESTRUTURA C TRASEIRA GAPCR 32
05A	CPA 00019	PARAF SEXT. 1" X 6.1/2" UNC RP PO			3	3	3	3		3	3 3	3			4	14K	PSJ 02319	ESTRUTURA C TRASEIRA GAPCR 36 1 1 1 1 1
06	CAP 00007	ARRUELA DE PRESSÃO 3/4"	7	7 7	4	. 4	4	4		4	4 4	4				14L	PSJ 02321	ESTRUTURA C TRASEIRA GAPCR 40 1 1
06A	CAP 00009	ARRUELA DE PRESSÃO 1"	10	10 1	0 1	1 11	11	11	11	11			1 1			4M	PSJ 02323	ESTRUTURA C TRASEIRA GAPCR 44
07 07A	CPO 00026 CPO 00022	PORCA SEXT PESADA 3/4" UNC PO PORCA SEXT PESADA 1" UNC PO	12	12 1	7 4 2 1		4	4	4 13		4 4 13 1			3 4	4	15 16	MFN 00024 CPA 00100	SUP. FUNDIDO DO RODEIRO - MAIOR 2
08	CPA 00018	PARAF SEXT. 1" X 5.1/2" UNC RP PO	2	2 2		۲۱'۲	, 13	'	'	13	۱۳۱'	۱ ا	ו"	3 13	4	17	CPN 00004	PNEU 7.50-16 IMPLEMENTO 10 LONAS
08A	CPA 00107	PARAF SEXT 1.1/8" X 7" UNC RP PO	2	2 2	2	2	2	2	2	2	2 2	2 2	2 2	2		7A	CPN 00003	PNEU 6.50-16 IMPL. 8 LONAS
09	CAP 00010	ARRUELA DE PRESSÃO 1.1/8"	1	1 1	3	3	2	2	2	2	2 2 2 2	2 2	2 2 2	2		17B	CPN 00002	PNEU 6.00-16 IMPL. 6 LONAS 2 2 2
10	CPO 00015	PORCA SEXT LEV.1.1/8"UNF ANSI B18.2.2	1	1 1	l _	- _	1_			_	_ _		. _	1_		I7C	CPN 00005	PNEU 9.00-16 IMPL.10 LONAS 2 2 2
10A 11	CPO 00024 PSJ 00292	PORCA SEXT PES.1.1/8" UNC 7 F.POL.	4	 	3	3	2	2	2	2	2 2	2	2 2	2	4	18 18A	CRD 00003 CRD 00005	RODA 5.5 X 16" X 6 FUROS
11A	PSJ 00292	CABEÇALHO PEQUENO GA(P)(I)CR CAB. GRANDE GA(P)(I)CR/GCRP	'	'	\ ₁	1	1	1	1	1	1 1	1	l 1	1		I8B	CRD 00003	RODA 6.5 X 16 " X 6 FUROS CENTRO LAT. 4 4 4
12	PSJ 00136	SUP. DA MANGUEIRA (GRANDE)	1	1 1	⊢li	Ιi	Ιi			i	i li	Ιi		1 1		19	PCJ 00200	SUP. DO ROD. GA(P)(I)CR (COMPLETO) 2 2 2 2 2 2 2 2 2
13	CPO 00021	SUP. DA MANGUEÌRÁ (GRANDE) PORCA SEXT LEVE 5/8" UNC ZB	1	1 1	1	1	1	1	1	1	i i	1	1	1	5	50	PRL 00038	PINO DE 31,5 X 147 CÁB. RED. 1 1 1 1 1 1 1 1 1
14	PSJ 00415	ENGATE GIRATÒRIO MENOR DUPLO	1	1 1											5		PCJ 00289	RODA 6.00-16-6F COMPLETA 2 2 2
14A	PSJ 00294	ENGATE GIRATÓRIO MENOR (OP) ENGATE GIRATÓRIO MAIOR DUPLO (OP)	1	1 1		١.										1A	PCJ 00285	RODA 6.50-16-6F COMPLETA 2 2 2
14B	PSJ 01503 PSJ 00299	ENGATE CIRATÓRIO MAIOR DUPLO (OP)			1	11										51B 51C	PSJ 00186 PCJ 00378	RODA 7.50-16-6F COMPLETA RODA 9.00-16-6F COMPLETA
14C 14D	PSJ 00299 PSJ 01817	ENGATE GIRATÓRIO MAIOR ENGATE GIRATÓRIO MAIOR REF.			'	'	1	1	1	1	1 1	1	l 1	1		51D	PCJ 00376	RODA 9.00-16-6F COMPLETA
15	CPA 00108	PARAF SEXT 1.1/8" X 9" UNC RP PO			1	1	Ιi	ΙiΙ		i l	i li			1 .		52	PBC 00084	ARRUELA LISA 1" 8 8 8 8 8 8 8 8 8
16	PCJ 00116	CAB. PEQ. GA(P)(I)CR (COMPLETO)	1	1 1				•		-	. 1.				5	53	CCA 00001	CAMARA DE AR 7.50-16 K-16 2 2 2 4 4 4
16A	PCJ 00117	CAB. MED. GA(P)(I)CR (COMPLETO)			1	1					. .				5	3A	CCA 00004	CAMARA DE AR 6.00/6.50 CA 15/16 2 2 2 2 2
16B	PCJ 01859	CAB. GR. GA(P)(I)CR (COMPLETO) REF. PINO DE 33,5 X 174 CAB. RED.		ر ا	. ا	٦	1	1	1 1	1	1 1	. 1	1	11	5	3B	CCA 00003	CAMARA DE AR 9.00 PA-15/16 PARAF. FIX. DO QUADRO GA(P)(I)CR 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
17 18	PRL 00040 CCP 00009	PINU DE 33,5 X 1/4 CAB. RED.	2 3 6	2 2 3		2	2	2	2 3 6	2 3 6	2 2 3 3	2 2		3		54 54A	PSJ 00287 PSJ 00286	PARAF. FIX. DO QUADRO GA(P)(I)CR 8 8 8 8 8 8 8 8 8
19	CDV 00008	CONTRAPINO 3/8" X 2.1/2" GRAXEIRA RETA 1/8" BSP	6	6	6	6	3	6	6	6	6 6	8	8 8	8	5	55	P3J 00200	VIDE RODEIROS GA(P)(I)CR
20	PSJ 00376	CHAVE L DE 1.1/4"	Ĭ ĭ		ĺĺ	Ιĭ	l ĭ	l ĭ	lĭ l	ĭ	ĭ ĭ				5	6	PSJ 02296	ESTRUTURA C DIANTEIRA GAPCR 12 1
21	PSJ 00289	PARAF. REG. GA(P)(I)CR COMPLETO PARAFUSO REGULADOR GA(P)(I)CR	1	1 1	1	1	1	1	1	1	1 1	1	1	1		6A	PSJ 02298	ESTRUTURA C DIANTEIRA GAPCR 14 1
22	PSJ 00288	PARAFUSO REGULADOR GA(P)(I)CR	1	1 1	1	1	1	1	1	1	1 1	1	1	1		6B	PSJ 02300	ESTRUTURA C DIANTEIRA GAPCR 16 1
23	PRL 00118 PBC 00301	GUIA DO PARAFUSO REGULADOR CALÇO DA MOLA DO PARAF. REG.	1	[] []	1	11	1	1	1	1	1 11	1		1	5	66C 66D	PSJ 02302 PSJ 02304	ESTRUTURA C DIANTEIRA GAPCR 18 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
23 24 25	CFC 00001	APOIO DA MOLA DO PARAF. REG.	2	$\begin{vmatrix} 1 \\ 2 \end{vmatrix}$) 1	2	2	2	2	2		2 2		2	5	66E	PSJ 02304 PSJ 02306	ESTRUTURA C DIANTEIRA GAPCR 20 1 1 1 1 1 1 1 1 1
26	CMO 00004	MOLA DE COMP.68X145X12,7MMCR	2		2 2	1	1	1	2	2	1 11	1	1 1	1	5	6F	PSJ 02308	ESTRUTURA C DIANTEIRA GAPCR 24
26 27	PBC 00406	CHAVE DE 1.5/8"	1	1 1	1	1	1			1	i i	1	1	1	5	6G	PSJ 02310	ESTRUTURA C DIANTEIRA GAPCR 26 1 1
28	PSJ 00295	SUP. DA BARRA ESTAB. MENOR	1	1 1						.	.Ι.		. .		5	6H	PSJ 02312	ESTRUTURA C DIANTEIRA GAPCR 28
28A	PSJ 00300	SUP. DA BARRA ESTAB. MAIOR	2	ر ا	, 1	11	1	1	1	1	1 1 3 3	, 1		1	5	66J	PSJ 02314 PSJ 02316	ESTRUTURA C DIANTEIRA GAPCR 30
29 30	PRL 00108 CCP 00021	PINO DE 24,5 X 120 CAB. RED. CONTRAPINO 1/4" X 2"	3	$\begin{bmatrix} 3 & 3 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$	3	3	3	3	3	3	3 3	3	3 3		5	56K	PSJ 02316 PSJ 02318	ESTRUTURA C DIANTEIRA GAPCR 32 1 1
31	PSJ 00378	CHAVE DE 2.3/4"	ΙiΙ	i	Ιi					i l	i li	Ιi			5	66K 66L	PSJ 02320	ESTRUTURA C DIANTEIRA GAPCR 40
32 33	CCP 00010	CHAVETA R 1/8" X 3"	2	2 2				2			2 2				5	6M	PSJ 02322	ESTRUTURA C DIANTEIRA GAPCR 44 1
33	PSJ 00282	BARRA ESTABILIZADORA 2400MM	1	1 1											5	57	PBC 00303	LIMPADEIRA RETA DA GA(P)(I)CR 6 8 8 10 10 12 14 16 18 18 18 22 26 26
33A	PSJ 00281	BARRA ESTABILIZADORA 2500MM			1	1	١.	١. ا	١, ١	.		١,	. ا	١.	5	7A	PCJ 01634	CONJ. DA LIMP. RETA DA GÂ(P)(I)CR 6 8 8 10 10 12 14 16 18 18 18 22 26 26
33B 34	PSJ 02388 MFN 00035	BARRA ESTABILIZADORA 2600MM PRESILHA SUP. DA MANGUEIRA	2	2 2	2 2	ا	1	2	1	1	1 11	1 6		6	5	58 59	CPA 00022 CAP 00005	PARAF SEXT 1/2" X 1.1/2" UNC RIZB ARRUELA DE PRESSÃO 1/2" 12 16 16 20 20 24 28 32 36 36 36 36 44 52 52 12 16 16 20 20 24 28 32 36 36 36 36 44 52 52
35	CAP 00003	ARRUELA DE PRESSÃO 3/8"	2 2 2	2 2 2 2 2 2	5 2	12	2 2 2	2	2 2 2 2	2 2 2 2	2 2 2 2 2 2 2 2	2 6	16	6	6	80	CPO 00016	ARRUELA DE PRESSÃO 1/2" 12 16 16 20 20 24 28 32 36 36 36 44 52 52 PORCA SEXT. LEVE 1/2" UNC ZB CH 3/4" 12 16 16 20 20 24 28 32 36 36 36 36 44 52 52
36	CPA 00038	PARAF. SEXT.3/8"X1.1/4"UNC RI ZB	2	2 2	2 2 2 2	2 2 2	2	2 2 2	2	2	2 2 2 2 2 2	6	6 6	6	6	31	PCJ 00121	RODEIRO Q. 1,00M 2R L (COMPLETO) 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
35 36 37	PCJ 00489	MANG. 3/8" X 6,50 COMPLETA	2	2 2	2 2	2	2	2	2	2	2 2	2				31A	PCJ 00122	RODEIRO Q. 1,00M 2R (COMPLETO) 1
37A	PCJ 00494	MANG. 3/8" X 7,00 COMPLETA	1.		. .	1.	1.	١. ا			. L	2				31B	PCJ 00120	RODEIRO Q. 1,15M 2R (COMPLETO) 1 1 1
38	PRL 00026	PINO DE 24,5 X 98 MM	1	[1]	1	11	1	1	1	1	1 1	1				31C	PCJ 00119	RODEIRO Q. 1,32M 2R (COMPLETO)
39 40	CCX 00006 CCI 00006	ENGATE RÁPIDO MACHO 1/2" NPT CILINDRO HIDR. 3" X 540 X 260	2	2 2	2 2	2	2	2	2	2	2 2	2 4	4	4		61D 61E	PCJ 00466 PCJ 01388	ROD. Q.1,32M 2R NOD. (COMPLETÓ) 7.50 1 1
40 40A	CCI 00006 CCI 00002	CILINDRO HIDR: 3 X 540 X 260 CILINDRO HIDR: 3.1/2" X 540 X 260	[']	' '	1	1	1	1	1	₁	1 1	2	, 2	2		31F	PCJ 01388 PCJ 00326	ROD. Q. 1,32M 2R NOD. (COMPLETO) 9.00
41	MCH 00226	TRAVA DO CILINDRO HIDRÁULICO	1	la la	⊢li	Ιί	Ιi	i		i l	i li	2	2 2 2 2 2	2		32	CMG 00021	MANG. R2AT 3/8" X 0,70
42	PRL 00037	PINO DE 31 X 100 CAB. RED.	1	1 1	i	1	1	1		1	1 i	2	2 2	2	6	62A	CMG 00022	MANG. R2AT 3/8" X 0,50
															6	3	CCX 00035	T DA MANGUEIRA 2 2 2 2 2
																64	PBC 00943	LIMPADEIRA CURVA DA GA(P)(I)CR 6 8 8 10 10 12 14 16 18 18 18 22 26 26
			1	ıl	- 1	ı	1	1 1	ıl	- 1			- 1	1	6	64A	PCJ 02292	CONJ.DA LIMP. CURVA DA ĠÁ(P)(I)CR 6 8 8 10 10 10 12 14 16 18 18 18 22 26 26



GRADE ARADORA INTERM. CONTROLE REMOTO

GAICR-L 270 de 16 a 24 Discos

item	Código	Denominação	16	18	20	22	24	item	Código	Denominação	16	18	20	22	24
01 A B 02 A B 03 A A 05 A 6 A 7 A 8 A 9 0 1 1 1 1 2 1 3 4 A B B C D 1 2 2 2 3 4 5 6 7 8 A 9 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	PSJ 02219 PSJ 02220 PSJ 02221 PSJ 00296 PSJ 00296 PSJ 00301 PSJ 00298 MCH 00227 MCH 00227 MCH 00227 MCH 00228 CPA 00019 CAP 00007 CAP 00001 CPO 00026 CPO 00026 CPO 00022 CPA 00017 CAP 00010 CPO 00021 PSJ 00292 PSJ 00292 PSJ 00292 PSJ 00297 PSJ 00136 CPO 00021 PSJ 00297 PSJ 00136 CPO 00021 PSJ 0017 CAP 00108 PSJ 00298 PSJ 0017 CPO 00021 PSJ 0018 PSJ 00299 PSJ 01503 PSJ 00299 PSJ 01503 PSJ 00299 PSJ 01503 PSJ 00299 PSJ 0116 PSJ 00117 PCJ 01859 PSJ 00188 PSJ 00116 PSJ 00117 PCJ 01859 PSJ 00116 PSJ 00292 PSJ 00117 PCJ 01859 PSJ 00292 PSJ 00116 PSJ 00292 PSJ 00293 PSJ 00288 PSJ 00289 PSJ 00301 CFC 00001 CMO 00004 CPC 00001 PSJ 00282 PSJ 00388 PRL 00108 CCP 00001 PSJ 00282 PSJ 00388 PRL 00108 CCP 000010 PSJ 00282 PSJ 002889 PRL 00006 CCI 00006 CCI 00006 CCI 00006 CCI 00006	ESTRUTURA SUPERIOR 1,00M - GA(I)CR-L ESTRUTURA SUPERIOR 1,15M - GA(I)CR-L ESTRUTURA SUPERIOR 1,32M - GA(I)CR-L ESTRUTURA SUPERIOR 1,32M - GA(I)CR-L TRAVESSÃO DE ENAGTE GA(P)(I)CR/GCRP MÉDIO TRAVESSÃO DE ENAGTE GA(P)(I)CR/GCRP MÉDIO TRAVESSÃO DE ENAGTE GA(P)(I)CR/GCRP GRANDE FIXADOR SUPERIOR TRAVESSÃO CABEÇALHO (MENOR) FIXADOR SUPERIOR TRAVESSÃO CABEÇALHO (MENOR) FIXADOR INFERIOR TRAVESSÃO CABEÇALHO (MENOR) FIXADOR INFERIOR TRAVESSÃO CABEÇALHO (MAIOR) FIXADOR INFERIOR TRAVESSÃO CABEÇALHO (MAIOR) FIXADOR INFERIOR TRAVESSÃO CABEÇALHO (MAIOR) PARAF SEXT. 3/4" X 5.1/2" UNC PO PARAF SEXT. 3/4" X 5.1/2" UNC RP PO ARRUELA DE PRESSÃO 3/4" ARRUELA DE PRESSÃO 3/4" ARRUELA DE PRESSÃO 3/4" ARRUELA DE PRESSÃO 3/4" UNC PO PORCA SEXT PESADA 3/4" UNC PO PARAF SEXT 1" X 5.1/2" UNC RP PO PARAF SEXT 1.1/8" X 7" UNC RP PO ARRUELA DE PRESSÃO 1.1/8" PORCA SEXT PESADA 1.1/8" PO CABEÇALHO PEQUENO GA(P)(I)CR/GCRP SUPORTE DA MANGUEIRA (GRANDE) PORCA SEXT LEVE 5/8" UNC ZB ENGATE GIRATÓRIO MENOR DUPLO ENGATE GIRATÓRIO MENOR DUPLO ENGATE GIRATÓRIO MAIOR REFORÇADO PARAF SEXT 1.1/8" X 9" UNC RP PO CABEÇALHO PEQUENO GA(P)(I)CR/GCRP (COMPLETO) CABEÇALHO MEDIO GA(P)(I)CR/GCRP (COMPLETO) CABEÇALHO DEQUENO GA(P)(I)CR/GCRP (COMPLETO) CABEÇALHO DEQUENO GA(P)(I)CR/GCRP COMPLETO) CABEÇALHO DEQUEND GA(P)(I)CR/GCRP COMPLETO PARAFUSO REGULADOR GA(P)(I)CR/GCRP COMPLETO DARAFUSO REGULADOR GA(P)(I)CR/GCRP COMPLETO DARAFUSO REGULADOR GA(P)(I)CR/GCRP COMPLETO DARAFUSO REGULADOR GA(P)(I)CR/GCRP COMPLETO	1 1 1 1 3 7 10 7 7 12 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 3411413 23 3 1111 1 1 1 23611111211 13112 1 222212 1	1 1 1 3 4 1 1 4 1 3 2 3 3 1 1 1 1 1 1 2 3 6 1 1 1 1 1	1 1 3411413 22 2 1111 11 12361111	3411 413 22 2 1111 11 12361111	4/A 4/A 4/B 50 51 A 51 B 51 B 52 53 A 54 A 55 56 A 56 B 56 C 56 D 61 A 61 B 64 A 64 A	MCH 00226 PRL 00037 CCP 00008 PSJ 02325 PSJ 02327 PSJ 02327 PSJ 02333 MFN 00024 CPA 00100 CPN 00003 CPN 00003 CPN 00003 CPN 00004 CRD 00003 PCJ 00200 PRL 00038 PCJ 00285 PSJ 001286 PBC 00084 CCA 00001 CCA 00004 PSJ 00286 PSJ 02328 PSJ 02329 PSJ 02329 PSJ 01634 CPA 00005 CPO 00016 PCJ 00110 PCJ 00112 PCJ 00112 PCJ 00120 PCJ 00120 PCJ 001292	TRAVA DO CILINDRO HIDRAULICO PINO DE 31 X 100 CAB. RED. CONTRAPINO 5/16" X 2" ESTRUTURA C TRASEIRA GAICR-L 16 ESTRUTURA C TRASEIRA GAICR-L 18 ESTRUTURA C TRASEIRA GAICR-L 20 ESTRUTURA C TRASEIRA GAICR-L 20 ESTRUTURA C TRASEIRA GAICR-L 22 ESTRUTURA C TRASEIRA GAICR-L 24 SUPORTE FUNDIDO DO RODEIRO - MAIOR PARAF SEXT. 3/4" X 3" UNC RP ZB PNEU 6.00-16 IMPL. 8 LONAS PNEU 6.50-16 IMPL. 8 LONAS PNEU 7.50-16 IMPL. 10 LONAS RODA 5.5 X 16" X 6 FUROS SUPORTE DO RODEIRO GA(P)(I)CR (COMPLETO) PINO DE 31,5 X 147 CAB. RED. RODA 6.00-16-6F COMPLETA RODA 6.50-16-6F COMPLETA RODA 6.50-16-6F COMPLETA RODA 7.50-16-6F COMPLETA ARRUELA LISA 1" CAMARA DE AR 6.00/6.50 CA 15/16 PARAF. FIXADOR DO QUADRO GA(P)(I)CR/GCRP PARAF. FIXADOR DO QUADRO GA(P)(I)CR/GCRP PARAF. FIXADOR DO QUADRO GA(P)(I)CR/GCRP CAMARA DE AR 6.00/6.50 CA 15/16 PARAF. FIXADOR DO QUADRO GA(P)(I)CR/GCRP PARAF. SEXT. 1/12" N I I I I I I I I I I I I I I I I I I	1 1 1 2 1 1 2 4 2 2 2 1 1 2 8 2 8 8 8 1 1 8 8 8 16 16 6 16	8 8 16 16 16	1 2 4 2 2 2 2 1 2 8 8 8 1 1 10 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	2 2 2 1 2 2 2 2 1 2 8 2 2 8 8 8	124 2221 282 88 1144 228 1



GAICR 270 de 12 a 44 Discos

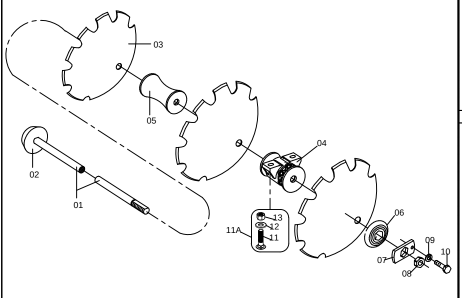
St. Dec	item	Código	Denominação	12	4 6	18	20	22	24	56	28	32	36	40	4	item	Código	Denominação	12	4	9 (<u>ي</u> ۾	22	24	26	8 28	3 8	36	04 4
SERIODED SERRIUTIBAR SUPERIOR 1, 22 M 1				1 1		1		<u> </u>	 		<u>`</u>	1	1"		Ť				1	1	Ť	+	1		<u>"</u>	1	†	H	
100 100	01B	PSJ 00283	ESTRUTURA SUPERIOR 1,32 M		ľ	'	1	1 1	1	1	1 1					44B	PSJ 02273	ESTRUTURA C TRASEIRA GAICR 16			1				.				i
DAD PRI DOZIGO TRAW DE NIGHTE GAMPINICA PRI TO TO TO TO TO TO TO T			TDAY DE ENGATE GA(D)(I)CD DEO	1 1								1	1	1	1		PSJ 02275	ESTRUTURA C TRASEIRA GAICR 18		1	1	.							<i>i</i>
03	02A	PSJ 00296	TRAV. DE ENGATE GA(P)(I)CR MED.	' '	1	1										44E	PSJ 02279	ESTRUTURA C TRASEIRA GAICR 22		1 1		- '	1						<i>i</i>
MCH 00227 FRANDOR IN ET TRAY C.CAB, MICHORY 1			TRAV. DE ENGATE GA(P)(I)CR GR.	1 1			1	1 1	1	1	1 1	1	1	1	1		PSJ 02281	ESTRUTURA C TRASEIRA GAICR 24		1 1				1	. 1				<i>i</i>
MCH00227 PIANDOR NET TRAV. CAB. (MENOS) 1	03A	PSJ 00298	FIXADOR SUP. TRAV. CAB. (MAIOR)	' '	1	1	1	1 1	1	1	1 1	1	1	1	1	44H	PSJ 02285	ESTRUTURA C TRASEIRA GAICR 28		1 1					,	1			<i>i</i>
DR DR ORG DR				1 1		1	4	, ,	1,		, ,				,		PSJ 02287	ESTRUTURA C TRASEIRA GAICR 30		1 1						1	1		ı
GRA 00019 PARAS ESKT. T. X. 6.1/2 UNC R. P. FO 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3	05		PARAF SEXT. 3/4" X 5.1/2" UNC PO	3 3	: I'	'	l '	Ή'	Ι'		' '	'	1'	l ' l	' I		PSJ 02291	ESTRUTURA C TRASEIRA GAICR 36		1 1							'	1	ı
GAP 00000 ARRUELA DE PRESSAG 1" UNC PO 10 11 11 11 11 11 11 1			PARAF SEXT. 1" X 6.1/2" UNC RP PO		3							3					PSJ 02293	ESTRUTURA C TRASEIRA GAICR 40		1 1									1 1
CPA DORCA SEXT FESADA 1 INKG PO 12 12 13 13 13 13 13 13			ARRUELA DE PRESSÃO 1"	1. 1.								1 11						SUP. FUNDIDO DO RODEIRO - MAIOR	2	2	2 2	2 2	2	2	2 2	2 2	2	2	2 2
08 CPA 00019 PARAF SEXT. 1" X5.17" LING RP PO	07		PORCA SEXT PESADA 3/4" UNC PO	7 7												46	CPA 00100	PARAF SEXT. 3/4" X 3" UNC RP ZB	4	4	4 4	1 4	4	4	4 4	2 4 4	2 2 4 4 4	4	4 4
GRA DOTO PARANESEX 1.00			PARAF SEXT PESADA 1" UNC PO PARAF SEXT. 1" X 5.1/2" UNC RP PO			3 13						3 13			13		CPN 00004 CPN 00003	PNEU 6.50-16 IMPLEMENTO 10 LONAS		1 1	2 2	<u>.</u> ²	2				4	4	4 4
10 CPO 00015 PORCA SEXT LEVI.1/8/UNF ANSI BIS.2.2			PARAF SEXT 1.1/8" X 7" UNC RP PO	1 1	2	2	2	2 2	2	2	2 2	2	2	2	2		CPN 00002	PNEU 6.00-16 IMPL. 6 LONAS	2	2					. ,	,			ı
10A CPO 00024 PORCA SENT PEQLENIX OF 1 FPOL. 1 3 3 3 2 2 2 2 2 2 2						3	3	- -	2		- -	-		l I	۷			RODA 5.5 X 16" X 6 FUROS	2	2	2 2	2 2	2	2	_	2 2			ı
111 P\$1,00297 CAB. GRANDE GA(P)(I)CR(CGCP) 1 1 1 1 1 1 1 1 1			PORCA SEXT PES.1.1/8" UNC 7 F.POL.		3	3	3	2 2	2	2	2 2	2	2	2	2		CRD 00005	RODA 6.5 X 16" X 6 FUROS		1 1					2 2	2 2			
13 CPO 00024 PORCA SEXT LEVE 5/8" UNC ZB 1 1 1 1 1 1 1 1 1			CABEÇALHO PEQUENO GA(P)(I)CR CAB. GRANDE GA(P)(I)CR/GCRP	1 1	1	1	1	1 1	1	1	1 1	1	1	1	1			SUP. DO ROD. GA(P)(I)CR (COMPLETO)	2	2	2 2	2 2	2	2	2 2	2 2	2 2		4 4 2
14A PSJ 00945 ENGATE GIRATORIO MENOR DUPLO 1	12	PSJ 00136	SUP. DA MANGUEÌRÀ (GRANDE)	1 1	1		1	1 1	1	1	1 1	1	1	1	1	50	PRL 00038	PINO DE 31,5 X 147 CAB. RED.			1 1	1 1	1	1	1 1	2 2	2 2	2	2 2 2
14A P\$J 00294 ENGATE GIRATORIO MENOR (OP) 1	13 14		FNGATE GIRATÓRIO MENOR DUPLO		1	1	1	1 1	1	1	1 1	1	1	1	1			RODA 6.00-16-6F COMPLETA RODA 6.50-16-6F COMPLETA	2		2 2	,							ı l
14D PSJ 01817 ENGATE GIRATORIO MAJOR REF. 1 1 1 1 1 1 1 1 1	14A	PSJ 00294	ENGATE GIRATÒRIO MENOR (OP)	i i	١.	١.										51B	PSJ 00186	RODA 7.50-16-6F COMPLETA		1 1	_ -	2	2		. .				<i>i</i>
14 PSJ 01817 ENGATE GIRATORIO MAIOR REF. 1 1 1 1 1 1 1 1 1	14B 14C	PSJ 01503 PSJ 00299	ENGATE GIRATORIO MAIOR DUPLO (OP) ENGATE GIRATÓRIO MAIOR			1												RODA 9.00-16-6F COMPLETA RODA 7.50-16-6F CENT LAT COMPLETA							2 2	2 2	4	4	4 4
16A PCJ 001176 CAB. PEG. GA(P)(I)CR (COMPLETO) 1 1 1 1 1 1 1 1 1	14D	PSJ 01817	ENGATE GIRATÓRIO MAIOR REF.		- []		1							1	1	52	PBC 00084	ARRUELA LISA 1"	8	8	8 8		8	8	8 8	8 8	8	8	8 8
16B PCJ 00117 CAB. MED. GA[P](I)CR (COMPLETO) 1 1 1 1 1 1 1 1 1				1 1	1	1	1	1 1	1	1	1 1	1	1	1	1				2	2	2 5	$ ^{2}$	2	2			4	4	4 4
17	16A	PCJ 00117	CAB. MED. GA(P)(I)CR (COMPLETO)	1. 1.	1	1	١. ا	. 1 .	١.	1.	. .		١.			53B	CCA 00003	CAMARA DE AR 9 00 PA-15/16							2 2	2 2 8	: _		1 . .
PSJ 00376 CHAVE L DE 1.1/4" 1 1 1 1 1 1 1 1 1			CAB. GR. GA(P)(I)CR (COMPLETO) REF.	2 2	. 2	2	1 2	1 1	1 2			1 2	1 2	1 2	1			PARAF, FIX. DO QUADRO GAPICR (COMP)	8 8	8		8 8	8	8 8	8 8	8 8 8	8 8		8 8
PSJ 00376 CHAVE L DE 1.1/4" 1 1 1 1 1 1 1 1 1	18	CCP 00009	CONTRAPINO 3/8" X 2 1/2"	3 3	3	3	3	3 3	3	3	3 3	3	3	3		55		VIDE RODEIROS GA(P)(I)CR		ľ	٦	` °		ا ۱			ľ		ا ۱
25	19		GRAXEIRA RETA 1/8" BSP	6 6		6	6	6 6	6	6	6 6			8	8	56 564		ESTRUTURA C DIANTEIRA GAICR 12	1	1									ı l
25 CFC 000001 APOID DA MOLA DE COMP.68X145X12,7MMCR 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	21	PSJ 00289	PARAF. REG. GA(P)(I)CR COMPLETO	i i	1	i	Ιi	1 1	i	1	1 1	1		i	i	56B	PSJ 02272	ESTRUTURA C DIANTEIRA GAICR 16		1'	1								ı
25 CFC 000001 APOID DA MOLA DE COMP.68X145X12,7MMCR 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	22			1 1		1	1 1						1 1	1	1	56C	PSJ 02274	ESTRUTURA C DIANTEIRA GAICR 18			_ 1	· 4							ı
25 CFC 000001 APOID DA MOLA DE COMP.68X145X12,7MMCR 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	24	PBC 00301	CALÇO DA MOLA DO PARAF. REG.	1 1	1			1 1	1	1	1 1	1	1			56E	PSJ 02278	ESTRUTURA C DIANTEIRA GAICR 22				- '	1						(l
28A PSJ 00309 SUP. DA BARRA ESTAB. MENOR 28A PSJ 00300 SUP. DA BARRA ESTAB. MAIOR 32 PRL 00108 PINO DE 24,5 X 120 CAB. RED. 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	25		APOIO DA MOLA	2 2	2	2	2	2 2	2	2	2 2	2	2	2	2	56F	PSJ 02280	ESTRUTURA C DIANTEIRA GAICR 24						1					ı
28A PSJ 00309 SUP. DA BARRA ESTAB. MENOR 28A PSJ 00300 SUP. DA BARRA ESTAB. MAIOR 32 PRL 00108 PINO DE 24,5 X 120 CAB. RED. 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	27	PBC 00406	CHAVE DE 1.5/8"	1 1		1	1	1 1	1	1	1 1	1	1	1	1	56H	PSJ 02284	ESTRUTURA C DIANTEIRA GAICR 28							,	1			ı
PRI 00108 PINO DE 24,5 X 120 CAB. RED. 3 3 3 3 3 3 3 3 3	28	PSJ 00295	SUP. DA BARRA ESTAB. MENOR	1 1	_	1		, ,	1,		, ,		1		,			ESTRUTURA C DIANTEIRA GAICR 30								1			ı l
31 PSJ 00378 CHAVE DE 2.3/4" 32 CCP 00010 CHAVETA R 1/8" X 3" 33 PSJ 00282 BARRA ESTABILIZADORA 2400MM 33 PSJ 00282 BARRA ESTABILIZADORA 2500MM 34 MFN 00035 PRESILHA SUP. DA MANGUEIRA 35 CAP 00003 ARRUELA DE PRESSÃO 3/8" 36 CAP 00003 ARRUELA DE PRESSÃO 3/8" 37 PCJ 00494 MANG. 3/8" X 7,00 COMPLETA 37 PCJ 00494 MANG. 3/8" X 7,00 COMPLETA 38 PRL 00026 PINO DE 24,5 X 98 MM 39 PCCX 00006 CILINDRO HIDR. 3" X 540 X 260 40 CCI 00006 CILINDRO HIDR. 3" X 540 X 260 41 MCH 00226 TRAVA DO CILINDRO HIDR 31/2" X 540 X 260 41 MCH 00226 TRAVA DO CILINDRO HIDR 31/2" X 540 X 260 41 MCH 00226 TRAVA DO CILINDRO HIDR AIL/2" X 540 X 260 41 MCH 00226 TRAVA DO CILINDRO HIDR AIL/2" X 57 PBC 00303 LIMPADEIRA GAICR 44 57 PBC 00303 LIMPADEIRA GAICR 44 58 PBC 00303 LIMPADEIRA GAICR 44 68 8 8 8 10 12 14 16 18 77 PBC 00303 LIMPADEIRA GAICR 44 68 8 8 8 10 10 12 14 16 18 78 PBC 00303 LIMPADEIRA GAICR 44 68 8 8 8 10 12 14 16 18 79 PBC 00303 LIMPADEIRA GAICR 44 68 8 8 8 10 12 14 16 18 70 PBC 00303 LIMPADEIRA GAICR 44 68 8 8 8 10 10 12 14 16 18 70 PBC 00303 LIMPADEIRA GAICR 44 71 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	29	PRL 00108		3 3	3	3	3	3 3	3	3	3 3	3	3	3	3	56K	PSJ 02290	ESTRUTURA C DIANTEIRA GAICR 32									'	1	ı l
32 CCP 00010 CHAVETA R 1/8" X 3" 32 CCP 00010 CHAVETA R 1/8" X 3" 33 PSJ 00282 BARRA ESTABILIZADORA 2400MM 1 1 1 1 1 1 1 1 1	30		CONTRAPINO 1/4" X 2"	1 1		1	1 1		1 '	1 ' 1			1 '				PSJ 02292	ESTRUTURA C DIANTEIRA GAICR 40											1 1
33	32	CCP 00010	CHAVETA R 1/8" X 3"		2											57	PBC 00303	LIMPADEIRA RETA DA GA(P)(I)CR	6	8	8 8	3 10	12	14	16 1	18 1	8 18	22	22 26
33B PSJ 02388 BARRA ESTABILIZADORA 2600MM 2 2 2 2 2 2 2 2 2	33	PSJ 00282	BARRA ESTABILIZADORA 2400MM	1 1		4												CONJ. DA LIMP. RETA DA ĜÁ(P)(I)CR	6	8	8 8	10	12	14	16 1	18 1	8 18	22	22 26 44 52
34 MFN 00035 PRESILHA SUP. DA MANGUEIRA 35 CAP 00003 PRESILHA SUP. DA MANGUEIRA 36 CAP 00003 PRESILHA SUP. DA MANGUEIRA 37 PCJ 00499 MANG. 3/8" X 6,50 COMPLETA 38 PRL 00226 PINO DE 24,5 X 98 MM 39 CCX 00006 ENGATE RAPIDO MACHO 1/2" NPT 40 CCI 00006 CILINDRO HIDR. 3" X 540 X 260 40 CCI 00002 CILINDRO HIDR. 3" X 540 X 260 41 MCH 00226 TRAVA DO CILINDRO HIDRA 4" I 1 I 1 I 1 I 1 I 1 I 1 I 1 I 1 I 1 I	33B I		BARRA ESTABILIZADORA 2500MM BARRA ESTABILIZADORA 2600MM		- ['	'	1	1 1	1	1	1 1	1	1	1	1			I ARRUELA DE PRESSAO 1/2"	12	I 16 I	1611	16 I 20) 24	I 281	132 I 3	3613	36 I 36	i 1 44 I	44 52
37A PCJ 00494 MANG, 3/8" X 7,00 COMPLETA 38 PRL 00026 PINO DE 24,5 X 98 MM 39 CCX 00006 ENGATE RAPIDO MACHO 1/2" NPT 40 CCI 00006 CILINDRO HIDR, 3" X 540 X 260 40 CCI 00002 CILINDRO HIDR, 3" X 540 X 260 41 MCH 00226 TRAVA DO CILINDRO HIDRÁULICO 41 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 6 63 CCX 00005 TRAVA DO CILINDRO HIDRÁULICO 41 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 6 63 CCX 00005 TRAVA DO CILINDRO HIDRÁULICO 42 CCI 00006 CILINDRO HIDRÁULICO 43 CCX 00007 MANG, R2AT 3/8" X 0,70 FG R 6-8 BSP 90° 44 CCI 00002 CILINDRO HIDRÁULICO 45 CCX 00007 MANG, R2AT 3/8" X 0,70 FG R 6-8 BSP 90° 46 CCX 00007 MANG, R2AT 3/8" X 0,70 FG R 6-8 BSP 90° 47 CCI 00007 CILINDRO HIDRÁULICO 48 CCX 00007 MANG, R2AT 3/8" X 0,70 FG R 6-8 BSP 90° 48 CCX 00007 MANG, R2AT 3/8" X 0,70 FG R 6-8 BSP 90° 49 CCX 00007 MANG, R2AT 3/8" X 0,70 FG R 6-8 BSP 90° 40 CCI 00007 CILINDRO HIDRÁULICO 40 CCI 00007 CILINDRO HIDRÁULICO 50 CCX 00007 MANG, R2AT 3/8" X 0,70 FG R 6-8 BSP 90° 50 CCX 0	34		PRESILHA SUP. DA MANGUEIRA	2 2	2	2	2	2 2	2	2	2 2					60	CPO 00016	PORCA SEXT. LEVE 1/2" UNC ZB CH 3/4"	12	16	16 1	6 20	24	28	32 3	36	6 36	44	44 52
37A PCJ 00494 MANG, 3/8" X 7,00 COMPLETA 38 PRL 00026 PINO DE 24,5 X 98 MM 39 CCX 00006 ENGATE RAPIDO MACHO 1/2" NPT 40 CCI 00006 CILINDRO HIDR, 3" X 540 X 260 400 CCI 00002 CILINDRO HIDR, 3" X 540 X 260 41 MCH 00226 TRAVA DO CILINDRO HIDRÁULICO 41 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 6 63 CCX 00035 TDA MANGUEIRA	35 36			$\begin{vmatrix} 2 \\ 2 \end{vmatrix} = \begin{vmatrix} 2 \\ 2 \end{vmatrix}$	2	2	2	$\frac{2}{2}$	2	$\begin{vmatrix} 2 \\ 2 \end{vmatrix}$	$\frac{2}{2} \frac{2}{2}$							RODEIRO Q. 1,00M 2R L (COMPLETO)	1	1								!	ı
38 PRL 00026 PINO DE 24,5 X 98 MM	37	PCJ 00489	MANG. 3/8" X 6.50 COMPLETA	2 2	2	2	2	2 2	2	2	2 2					61B	PCJ 00120	RODEIRO Q. 1.15M 2R (COMPLETO)			1 1		١.	١. ا					ı l
39	37A 38	PCJ 00494 PRL 00026	MANG. 3/8" X 7,00 COMPLETA PINO DE 24.5 X 98 MM	$ _1 _1$	1	1	1	1 1	1	1	1 1	12	12	2	2		PCJ 00119 PCJ 01388	RODEIRO Q. 1,32M 2R (COMPLETO) ROD. Q.1.32M 2R NOD.(COMPLETO) 9.00		1 1		1	1	1	.1 -	1 1		!	ı
40A CCI 00002 CILINDRO HIDR. 3.1/2" X 540 X 260 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 62A CMG 00022 MANG. R2AT 3/8" X 0,50 FG R 6-8 BSP 90° 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 63 CCX 00035 T DA MANGUEIRA	39	CCX 00006	ENGATE RAPIDO MACHO 1/2" NPT		2	2	2						4	4	4	61F	PCJ 00326	ROD. Q. 1,35M 4R (2P) NOD. (COMPLETO)								'	1	1	1 1
1 41 MCH 00226 TRAVA DO CILINDRO HIDRÁULICO 1 1 1 1 1 1 1 1 1			CILINDRO HIDR. 3" X 540 X 260 CILINDRO HIDR. 3 1/2" X 540 X 260	1 1	1	1	$\lfloor_1\rfloor$	1 1	1	$ _1 $	1 1	2	2	2	2												2		2 2 2
	41	MCH 00226	TRAVA DO CILINDRO HIDRÁULICO	1 1			1					2	2	2	2	63	CCX 00035	T DA MANGUEIRA			١. ا	.		<u> </u>			12	2	2 2
42 PRL 00037 PINO DE 31 X 100 CAB. RED. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 64 PBC 00943 LIMPADEIRA CURVA DA GA(P)(I)CR 6 8 8 8 10 12 14 16 18 CCP 00008 CONTRAPINO 5/16" X 2" 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 3 2 2 3	42 43	PRL 00037 CCP 00008	PINO DE 31 X 100 CAB. RED. CONTRAPINO 5/16" X 2"	$\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 2 & 2 \end{bmatrix}$	1 2	1						12	2	2 4	2	64 64A	PBC 00943 PCJ 02292	LIMPADEIRA CURVA DA GA(P)(I)CR CONJ. DA LIMP. CURVA DA GA(P)(I)CR	6	8 8	8 8	3 10 3 10) 12) 12	14 14	16 1 16	18 1 18 1	8 18 8 18	22	22 26 22 26



GAPICR 290 de 12 a 40 Discos

item	Código	Denominação	12	4	16	8 2	22	24	26	88	30	36	04	item	Código	Denominação	12	4	16	18	22	24	56	30	32	36
01 01A	PSJ 00285 PSJ 00284	ESTRUTURA SUPERIOR 1,00 M ESTRUTURA SUPERIOR 1,15 M	1	1 ,	, ,	Ì	`\``	1			<u>''</u>	 ``		43 44	CCP 00008 PSJ 02341	CONTRAPINO 5/16" X 2" ESTRUTURA C TRASEIRA GAPICR 12	2	2	2 2			2		2 4	4	4 4
01B	PSJ 00283	ESTRUTURA SUPERIOR 1,32 M			`	1	1	1	1	1			,	44A	PSJ 02343	ESTRUTURA C TRASEIRA GAPICR 14	Ι΄.	1								
01C 02	PSJ 01607 PSJ 00291	ESTRUTURA SUPERIOR 1,32 M (2P) TRAV. DE ENGATE GA(P)(I)CR PEQ. TRAV. DE ENGATE GA(P)(I)CR MED.	1	1						- [1	1	1	1	44B 44C	PSJ 02345 PSJ 02347	ESTRUTURA C TRASEIRA GAPICR 16 ESTRUTURA C TRASEIRA GAPICR 18			1 1							
02A 02C	PSJ 00296 PSJ 00301	TRAV DE ENGATE CA/DVIVOR CR			1 1	1	1	1	1	1 1	1	1	1	44D 44E	PSJ 02349 PSJ 02351	ESTRUTURA C TRASEIRA GAPICR 18 ESTRUTURA C TRASEIRA GAPICR 20 ESTRUTURA C TRASEIRA GAPICR 22				1	1					
03	PSJ 00293	FIXADOR SUP. TRAV. CAB. (MENOR)	1	1		ľ								44F	PSJ 02353	ESTRUTURA C TRASEIRA GAPICR 24 ESTRUTURA C TRASEIRA GAPICR 26					'	1				
03A 04	PSJ 00298 MCH 00227	FIXADOR SUP. TRAV. CAB. (MENOR) FIXADOR SUP. TRAV. CAB. (MAIOR) FIXADOR INF. TRAV. CAB. (MENOR)	1	₁	1 1	1	1	1	1	1 1	1	1	1	44G 44H	PSJ 02355 PSJ 02357	I ESTRUTURA C TRASFIRA GAPICR 28							1	1		
04A	MCH 00228	FIXADOR INF. TRAV. CAB. (MAIOR) PARAF SEXT. 3/4" X 5.1/2" UNC PO	l.	ļ. ·	1 1	1	1	1	1	1 1	1	1	1	441	PSJ 02359	ESTRUTURA C TRASEIRA GAPICR 30 ESTRUTURA C TRASEIRA GAPICR 32								1	1.	
05 05A	CPA 00033 CPA 00019	□ PARAE SEXT 1" X 6 1/2" LINC RP PO	3	3	3 3	3 3	3	3	3	3 3	3	3	3	44J 44K	PSJ 02361 PSJ 02363	I ESTRUTURA C TRASEIRA GAPICR 36									1	11
06	CAP 00007	ARRUELA DE PRESSÃO 3/4"	7	7 4	4 4	4				4 4		4	4	44L 45	PSJ 02365 MFN 00024	ESTRUTURA C TRASEIRA GAPICR 40	,	2	2 2			اما	,	2		
06A 07	CAP 00009 CPO 00026	ARRUELA DE PRESSÃO 1" PORCA SEXT PESADA 3/4" UNC PO	7		4 4	4	4	4	4	4 4	4	11	4	46	CPA 00100	SUP. FUNDIDO DO RODEIRO - MAIOR PARAF SEXT. 3/4" X 3" UNC RP ZB	2 4	2 4	2 2 4		2	4	2 2	2 2 4	2	2 2 4
07A 08	CPO 00022 CPA 00018	PORCA SEXT PESADA 1" UNC PO PARAF SEXT. 1" X 5.1/2" UNC RP PO	12 2	12	13 1	3 1	3 13	13	13	13 1	3 13	13	13	47 47A	CPN 00004 CPN 00003	PNEU 7.50-16 IMPLEMENTO 10 LONAS PNEU 6.50-16 IMPL. 8 LONAS			2 2	2	2	2		4	4	4 4
A80	CPA 00107	PARAF SEXT 1.1/8" X 7" UNC RP PO	1		2 2 3	2 2	2 2	2	2 2	2 2	2 2	2	2	47B	CPN 00002	I PNEU 6.00-16 IMPL, 6 LONAS	2	2								
09 10	CAP 00010 CPO 00015	ARRUELA DE PRESSÃO 1.1/8" PORCA SEXT LEV.1.1/8"UNF ANSI B18.2.2	1	1	3 3	3 2	2	2	2	2 2	2	2	2	47C 48	CPN 00005 CRD 00003	PNEU 9.00-16 IMPL.10 LONAS RODA 5.5 X 16" X 6 FUROS	2	2	2 2	2	2	2	2	2		
10A	CPO 00024	PORCA SEXT PES 1 1/8" LING 7 F POI	-1:	[<u>]</u>	3 3	3 2	2	2	2	2 2	2	2	2	48A	CRD 00005	RODA 6.5 X 16" X 6 FUROS	1			-	-		2	2	١.	1.1.
11 11A	PSJ 00292 PSJ 00297	CABECALHO PEQUENO GA(P)(I)CR CAB. GRANDE GA(P)(I)CR/GCRP SUP. DA MANGUEIRA (GRANDE)	1	¹ .	, l	1	1	1	1	1 1	1	1	1	48B 49	CRD 00004 PCJ 00200	RODA 5.5 X 16" X 6 FUROS CENTRO LAT. SUP. DO ROD. GA(P)(I)CR (COMPLETO)	2	2	2 2	2	2	2	2	2 2	2	4 4 2
12	PSJ 00136	SUP. DA MANGUEIRA (GRANDE)	1	1 1	1 1	1			1	1 1	1	1	1	50 51	PRL 00038	I PINO DE 31.5 X 147 CAB. RED.		2	2 1 1	1	1	2	1	2 2 2	2	2 2 2
13 14	CPO 00021 PSJ 00415	PORCA SEXT LEVE 5/8" UNC ZBÍ ENGATE GIRATÓRIO MENOR DUPLO	1		1 1	1	1	1	1	1 1	1	1	1	51 51A	PCJ 00289 PCJ 00285	RODA 6.00-16-6F COMPLETA RODA 6.50-16-6F COMPLETA	2	2	2 2							
14A 14B	PSJ 00294 PSJ 01503	ENGATE GIRATÒRIO MENOR (OP)	1	1 .	, ا									51B 51C	PSJ 00186 PCJ 00378	RODA 7.50-16-6F COMPLETA RODA 9.00-16-6F COMPLETA				2	2		2	2		
14C 14D	PSJ 00299	ENGATE GIRATÓRIO MAIOR DUPLO (OP) ENGATE GIRATÓRIO MAIOR ENGATE GIRATÓRIO MAIOR REF.		-	i									51D	PCJ 00496	RODA 7.50-16-6F CENT. LAT. COMPLETA								4	4	4 4
14D 15	PSJ 01817 CPA 00108			.	,	1	1	1		1 1	1	1	1	52 53	PBC 00084 CCA 00001	ARRUELA LISA 1" CAMARA DE AR 7.50-16 K-16	8	8	8 8	8		8 2	8	8 8 4	8	8 8 4
16	PCJ 00116	CAB. PEQ. GA(P)(I)CR (COMPLETO) CAB. MED. GA(P)(I)CR (COMPLETO) CAB. GR. GA(P)(I)CR (COMPLETO) REF. PINO DE 33,5 X 174 CAB. RED.	1	1	.	'	'	'	•	' '	- '	1'	'	53 53A	CCA 00004	CAMARA DE AR 6.00/6.50 CA 15/16	2	2	2 2		-				ľ	
16A 16B	PCJ 00117 PCJ 01859	CAB. MED. GA(P)(I)CR (COMPLETO) CAB. GR. GA(P)(I)CR (COMPLETO) REF			1 1	1	1	1	1	1 I1	1	1	1	53B 54	CCA 00003 PSJ 00287	CAMARA DE AR 9.00 PA-15/16 PARAF. FIX. DO QUADRO GA(P)(I)CR	8	8	8 8	8	8	8	2 8	2 8 8	8	8 8
17	PRL 00040	PINO DE 33,5 X 174 CAB. RED.	2	2 2	2 2	2 2	2	2	2	2 2		2	2	54A	PSJ 00286	PARAF, FIX. DO QUADRO GAPIĈŔ (COMP)			8 8	8	8	8	8	8 8	8	8 8
18 19	CCP 00009 CDV 00008	CONTRAPIÑO 3/8" X 2.1/2" GRAXEIRA RETA 1/8" BSP	3 6	3 6	2 2 3 3 6 6	3 6	2 3 6	2 3 6		3 3		8	3	55 56	PSJ 02340	VIDE RODEIROS GA(P)(I)CR ESTRUTURA C DIANTEIRA GAPICR 12	1									
20	PSJ 00376	CHAVE L DE 1.1/4"	1		1 1	1	1	1	1	1 1	1	1	1	56A	PSJ 02342	ESTRUTURA C DIANTEIRA GAPICR 14		1								
21 22	PSJ 00289 PSJ 00288	PARAF. REG. GA(P)(I)CR COMPLETO PARAFUSO REGULADOR GA(P)(I)CR	11	1 1	1 1 1 1	1	1	1	1	1 1	1	1 1	1	56B 56C	PSJ 02344 PSJ 02346	ESTRUTURA C DIANTEIRA GAPICR 16 ESTRUTURA C DIANTEIRA GAPICR 18			1 1							
23 24	PRL 00118 PBC 00301	GUIA DO PARAFUSO REGULADOR CALÇO DA MOLA DO PARAF. REG.	1	1 1	1 1	1	1	1	1	1 1	1	1	1	56D 56E	PSJ 02348 PSJ 02350	ESTRUTURA C DIANTEIRA GAPICR 20 ESTRUTURA C DIANTEIRA GAPICR 22				1	1					
25	CFC 00001	APOIO DA MOLA	2	2 2	2 2	2 2	2			2 2		2	2	56F	PSJ 02352	ESTRUTURA C DIANTEIRA GAPICR 24					'	1				
25 26 27	CMO 00004 PBC 00406	MOLA DE COMP.68X145X12,7MMCR CHAVE DE 1.5/8"	1		1 1 1 1	1		1	1	1 1	1	1 1	1	56G 56H	PSJ 02354 PSJ 02356	ESTRUTURA C DIANTEIRA GAPICR 26 ESTRUTURA C DIANTEIRA GAPICR 28							1	1		
28	PSJ 00295	SUP. DA BARRA ESTAB. MENOR	Ιί	i	.		l'			. I.	- ['	'	ľ	56I	PSJ 02358	ESTRUTURA C DIANTEIRA GAPICR 30								1		
28A 29	PSJ 00300 PRL 00108	SUP. DA BARRA ESTAB. MAIOR PINO DE 24,5 X 120 CAB. RED.	3	3	1 1	3 3	13	3	1	1 1	1 3	1 3	1	56J 56K	PSJ 02360 PSJ 02362	ESTRUTURA C DIANTEIRA GAPICR 32 ESTRUTURA C DIANTEIRA GAPICR 36									1	1
29 30	CCP 00021	CONTRAPINO 1/4" X 2"	1		1 1	1	1		1	1 1	1	1	1	56L	PSJ 02364	ESTRUTURA C DIANTEIRA GAPICR 40				١.,		١١			.	1
31 32	PSJ 00378 CCP 00010	CHAVE DE 2.3/4" CHAVETA R 1/8" X 3"	1 2		1 1	2 2	1 2		1	1 1 2	1 2	1 2	1	57 57A	PBC 00303 PCJ 01634	LIMPADEIRA RETA DA GA(P)(I)CR CONJ. DA LIMP RETA DA GA(P)(I)CR		8 8	8 8	110	12	14 14	16	18 18 18 18	3 18 3 18	22 22 22 22 44 44
33	PSJ 00282	BARRA ESTABILIZADORA 2400MM	1	1	.									58	CPA 00022 CAP 00005	PARAF SEXT 1/2" X 1.1/2" UNC RI ZB		16 16	16 1 16 1	6 20	24	28	32	32 32	32	44 44
33A 33B	PSJ 00281 PSJ 02388	BARRA ESTABILIZADORA 2500MM BARRA ESTABILIZADORA 2600MM			1	1	1	1	1	1 1	1	1	1	59 60	CPO 00016	ARRUELA DE PRESSÃO 1/2" PORCA SEXT. LEVE 1/2" UNC ZB CH 3/4"		16	16 1	6 20	24	28	32	32 32 32 32	2 32 2 32	44 44 44 44
34	MFN 00035 CAP 00003	PRESILHA SUP. DA MANGUEIRA ARRUELA DE PRESSÃO 3/8"	2	2 2	2 2	2 2 2	2	2	2	2 6		6	6	61 61A	PCJ 00121 PCJ 00122	RODEIRO Q. 1,00M 2R L (COMPLETO) RODEIRO Q. 1,00M 2R (COMPLETO)	1	1								
34 35 36	CPA 00038	PARAF, SEXT.3/8"X1.1/4"UNC RI ZB	2	2 2	2 2	2	2	2 2 2	2	2 6		6	6	61B	PCJ 00120	RODEIRO Q. 1.15M 2R (COMPLETO)		ļ '	1 1							
37 37A	PCJ 00489 PCJ 00494	MANG. 3/8" X 6,50 COMPLETA MANG. 3/8" X 7,00 COMPLETA	2	2 2	2 2	2 2	2	2	2	2 2	, ,	2	2	61C 61D	PCJ 00119 PCJ 01388	RODEIRO Q. 1,32M 2R (COMPLETO) ROD. Q.1,32M 2R NOD.(COMPLETO) 9.00				1	1		1	1		
38	PRL 00026	PINO DE 24,5 X 98 MM	1	1 -	1 1	1	1	1	1	1 1	1	1	1	61E	PCJ 00326	ROD. Q. 1,35M 4R (2P) NOD. (COMPLETO)							·	1	1	1 1
39 40	CCX 00006 CCI 00006	ENGATE RAPIDO MACHO 1/2" NPT CILINDRO HIDR. 3" X 540 X 260	2 1	2 2	2 2	2 2	2	2	2	2 4	4	4	4	62 62A	CMG 00021 CMG 00022	MANG. R2AT 3/8" X 0,70 MANG. R2AT 3/8" X 0,50								2	2	2 2 2
40A	CCI 00002	CILINDRO HIDR. 3.1/2" X 540 X 260	[]	[<u></u>	1 1	1	1	1	1	1 2	2 2	2 2	2	63	CCX 00035	T DA MANGUEIRA							.	2	2	2 2
41 42	MCH 00226 PRL 00037	TRAVA DO CILINDRO HIDRÁULICO PINO DE 31 X 100 CAB. RED.	11		1 1 1 1	1	11	1 1	1	1 2	2 2	2 2	2	64 64A	PBC 00943 PCJ 02292	LIMPADEIRA CURVA DA GA(P)(I)CR CONJ. DA LIMP. CURVA DA GA(P)(I)CR	6 6	8 8	8 8	110	12	14 14	16 16	18 18 18 18	3 18 3 18	22 22 22 22

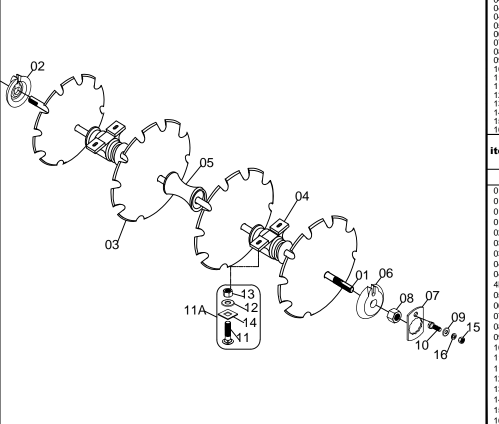
PICCIN Catálogo de Peças GRADES ARAD. CONTR. REMOTO GA(P)(I)CR Rolos de Discos Modelo Antigo



_		<u> </u>													_	_	
	item	Código	Denominação	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	36	40	44
			Rolo de discos da GAPCR														
	01 01A 01B	PCJ 00440 PCJ 00441 PCJ 00442	EIXO R. 1.5/8" PARA 6 DISCOS - 250 MM EIXO R. 1.5/8" PARA 7 DISCOS - 250 MM EIXO R. 1.5/8" PARA 8 DISCOS - 250 MM	2	2	2			2	4	2	4	2	2	6	2	4
	01C ,02 03 03A 04A 04B 05 06 07 08 09 10 11A 12 13	PCJ 00443 PCJ 00439 PCJ 00439 CFN 00019 CDI 00027 CDI 00029 CMA 00013 CMA 00014 CFC 00025 CFN 00025 CFN 00025 MCH 00229 CPO 00013 CAP 00006 CPA 00012 PCJ 00471 CAL 00006 CPO 00026	EIXO R. 1.5/8" PARA 9 DISCOS - 250 MM EIXO R. 1.5/8" PARA 5 DISCOS - 250 MM ENCOSTO EXTERNO DO DISCO - 1.5/8" DISCO REC. DE 24" X 6,00MM 1.5/8" DISCO REC. DE 26" X 6,00MM 1.5/8" DISCO REC. DE 26" X 6,00MM 1.5/8" DP CONJ. SEPARADOR 245MM 1.5/8" DP CONJ. SEPARADOR 245MM 1.5/8" RO SEPARADOR 245MM 1.5/8" RO SEPARADOR LISO 245 MM 1.5/8" E-26A ENCOSTO INTERNO DO DISCO - 1.5/8" TRAVA DA PORCA DO EIXO R. 1.5/8" E 1.3/4" PORCA SEXT. ESP. 1.5/8" WW 7 FIOS CH. 2.3/4" ARRUELLA DE PRESSÃO 5/8" PARAF SEXT 5/8" X 1.1/2" UNC RI ZB PARAF CAB. QUAD. 3/4" X 3" UNC RP ZB PARAF. DO MANCAL 245 / 265 / 285 COMPLETO ARRUELA LISA 3/4" PORCA SEXT. PESADA 3/4" UNC PO	2 12 12 4 4 4 6 2 2 2 4 4 8 8 8 8 16		2 16 16 66 8 2 2 2 4 4 12 12 24 12 12 24 12 12 24 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12		4 4 20 20 8 8 8 8 8 4 4 4 8 8 16 16 16 13 2	2 4 22 22 8 8 8 10 4 4 4 8 8 16 16 16 32	16 16	4 26 8 8 8 16 4 4 4 8 8 16 16 16 32	28 8 8 8 16 4 4 8 8 16 16	2 4 30 30 10 10 16 4 4 4 8 8 20 20 40	4 6 32 32 12 12 14 6 6 6 6 6 6 6 4 24 4 4 8	6 36 312 112 118 6 6 6 6 6 6 6 6 4 4 4 8	40 12 12 12 22 66 66 64 24	4 8 44 44 16 16 16 20 8 8 8 8 8 32 32 64
			Rolo de discos da GAICR														
	01 01A 01B 01C	PCJ 00446 PCJ 00447 PCJ 00448 PCJ 00445	EIXO R. 1.3/4" PARA 6 DISCOS - 270 MM EIXO R. 1.3/4" PARA 7 DISCOS - 270 MM EIXO R. 1.3/4" PARA 8 DISCOS - 270 MM EIXO R. 1.3/4" PARA 5 DISCOS - 270 MM	2	2	2	2	4	2	4	2	4	2	2	6	8	4
0	01D 02 03 03A 04A 04B 05 06 07 08 09 10 11 11A 12	PCJ 00444 CFN 00018 CDI 00028 CDI 00032 CMA 00015 CMA 00016 CFN 00134 CFN 00024 MCH 00229 CPO 00012 CPA 00004 CPA 00012 PCJ 00471 CAL 00006 CPO 00026	EIXO R. 1.3/4" PARA 4 DISCOS - 270 MM ENCOSTO EXTERNO DO DISCO - 1.3/4" DISCO REC. DE 26" X 6,00MM 1.3/4" DISCO REC. DE 26" X 6,00MM 1.3/4" DISCO REC. DE 28" X 6,00MM 1.3/4" CONJ. SEPARADOR 265MM 1.3/4" DP CONJ. SEPARADOR 265MM 1.3/4" RO CONJ. SEPARADOR 265MM 1.3/4" RO SEPARADOR LISO 265MM 1.3/4" ENCOSTO INTERNO DO DISCO - 1.3/4" TRAVA DA PORCA DO EIXO R. 1.5/8" E 1.3/4" PORCA SEXT ESP.1.3/4" R/7" FIOS CH 2.3/4" 1045 ARRUELLA DE PRESSÃO 5/8" PARAF SEXT 5/8" X 1.1/2" UNC RI ZB PARAF CAB. QUAD. 3/4" X 3" UNC RP ZB 8.8 PARAF. DO MANCAL 245 / 265 / 285 COMPLETO ARRUELA LISA 3/4" PORCA SEXT. PESADA 3/4" UNC PO	2 12 12 4 4 4 4 6 2 4 4 4 4 4 8 8 8 8 16	2 14 14 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	2 16 16 6 6 6 8 2 4 4 4 4 12 12 24		4 20 20 8 8 8 8 4 8 8 8 16 16 32	4 22 22 8 8 8 10 4 8 8 8 16 16 16 32		4 26 26 8 8 8 14 4 8 8 8 16 16 32	4 28 28 8 8 16 4 8 8 8 16 16 32	4 30 30 10 10 10 16 4 10 10 20 20 40	6 32 32 12 12 14 6 12 12 12 12 24 24 48	6 36 36 12 12 18 6 12 12 12 24 24 48	8 40 40 16 16 16 16 16 16 32 32 64	8 44 46 16 16 20 8 16 16 32 32 64
	0.1	50100454	Rolo de discos da GAPICR	_							_				_		
	01 01A 01B 01C 01D 02 03 03A 04A 04B 05 06 07 08 09 10 11 11A 12	PCJ 00451 PCJ 00452 PCJ 00453 PCJ 00453 PCJ 00445 PCJ 00048 CDI 00028 CDI 00032 CMA 00017 CMA 00040 CFN 0013 CFN 00124 MCH 00229 CPO 00012 CPA 000044 CPA 000044 CPA 00012 PCJ 00471 CAL 00006 CPO 000016	EIXO R. 1.3/4" PARA 6 DISCOS - 290 MM EIXO R. 1.3/4" PARA 7 DISCOS - 290 MM EIXO R. 1.3/4" PARA 8 DISCOS - 290 MM EIXO R. 1.3/4" PARA 8 DISCOS - 290 MM EIXO R. 1.3/4" PARA 5 DISCOS - 290 MM EIXO R. 1.3/4" PARA 5 DISCOS - 290 MM ENCOSTO EXTERNO DO DISCO - 1.3/4" DISCO REC. DE 26" X 6,00MM 1.3/4" DISCO REC. DE 26" X 6,00MM 1.3/4" DISCO REC. DE 28" X 6,00MM 1.3/4" DP CONJ. SEPARADOR 285MM 1.3/4" DP CONJ. SEPARADOR 285MM 1.3/4" RG CONJ. SEPARADOR 285MM 1.3/4" RO SEPARADOR LISO 285MM 1.3/4" ENCOSTO INTERNO DO DISCO - 1.3/4" TRAVA DA PORCA DO EIXO R. 1.5/8" E 1.3/4" PORCA SEXT ESP.1.3/4" R/7" FIOS CH 2.3/4" 1045 ARRUELA DE PRESSÃO 5/8" PARAF SEXT 5/8" X 1.1/2" UNC RI ZB PARAF CAB. QUAD. 3/4" X 3" UNC RP ZB 8.8 PARAFUSO DO MANCAL 245 / 265 / 285 COMPLETO ARRUELA LISA 3/4" PORCA SEXT. PESADA 3/4" UNC PO	2 12 12 4 4 4 4 6 2 4 4 4 4 4 8 8 8 16	2 2 14 14 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	2 2 16 6 6 6 8 2 4 4 4 4 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	2 2 4 18 8 8 8 6 4 8 8 8 8 16 16 32	4 4 20 8 8 8 8 8 8 8 8 16 16 16 32	2 4 22 22 8 8 8 10 4 8 8 8 16 16 16 32	16	2 2 4 26 8 8 8 14 4 8 8 8 16 16 16 32	4 4 28 8 8 8 8 16 4 8 8 8 16 16 16 32		2 4 6 32 32 12 12 14 6 12 12 12 12 24 24 24 48		8 8 40 40 16 16 16 16 16 16 32 32 32 64	



GRADES ARAD. CONTROLE REMOTO LEVE GACR-L / GAICR-L Rolos de Discos



/	E	JACI	K-L / GAICK-L ROIOS	<u>u</u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>U</u>	<u> </u>	
l	item	Código	Denominação	14	16	18	20	22	54	28	32	36
ŀ			Rolo de discos da GACR-L									
	01 01A 01B 01C 01D 02 03 03A 04A 04B 05 06 07 08 09 10 11 11A 12 13 14 15	PCJ 02188 PCJ 02189 PCJ 02190 PCJ 02186 PCJ 02187 CFN 00167 CDI 00029 CMA 00012 CMA 00013 CMA 00014 PSJ 02164 CFN 00166 CCH 01398 CPO 00013 CAP 00006 CPA 00045 CPA 00045 CPA 00045 CPO 00026 CCH 01199 CPO 00021 CPO 00021	EIXO R. 1.5/8" COM ROSCA DUPLA PARA 7 DISCOS - 230 MM EIXO R. 1.5/8" COM ROSCA DUPLA PARA 8 DISCOS - 230 MM EIXO R. 1.5/8" COM ROSCA DUPLA PARA 9 DISCOS - 230 MM EIXO R. 1.5/8" COM ROSCA DUPLA PARA 5 DISCOS - 230 MM EIXO R. 1.5/8" COM ROSCA DUPLA PARA 5 DISCOS - 230 MM EIXO R. 1.5/8" COM ROSCA DUPLA PARA 6 DISCOS - 230 MM EIXO R. 1.5/8" COM ROSCA DUPLA PARA 6 DISCOS - 230 MM ENCOSTO EXTERNO DO DISCO - 1.5/8" (NOVO) DISCO REC. DE 24" X 6,00MM 1.5/8" DISCO REC. DE 24" X 6,00MM 1.5/8" CONJ. SEPARADOR 245MM 1.5/8" PO CONJ. SEPARADOR 245MM 1.5/8" RG CONJ. SEPARADOR 245MM 1.5/8" RO SEPARADOR TB 225MM 1.5/8" RO SEPARADOR TB 225MM 1.5/8" ENCOSTO INTERNO DO DISCO - 1.5/8" (NOVO) TRAVA DA PORCA DO EIXO R. 1.5/8" PORCA SEXT. ESP. 1.5/8" WW 7 FIOS CH. 2.3/4" ARRUELA DE PRESSÃO 5/8" PARAF SEXT 5/8" X 2" UNC RP ZB PARAF FRANCES S/ PORCA 3/4" X 3" UNC ZB PARAFUSO DO MANCAL 245 / 265 / 285 COMPLETO ARRUELA LISA 3/4" PORCA SEXT. PESADA 3/4" UNC PO ARRUELA QUADRADA 3/4" UNC PO ARRUELA LISA 5/8"	2 2 14 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	2 2 166 6 6 8 2 4 4 4 4 12 12 4 2 4 4 4 4 1 2 1 2 4 2 4	6 6 6 1 0 2 4 4 4 4 1 1 2 1 2 4 1 2 4 1 1 2 1 2 4	4 4 2 2 0 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 1 1 6 1 6 2 1 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	2 2 4 2 2 2 8 8 8 10 4 8 8 8 8 16 16 16 3 16 8 8	8 8 8 12 4 8 8 8 8 16 16 16	8 8 8 16 4 8 8 8 16 16 32	4 2 6 32 12 12 14 6 12 12 24 48 24 24 21 12	6 6 36 36 12 12 12 12 12 12 12 12 24 24 48 24 12 12
İ	item	Código	Denominação					16	18	70	22	24
Ì			Rolo de discos da GAICR-L									
	01 01A 01B 01C 02 03 03A 04A 4B 05 06 07 08 09 10 11 11A 12 13 14 15 16	PCJ 02180 PCJ 02177 PCJ 021778 CFN 00167 CDI 00027 CDI 00029 CMA 00054 CMA 00058 PSJ 01642 CFN 00166 CCH 01398 CPO 00013 CAP 00006 CPA 00097 CAL 00006 CPO 00026 CCH 01199 CPO 00021 CAL 00006	EIXO R. 1.5/8" COM ROSCA DUPLA PARA 8 DISCOS - 270 MM EIXO R. 1.5/8" COM ROSCA DUPLA PARA 5 DISCOS - 270 MM EIXO R. 1.5/8" COM ROSCA DUPLA PARA 4 DISCOS - 270 MM EIXO R. 1.5/8" COM ROSCA DUPLA PARA 6 DISCOS - 270 MM EIXO R. 1.5/8" COM ROSCA DUPLA PARA 6 DISCOS - 270 MM ENCOSTO EXTERNO DO DISCO - 1.5/8" (NOVO) DISCO REC. DE 24" X 6,00MM 1.5/8" DISCO REC. DE 26" X 6,00MM 1.5/8" DISCO REC. DE 26" X 6,00MM 1.5/8" DP CONJ. SEPARADOR 265MM 1.5/8" RO CONJ. SEPARADOR 265MM 1.5/8" RO SEPARADOR TB 265MM 1.5/8" RO SEPARADOR 15 265MM 1.5/8" RO SEPARADOR 15 265MM 1.5/8" ENCOSTO INTERNO DO DISCO - 1.5/8" (NOVO) TRAVA DA PORCA DO EIXO R. 1.5/8" PORCA SEXT ESP.1.5/8" R/T" FIOS CH 2.3/4" 1045 ARRUELA DE PRESSAO 5/8" MEDIA IND.ZINCADA PARAF SEXT 5/8" X 2" UNC RP ZB PARAF FRANCES S/ PORCA 3/4" X 3" UNC ZB PARAFUSO DO MANCAL 245 / 265 / 285MM COMPLETO ARRUELA LISA 3/4" PORCA SEXT PESADA 3/4" UNC 10 FIOS POL. CH 1.1/4 ARRUELA QUADRADA 3/4" PORCA SEXT LEVE 5/8" UNC ZB ARRUELA LISA 5/8"					2 16 16 6 6 6 6 8 2 4 4 4 4 12 12 12 14 4 4 4 4 4 4 4 4 4	2 2 4 18 8 8 8 6 4 8 8 8 8 16 16 32 16 8 8	4 4 20 8 8 8 8 8 8 8 8 8 16 16 16 32 16 8 8 8 8 8 8	2 2 4 22 22 8 8 8 10 4 8 8 8 8 16 16 32 16 8 8	4 4 24 8 8 8 12 4 8 8 8 16 16 16 32 16 8 8



GACR / GAPCR Rolos de Discos **GRADES ARADORA CONTROLE REMOTO**

	_			_	_	Ť	_	_	_	_	<u> </u>	Ť	Ť	_	—
	item	Código	Denominação	12	14	16	18	20	22	24	26	30	32	98	04 2
			Rolo de discos da GACR												
	01 01A 01B 01C 01D 02 03 034 04A 04B 05 06 07 08 09 11 11A 12 13 14 15	PCJ 02188 PCJ 02189 PCJ 02189 PCJ 02186 PCJ 02187 CFN 00167 CDI 00029 CMA 00012 CMA 00014 CFC 00039 CMA 00166 CCH 01398 CPO 00013 CAP 00006 CPA 00047 CPA 00047 CAL 00006 CPO 00026 CCH 01199 CPO 00021 CAL 00006 CCH 01199 CPO 00021 CAL 00006	EIXO R. 1.5/8" COM ROSCA DUPLA PARA 7 DISCOS - 230 MM EIXO R. 1.5/8" COM ROSCA DUPLA PARA 8 DISCOS - 230 MM EIXO R. 1.5/8" COM ROSCA DUPLA PARA 9 DISCOS - 230 MM EIXO R. 1.5/8" COM ROSCA DUPLA PARA 9 DISCOS - 230 MM EIXO R. 1.5/8" COM ROSCA DUPLA PARA 5 DISCOS - 230 MM EIXO R. 1.5/8" COM ROSCA DUPLA PARA 6 DISCOS - 230 MM EIXO R. 1.5/8" COM ROSCA DUPLA PARA 6 DISCOS - 230 MM EIXO R. 1.5/8" COM ROSCA DUPLA PARA 6 DISCOS - 230 MM EIXOR DISCO REC. DE 24" X 6,00MM 1.5/8" DISCO REC. DE 24" X 6,00MM 1.5/8" DISCO REC. DE 26" X 6,00MM 1.5/8" DISCO REC. DE 26" X 6,00MM 1.5/8" DISCO REC. DE 26" X 6,00MM 1.5/8" DP CONJ. SEPARADOR 245MM 1.5/8" RG CONJ. SEPARADOR 245MM 1.5/8" RG CONJ. SEPARADOR 245MM 1.5/8" RO SEPARADOR LISO 225MM 1.5/8" ENCOSTO INTERNO DO DISCO - 1.5/8" (NOVO) TRAVA DA PORCA DO EIXO R. 1.5/8" PORCA SEXT. ESP. 1.5/8" WW 7 FIOS CH. 2.3/4" ARRUELA DE PRESSÃO 5/8" PARAF FRANCES S/ PORCA 3/4" X 3" UNC ZB PARAF FRANCES S/ PORCA 3/4" X 3" UNC ZB PARAF FRANCES S/ PORCA 3/4" X 3" UNC ZB PARAFUSO DO MANCAL 245 / 265 / 285 COMPLETO ARRUELA LISA 3/4" PORCA SEXT. PESADA 3/4" UNC PO ARRUELA QUADRADA 3/4" PORCA SEXT. LEVE 5/8" UNC ZB ARRUELA LISA 5/8"	2 12 12 4 4 4 4 6 2 4 4 4 4 8 8 8 8 16 8 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 8 8 8 8	2 2 14 4 4 4 4 8 2 4 4 4 4 4 8 8 8 8 8 16 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	2 16 16 6 6 6 8 2 4 4 4 4 12 12 12 12 4 4 4 4 4 4 4 4 4	6 6 10 2 4 4 4 4 12 12 12 12	8 20 8 8 8 8 9 8 4 8 8 8	10 4 8 8 8 16 16 16 32	4 4 4 24 8 8 8 8 12 4 8 8 8 8 16 16 16 132 16	2 4 4 2 2 4 4 2 2 6 2 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	3 16	14 6 12 12 12	6 6 6 36 12 12 12 12 12 12 12 12 24 24 24 24 12	4
	item	Código	Denominação	12	14	16	18	20	22	24	26	30	32	36	40
			Rolo de discos da GAPCR				H	+							+
03 04 01 06 01 06 01 06 01 06 01 06 01 06 01 06 01 06 01 06	01 01A 01B 01C 01D 02 03 03A 04 04A 4B 05 06 07 08	PCJ 02172 PCJ 02173 PCJ 02174 PCJ 02174 PCJ 02175 CFN 00167 CDI 00027 CDI 00029 CMA 00012 CMA 00013 CFN 00166 CCH 01398 CPO 00013 CAP 00006	EIXO R. 1.5/8" COM ROSCA DUPLA PARA 6 DISCOS - 250 MM EIXO R. 1.5/8" COM ROSCA DUPLA PARA 7 DISCOS - 250 MM EIXO R. 1.5/8" COM ROSCA DUPLA PARA 8 DISCOS - 250 MM EIXO R. 1.5/8" COM ROSCA DUPLA PARA 8 DISCOS - 250 MM EIXO R. 1.5/8" COM ROSCA DUPLA PARA 9 DISCOS - 250 MM EIXO R. 1.5/8" COM ROSCA DUPLA PARA 9 DISCOS - 250 MM EIXO R. 1.5/8" COM ROSCA DUPLA PARA 5 DISCOS - 250 MM ENCOSTO EXTERNO DO DISCO - 1.5/8" (NOVO) DISCO REC. DE 24" X 6,00MM 1.5/8" DISCO REC. DE 26" X 6,00MM 1.5/8" CONJ. SEPARADOR 245MM 1.5/8" RG CONJ. SEPARADOR 245MM 1.5/8" RG CONJ. SEPARADOR 245MM 1.5/8" RG CONJ. SEPARADOR 245MM 1.5/8" RO SEPARADOR LISO 245MM 1.5/8" RO SEPARADOR LISO 245MM 1.5/8" RO TRAVA DA PORCA DO EIXO R. 1.5/8" PORCA SEXT ESP.1.5/8" R/7" FIOS CH 2.3/4" 1045 ARRIJEI A DE PRESSAO 5/8" MEDIA IND 7/INCADA	2 12 12 4 4 4 6 2 4	2 2 14 14 4 4 4 8 2 4 4 4			4 4 4 3 20 3 20 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	2 4 22 22 8 8 8 10 4 8 8	4 24 24 8 8 12 4 8	2 4 4 4 26 26 26 26 8 8 8 8 8 8 14 10 4 4 8 8 8 8 8 8	3 30 10 10 10 10 4 8 8	32 12 12 12 14 6 12 12	6 36 12 12 12 18 6 12 12	2 4 4 4 6 8 40 4 40 4 12 1 12 1 12 2 6 8 12 1 12 1 12 1
	10 11 11A 12 13 14 15	CAP 00006 CPA 00097 PCJ 00471 CAL 00006 CPO 00026 CCH 01199 CPO 00021 CAL 00005	ARRUELA DE PRESSAO 5/8" MEDIA IND.ZINCADA PARAF SEXT 5/8" X 2" UNC RP ZB PARAF FRANCES S/ PORCA 3/4" X 3" UNC ZB PARAFUSO DO MANCAL 245 / 265 / 285MM COMPLETO ARRUELA LISA 3/4" PORCA SEXT PESADA 3/4" UNC 10 FIOS POL. CH 1.1/4 ARRUELA QUADRADA 3/4" PORCA SEXT LEVE 5/8" UNC ZB ARRUELA LISA 5/8"	4 8 8 8 16 8	8 4	4 12 12 12 24 12 4 4	4 12 12 12 12 12 12 12 14 24	8 2 16 2 16 2 16 4 32 2 16 8	8 16 16 16 32 16 8	8 16 16 16 32 16 8	8 8 16 10 16 10 16 10 32 33	8 6 20 6 20 6 20 2 40 6 20 8	24 24 48 24 12	12 24 24 24 48 24 12	12 10 12 10 24 3: 24 3: 24 3: 48 6 24 3: 12 10



GRADES ARAD. INTERM. CONTROLE REMOTO

GAICR Rolos de Discos

GRADES ARAD. INTERM. C	<u> NU</u>	IKULE	REMOTO GAICK	NU	1	<i>)</i>	<u> </u>	u	<u> </u>			3		<u>U</u>	J		
	item	Código	Denominação		12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	36	44
			Rolo de discos da GAICR													4	
02 05 06 07 09 11A 08 07 09 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	01 01AB 01C 01D 02 03A 04AB 05 06 07 08 09 10 11A 12 13 14 15 16	PCJ 02178 PCJ 02179 PCJ 02179 PCJ 02177 PCJ 02176 CFN 00167 CDI 00059 CMA 00054 CMA 00058 CMA 00059 CFN 00168 CFN 00166 CCH 01398 CPO 00013 CAP 00006 CPA 00045 CPA 00097 PCJ 00471 CAL 00006 CPO 00020 CCH 01199 CPO 00021 CAL 00005	ENCOSTO INTERNO DO DISCO - 1.5/8" (NOVO) TRAVA DA PORCA DO EIXO R. 1.5/8" PORCA SEXT. ESP. 1.5/8" WW 7 FIOS CH. 2.3/4" ARRUELA DE PRESSÃO 5/8" PARAF SEXT 5/8" X 2" UNC RP ZB PARAF FRANCES S/ PORCA 3/4" X 3" UNC ZB PARAFUSO DO MANCAL 245 / 265 / 285 COMPLETO ARRUELA LISA 3/4"	270 MM 270 MM 270 MM 270 MM 270 MM	2 21144462444488816844	2 2114 4 4 4 8 8 8 8 1 8 4 4 4 4 8 8 8 8 1 8 4 4	2 2 16 6 6 6 8 2 4 4 4 4 4 1 1 2 1 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4	224 188 886 48888 616 631 688	4 4228888488881113188	2 2 4 2 2 2 8 8 8 1 0 4 8 8 8 8 1 6 6 6 6 3 2 6 8 8		2 2 4 6 6 6 8 8 8 1 4 4 8 8 8 8 1 6 6 6 6 3 1 6 8 8 8 1 4 4 8 8 8 8 1 6 6 6 8 8 8 8 1 4 8 8 8 8 1 6 6 6 8 8 8 8 1 8 8 8 1 8 8 8 1 8 8 8 8		2	4		4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4

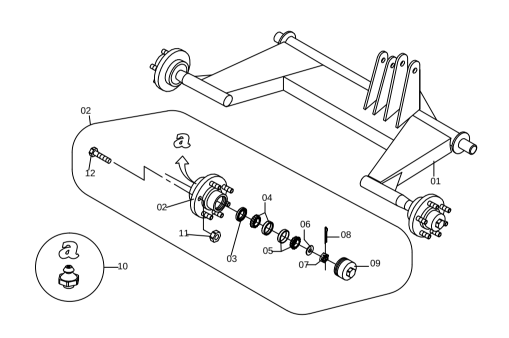


PICCIN Catálogo de Peças CRADES ARADORA INTERMEDIARIA CONTROLE REMOTO GAPICR Rolos de Discos

GRADES ARADORA INTERME		RIA COI	NTROLE REMOTO GAPICK K	1 0 .		Т						П	SC S S		3 4
01 06 03 11A 013 11A 014 114 11	01 01A 01B 01C 01D 02 03 03A 04A 04B 05 06 07 08 09 11 11A 11A 115 16	PCJ 02182	CONJ. SEPARADOR 285MM 1.5/8" RO SEPARADOR LISO 285MM 1.5/8" ENCOSTO INTERNO DO DISCO - 1.5/8" (NOVO) TRAVA DA PORCA DO EIXO R. 1.5/8" PORCA SEXT. ESP. 1.5/8" WW 7 FIOS CH. 2.3/4" ARRUELA DE PRESSÃO 5/8" PARAF SEXT 5/8" X 2" UNC RP ZB PARAF FRANCES S/ PORCA 3/4" X 3" UNC ZB PARAFUSO DO MANCAL 245 / 265 / 285 COMPLETO ARRUELA LISA 3/4"	2 12 12 12 4 4 4 4 6 2 4 4 4 4 4 8 8 8 8	2	2 2 2 16 6 6 6 6 6 6 8 2 4 4 4 4 4 4 4 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	2	4	2	4	2	4	2 2 2	6	8



GA(P)(I)CR Rodeiros



		O GA(F)(I)CK KOU		. U	_				
item	Código	Denominação	Q 1.00M 2R L	Q 1.00M 2R	Q 1.15M 2R	Q 1.32M 2R	Q 1.32M 2R Nod. 7.50	Q 1.32M 2R Nod. 9.00	Q 1.35M 4R Nod.
01 01A 01B 01C 01D 01E 02 02A 02B 05 06A 07 08 10 112	PSJ 00304 PSJ 00305 PSJ 00303 PSJ 00302 PCJ 00497 PCJ 00316 PSJ 01067 MFN 00008 CRN 00002 CRO 00002 CRO 000015 CRO 00015 CRO 00016 PBC 0006 PBC 0006 CPD 00008 CPP 00009 CPA 00009	RODEIRO Q. 1,00M 2R L RODEIRO Q. 1,10M 2R RODEIRO Q. 1,15M 2R RODEIRO Q. 1,32M 2R RODEIRO Q. 1,35 M 4R (2P) NODULAR RODEIRO Q. 1,35M 4R (2P) NODULAR CUBO DA RODA 6 FUROS COMPLETO CUBO DA RODA 6 FUROS NODULAR RETENTOR ARCA 5163 (REF. SABÓ 964B) ROLAMENTO CÓNICO 30207 ROLAMENTO CÓNICO 32209 ROLAMENTO CÓNICO 32209 ROLAMENTO CÓNICO 32207 ARRUELA LISA 1" ARRUELA LISA DE 1" X 2" X 1/4" PORCA SEXT. CASTELO 1" UNF 14 FIOS CONTRAPINO 3/16" X 2" CALOTA DO CUBO 6 FUROS GRAXEIRA RETA 3/8" BSP PORCA CÓNICA 1/2" UNF CHAVE 7/8" PARAF CRAVO 1/2" X 1.3/4" GRAU 5	96 to 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 1 2 1 2	1 22 2 2 2 2 2 2 12 12	1 22 222 2 222 112 12 12 12 12 12 12 12	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 12	1 222 22 222 112 Nod.	1 222 22 22212 Nod.	1 222 22 222211 No.