

JOPER

GRADES DE DISCOS rebocadas, pesadas com rodas ao centro
HEAVY DISC HARROWS, towable with wheels in the center
COVER CROPS LOURDES, remorcables avec roues au centre
GRADE DE DISCOS PESADAS, remolcables y con ruedas al centro

GJR



GJR-40-26



● CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- Chassi construído em tubo 180 x 100 x 8 mm
- Discos recortados á frente e lisos atrás, em aço de alta resistência.
- Veio de discos, □ 40 mm apoiados em chumaceiras de rolamentos totalmente protegidos, com lubrificação.
- Raspadeiras com regulação independente.
- Ajustação hidráulica do angulo de corte dos discos.
- Rodas de transporte e controlo de profundidade (500/75x17(14)), accionadas hidráulicamente.
- Lança de reboque ajustável em altura, com molas de amortecimento.
- Disco apagador.
- Travão Hidráulico.
- Kit de luzes.
- Largura de transporte: 2,50 m

EQUIPAMENTO EXTRA

- Regulação hidráulica do nivelamento dos corpos.
- Regulação hidráulica da lança.
- Rolo traseiro de tubos.



● MAIN FEATURES

- Chassis made in tube 180 x 100 x 8.
- High resistance steel discs, cutted in the front and plain in the rear.
- Disc shaft □40 mm supported on bearings perfectly protected with greasing.
- Scrappers with independent adjustment.
- Hydraulical adjustment of the angle disc cutting.
- Wheels for transportation and depthness control (500/75x17 (14), hydraulically operated.
- Trailer working draw bar with height adjustment, with springs and pads.
- Eraser disc.
- Hydraulical brake.
- Lightening set.
- Transportation width : 2,50 m

OPTIONAL EQUIPMENT

- Hydraulical regulation of the levelling of bodies.
- Hydraulical regulation of the draw bar.
- Rear tubes roller.



● CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Châssis fait en tube 180x 100 x 8
- Disques découpées à l'avant et lises arrière en acier traité d'haute resistance.
- L'axe de disques □ 40 mm appuie en coussinets totalement protegés avec lubrification.
- Grattoirs avec reglement independent.
- Raffinage hydraulique de l'angle de coupe des disques.
- Roues pour transport et control de profondeur (500/75x17 (14), d'actionnement hydraulique.
- Barre d'attelage réglable en hauteur, avec ressorts et amortissement.
- Disque a effacer.
- Kit de lumieres.
- Largeur de transport: 2,50 m

EQUIPEMENT OPTIONNEL

- Réglement hydraulique du nivellement des corps
- Réglement hydraulique de la barre d'attelage.
- Rouleau de tubes arrière.



● CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Chasis hecho en tubo 180 x 100 x 8.
- Discos delanteros recortados e discos traseros lisos en acero tratado de alta resistencia.
- Eje de discos □40 mm apoyado en chumaceras totalmente protegidas con lubrificación.
- Rasquetas com regulacion independiente.
- Ajuste hidraulico del angulo de corte de los discos.
- Ruedas para transporte y control de profundidad (500/75x17 (14), operadas hidraulicamente.
- Lanza de tiro para trabajar remolcada regulable en altura, con muelles y amortiguacion.
- Disco borrahuellas .
- Equipo de luces.
- Anchura de transporte: 2,50 m

EQUIPAMIENTO EXTRA

- Regulação hidráulica del nivelamento de los cuerpos.
- Regulação hidráulica de la lanza de tiro.
- Rodillo trasero de tubos.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS - TECHNICAL CHARACTERISTICS - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES - CARATERISTICAS TÉCNICAS

MODELO TYPE MODÈLE MODELO	NÚMERO DE DISCOS NUMBER OF DISCS NOMBRE DE DISQUES CANTIDAD DE DISCOS	DIÁMETRO / ESPESSURA DOS DISCOS DISC DIAMETER / THICK DIAMÈTRE / EPAISSEUR DES DISQUES DISAMETRO E ESPESSURA DE LOS DISCOS		NÚMERO DE CHUMACEIRAS NUMBER OF BEARNIGS NOMBRE DE PALIERS CANTIDAD DE CHUMACERAS	DISTÂNCIA ENTRE DISCOS DISTANCE BETWEEN DISCS DISTANCE ENTRE DISQUES DISTANCIA ENTRE DISCOS	LARGURA DE TRABALHO WORKING WIDTH LARGEUR DE TRAVAIL ANCHURA DE TRABAJO	POTÊNCIA NECESSÁRIA REQUIRED POWER PUISSANCE NÉCESSAIRE POTENCIA NECESARIA		PESO WEIGHT POIDS PESO
		(")	(m/m)				(Kw)	(cv)	
GPR - 28-26	28	26	660 x 6	8	240	3,30	97 - 112	130 - 150	3.900
GPR - 32-26	32	26	660 x 6	8	240	3,80	104 - 119	140 - 160	4.000
GPR - 32-28	32	28	710 x 6	12	270	4,25	112 - 127	150 - 170	4.400
GPR - 36-26	36	26	660 x 6	12	240	4,30	119 - 134	160 - 180	4.200
GPR - 36-28	36	28	710 x 6	16	270	4,80	127 - 142	170 - 190	4.700
GPR - 40-26	40	26	660 x 6	16	240	4,80	134 - 149	180 - 200	4.600
GPR - 40-28	40	28	710 x 6	16	270	5,30	142 - 157	190 - 210	4.800
GPR - 44-26	44	26	660 x 6	16	240	5,30	149 - 172	200 - 230	4.980
GPR - 44-28	44	28	710 x 6	16	270	5,85	157 - 179	210 - 240	5.200

Gravuras e dados técnicos sujeitos a alterações sem aviso prévio - Prints and technical data, subject to change without notice - illustrations et données, soumises à alteration sans pré avis - Graburas y dados técnicos, sujetos a alteración sin aviso prévio

Distribuidor - Dealer - Agent - Distribuidor

JOPER - Indústria de Equipamentos Agrícolas, S.A.

E.N. Nº 8-2 - Casal do Chafariz - Apartado 193
2565-646 - Ramalhal - TORRES VEDRAS - Portugal
Telefones: Geral: +351 261 330 900 - Fax: 261 330 905
Dep. Comercial: +351 261 330 901 - Fax: 261 330 904
Sec. Peças: +351 261 330 902 - Fax: 261 330 907
www.joper.com.pt - joper@joper.com.pt - comercial@joper.com.pt

DELEGAÇÃO NORTE: Estrada Nacional Nº 14 - Km. 38 - 4705-630 TEBOSA - Braga
Telephone: +351 253 605 840 - Fax: 253 286 354 - joper@tomix.com.pt