

# 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.
- Afinação 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.
- Discos de 8 mm.



## ● 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.
- Hydraulic 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.
- Hydraulic brake.
- Lightening set.
- Transportation width : 2,50 m

### OPTIONAL EQUIPMENT

- Hydraulic regulation of the levelling of bodies.
- Hydraulic regulation of the draw bar.
- Rear tubes roller.
- Disc 8 mm.



## ● 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 appuyé en coussinets totalement protégés avec lubrification.
- Grattoirs avec règlement indépendant.
- 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 à effacer.
- Kit de lumières.
- Largeur de transport: 2,50 m

### ÉQUIPEMENT OPTIONNEL

- Règlement hydraulique du nivellement des corps
- Règlement hydraulique de la barre d'attelage.
- Rouleau de tubes arrière.
- Disque à 8 mm.



## ● 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 lubricación.
- Rasquetas com regulación independiente.
- Ajuste hidráulico del ángulo de corte de los discos.
- Ruedas para transporte y control de profundidad (500/75x17 (14)), operadas hidráulicamente.
- Lanza de tiro para trabajar remolcada regulable en altura, con muelles y amortiguación.
- Disco borrahuellas .
- Equipo de luces.
- Anchura de transporte: 2,50 m

### EQUIPAMIENTO EXTRA

- Regulación hidráulica del nivelamento de los cuerpos.
- Regulación hidráulica de la lanza de tiro.
- Rodillo trasero de tubos.
- Discos de 8 mm.



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS - TECHNICAL CHARACTERISTICS - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES - CARATERISTICAS TÉCNICAS

MODELO TYPE MODÉLE MODELO	NÚMERO DE DISCOS NUMBER OF DISCS NOMBRE DE DISQUES CANTIDAD DE DISCOS	DIÁMETRO / EPESSURA DOS DISCOS DISCS DIAMETER / THICK DIAMÈTRE / EPAISSEUR DES DISQUES DISAMETRO E EPESSURA 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 (m/m)	LARGURA DE TRABALHO WORKING WIDTH LARGEUR DE TRAVAIL ANCHURA DE TRABAJO (m)	POTÊNCIA NECESSÁRIA REQUIRED POWER PUISSANCE NÉCESSAIRE POTENCIA NECESARIA		PESO WEIGHT POIDS PESO (kg)
		(")	(m/m)				(Kw)	(cv)	
GJR - 28-26	28	26	660 x 6	8	240	3,30	97 - 112	130 - 150	3.900
GJR - 32-26	32	26	660 x 6	8	240	3,80	104 - 119	140 - 160	4.000
GJR - 36-26	36	26	660 x 6	12	240	4,30	119 - 134	160 - 180	4.200
GJR - 40-26	40	26	660 x 6	16	240	4,80	134 - 149	180 - 200	4.600
GJR - 44-26	44	26	660 x 6	16	240	5,30	149 - 172	200 - 230	4.980

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