

# GTCR

Séries 10 - 30 Discos

- **GRADE ARADORA PESADA CONTROLE REMOTO**
- **OFF-SET DISC HARROW REMOTE CONTROL**
- **RASTRA ARADORA OFF-SET CONTROL REMOTO**



• **Opcional: Mancal Axial "AXIFORT" com proteção.**

• **Optional: "AXIFORT" bearing with protection.**

• **Opcional: Cojinete Axial "AXIFORT" con protección.**



Tradição que se renova

## Características Gerais / General Specifications / Características Generales



- Mola estabilizadora.
- Stabilization spring.
- Resorte estabilizador.



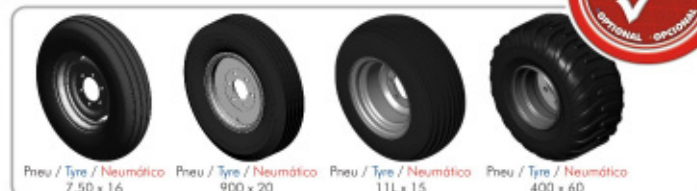
- Pistão hidráulico de levante.
- Hydraulic cylinder for raising.
- Pistão hidráulico.



- Estrutura constituída por vigas tubulares de alta resistência.
- High strength frame.
- Estructura: Vigas tubulares de alta resistencia.



- Opicional: Mancal a graxa ou Axial sem proteção.
- Opicional: Grease bearing with protection.
- Opicional: Cojinete (Chumacera) a graxa y/o Axial con protección (export).



Pneu / Tyre / Neumático 7.50 x 16    Pneu / Tyre / Neumático 900 x 20    Pneu / Tyre / Neumático 11L x 15    Pneu / Tyre / Neumático 400 x 60

• Opicional: Pneu simples 7.50 x 16 para o modelo GTCR 10 discos. / Pneu simples 7.50 x 16 para o modelo GTCR 12 discos e opicionalmente com pneus duplos 7.50 x 16. / Pneu duplos 7.50 x 16 para os modelos GTCR 14 a 30 discos. / Pneu simples 900 x 20 e 400 x 60 para os modelos GTCR 18 a 30 discos. / Pneu 11L - 15 para o modelo GTCR 16 discos. / • Opicional: Single tyre 7.50 x 16 for models GTCR 10 blades. / Single 7.50 x 16 for models GTCR 12 blades optional double tyre 7.50 x 16. / Double tyre 7.50 x 16 for models GTCR from 14 to 30 blades. / Single tyre 900 x 20 and 400 x 60 for models GTCR from 18 to 30 blades. / Tyre 11L - 15 for models GTCR 16 blades. • Opicional: Neumático Simples 7.50 x 16 para los modelos GTCR 10 discos. / Neumático simples 7.50 x 16 para los modelos GTCR 12 discos y opicionalmente con neumáticos dobles 7.50 x 16. / Neumáticos dobles 7.50 x 16 para los modelos GTCR 14 - 30 discos. / Neumático simples 900 x 20 y 400 x 60 para los modelos GTCR 18 - 30 discos. / Neumático 11L-15 para el modelo GTCR 16 discos.

## Especificações Técnicas / Technical Specifications / Especificaciones Téc

Modelo / Model / Modelo	GTCR	GTCR	GTCR	GTCR	GTCR	GTCR	GTCR	GTCR	GTCR
Número de discos/Nr of discs/Nr de discos	10	12	14	16	18	20	22	24	30
Largura de trabalho/Working width/Ancho de trabajo (mm)	1530	1870	2390	2550	2890	3230	3570	3910	4930
Espaçamento entre discos/Disc spacing/Espaciamento entre discos (mm)	340	340	340	340	340	340	340	340	340
Profundidade de trabalho/Working depth/Profundidad de trabajo (mm)	200 - 250	200 - 250	200 - 250	200 - 250	200 - 250	200 - 250	200 - 250	200 - 250	200 - 250
Peso aproximado 30°/Approx. weight 30°/Peso aproximado 30° (Kg)	1875	2493	2632	2886	3542	3833	4107	4357	4798
Peso aproximado 32°/Approx. weight 32°/Peso aproximado 32° (Kg)	1977	2619	2821	3080	3742	4053	4369	4661	5112
Rodas (standard)/Wheels (Standard)/Ruedas (standard)	750x16	750x16	750x16	750x16	750x16	750x16	750x16	750x16	750x16
Diâmetro dos discos/Disc diameter/Diámetro de los discos (ø)	30" / 32"	30" / 32"	30" / 32"	30" / 32"	30" / 32"	30" / 32"	30" / 32"	30" / 32"	30" / 32"
Diâmetro do eixo/Axle diameter/Diámetro del eje (ø)	2.1/4"	2.1/4"	2.1/4"	2.1/4"	2.1/4"	2.1/4"	2.1/4"	2.1/4"	2.1/4"
Potência aproximada/Required tractor power/Potencia del tractor (Hp)	90 - 110	118 - 125	140 - 150	155 - 168	175 - 190	200 - 210	220 - 230	240 - 250	300 - 320

• Opicional: Mancal Axial "AXIFORT" com proteção. / Discos 30", e 32". / Pneu simples 7.50 x 16 para o modelo GTCR 10 discos. / Pneu simples 7.50 x 16 para o modelo GTCR 12 discos e opicionalmente com pneus duplos 7.50 x 16. / Pneu duplos 7.50 x 16 para os modelos GTCR 14 a 30 discos. / Pneu simples 900 x 20 e 400 x 60 para os modelos GTCR 18 a 30 discos. / Pneu 11L - 15 para o modelo GTCR 16 discos. / Macaca para levantar o cabeçalho. / • Opicional: Axial bearing axial "AXIFORT" with protection. / 30" and 32" blades. / Single tyre 7.50 x 16 for models GTCR 10 blades. / Single tyre 7.50 x 16 for model GTCR 12 blades and optional items with double tyre 7.50 x 16. / Double tyre 7.50 x 16 for models GTCR from 14 to 30 blades. / Single tyre 900 x 20 and 400 x 60 for models GTCR from 18 to 30 blades. / Tyre 11L - 15 for models GTCR 16 blades. / Hydraulic jack for drawbar raising. / • Opicional: Cojinete (Chumacera) Axial "AXIFORT" con protección. / Discos de 30" o 32". / Neumático Simples 7.50 x 16 para los modelos GTCR 10 discos. / Neumático simples 7.50 x 16 para los modelos GTCR 12 discos y opicionalmente con neumáticos dobles 7.50 x 16. / Neumáticos dobles 7.50 x 16 para los modelos GTCR 14 - 30 discos. / Neumático simples 900 x 20 y 400 x 60 para los modelos GTCR 18 - 30 discos. / Neumático 11L-15 para el modelo GTCR 16 discos. / Gato para la barra de tiro.



# Baldan



ATB - AGRITILLAGE DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÁQUINAS E IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS LTDA.

Av. Baldan, 1.500 - Nova Matão - Cep.15993-000 - Matão - SP - Brasil - Fone: (0\*\*16) 3221-6500 - Fax: (0\*\*16) 3382-6500

Home page: <http://www.agritillage.com.br> - e-mail: [sac@agritillage.com.br](mailto:sac@agritillage.com.br)

e-mail: [export@agritillage.com.br](mailto:export@agritillage.com.br) - Phone: (55) 16 3221-6500 - Fax: (55) 16 3382-4212

\* A BALDAN, reserva-se o direito de alterar as características técnicas deste produto sem prévio aviso. As fotos e desenhos são meramente ilustrativos.

\* BALDAN reserves the right improve and or modify the technical features of this product without prior notice.

\* BALDAN reservase el derecho de alterar las características técnicas de este producto, sin previa información.