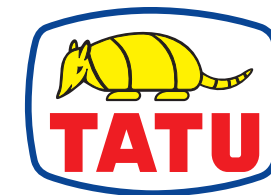


GASPCR EHD 10020

GRADE ARADORA EXTRA PESADA CONTROLE REMOTO
ELEVADO RENDIMENTO EM CONDIÇÕES SEVERAS



MARCHESAN



**A MARCA
DA TERRA**

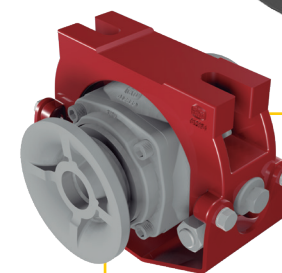
As grades GASPCR EHD 10020 foram projetadas para atender as necessidades de preparo profundo do solo nas severas condições dos canaviais. São indicadas também para a incorporação profunda de corretivo no solo (calcário), para a reforma de canaviais com alta densidade de palhada, gradagem profunda em áreas recém desbravadas e cerrados, além de atender as condições extremas da construção civil (construção de estradas e barragens).

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS:

- O espaçamento entre discos de 507mm associado à utilização de discos de 42" ou 44" de diâmetro, possibilita a incorporação de corretivos no solo de forma homogênea em até 42cm de profundidade (perfil de solo= 0-42cm);
- Esta grade possui estrutura tubular de alta resistência. Seu sistema de rodagem é muito eficiente, sendo os cubos dos rodeiros com dois rolamentos cada, além de proteção contra poeira e umidade. Possui barra offset perfurada, o que permite deslocamentos laterais com melhor ajuste em diferentes condições de tração;
- São equipadas com conjunto estabilizador para nivelamento das seções de discos;
- A barra de tração é ajustável para deslocamento angular da grade.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

Modelo	Nº de discos	Potência no motor (cv)	Largura de corte (mm)	Peso* (mm)	Espaçamento entre discos (mm)	Dimensões dos discos
GASPCR EHD 10020	11	290 - 320	2.600	6.333	507	36" x 12 mm 38" x 12 mm 40" x 12 mm 42" x 12 mm 44" x 12 mm
	12	300 - 330	2.750	6.687		
	13	320 - 350	3.160	6.915		
	14	330 - 360	3.341	7.554		
	15	350 - 380	3.640	7.750		
	16	360 - 390	3.815	8.909		
	17	380 - 410	4.160	9.294**		
	18	390 - 420	4.280	9.316		
	19	410 - 440	4.525	9.566		
	20	420 - 460	4.750	9.721		
	21	440 - 480	5.093	10.136**		
	22	460 - 500	5.135	11.598		
	23	480 - 520	5.390	11.903		
	24	500 - 540	5.704	12.126		
	25	520 - 560	5.950	12.378		
	26	540 - 580	6.380	13.781		
	27	560 - 600	6.531	13.721		
28	580 - 620	6.820	14.202			
29	600 - 640	7.000	14.477			
30	620 - 660	7.280	14.778			



Mancal DUROMARK OSCILANTE® (DMO): possui suporte de oscilação, que permite que as seções de discos girem mais livremente, reduzindo o esforço e conseqüentemente o consumo de combustível do trator, além de aumentar a durabilidade dos componentes internos do mancal e possuir encaixes que permitem a fácil montagem e desmontagem. São equipados com rolamentos de rolos cônicos e retentores Duo-Cone com lubrificação permanente a óleo.

* Peso com discos de 42" x 12,0 mm. | ** Peso com discos de 44" x 12,0 mm.
> Diâmetro do Eixo: 2.3/4" (69,85 mm).

***ATENÇÃO:** A POTÊNCIA SUGERIDA PODE SOFRER VARIAÇÕES EM FUNÇÃO DE VARIÁVEIS RELACIONADAS AO SOLO COMO: NÍVEL DE COMPACTAÇÃO, TEOR DE UMIDADE, TIPO DE SOLO, TOPOGRAFIA, ETC.

MARCHESAN IMPLEMENTOS E MÁQUINAS AGRÍCOLAS TATU S.A.

CNPJ.: 52.311.289/0001-63 | Inscr. Est.: 441.000.151.114 | Av. Marchesan, 1979 | CEP 15994-900 | Fone: (16) 3382.8282 | Matão-SP-Brasil | www.marchesan.com.br |

A MARCHESAN S.A. reserva o direito de aperfeiçoar ou alterar as características de seus produtos, sem a obrigação de assim proceder com os já comercializados e sem dar conhecimento prévio. As fotos e desenhos são meramente ilustrativos. Rev. 15 - 06/2025

