



MARCHESAN

DODH

GRADE ARADORA
DUPLO OFFSET



A MARCA DA TERRA

O grade aradora DODH foi especialmente desenvolvida para operações de preparo de solo em grandes áreas, quebra de torrões e nivelamento após a gradagem. Esta grade é fornecida com discos recortados, lisos ou mistos (lisos e recortados) para enfrentar as mais variadas condições de trabalho e tipos de solo. Os discos possuem alta resistência ao desgaste e aos impactos e acabamento nas seções externas traseiras para reduzir sulcos, deixando uma gradagem uniforme.



MANCAIS DISPONÍVEIS:

• **MANCAL DUROMARK® (DM):** em banho de óleo permanente, que utilizam retentores Duo-Cone, sem vazamentos e sem contaminação por materiais abrasivos. A troca de óleo a cada mil horas economiza lubrificante e mão de obra, evitando paradas diárias;

• **MANCAL DUROMARK OSCILANTE® (DMO):** possui suporte de oscilação, que permite que as seções de discos girem mais livremente, reduzindo o esforço e consequentemente 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.

- Separadores de discos fundidos, desenvolvidos para proporcionar um apoio extra aos discos, reduzindo a quebra;
- Limpadores de discos ajustáveis individualmente;
- Capa de proteção para evitar o desgaste abrasivo na caixa dos mancais;
- Macaco de sustentação no cabeçalho e corrente de segurança para maior segurança durante o transporte da grade;
- O transporte desta grade é feito por um eficiente sistema de rodagem composto de rodeiros duplos no quadro central e lateral. Este sistema de rodagem também agiliza as operações pelo controle rápido e preciso da profundidade de trabalho e facilita a realização de manobras durante o serviço;
- Regulagem de nivelamento para transporte através do fuso regulador, que controla a profundidade individual dos quadros laterais;
- Sapata tipo "C" de fixação dos mancais, conformado para manter a profundidade de gradagem e trabalhar em qualquer tipo de solo.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

Modelo	Nº de Discos	Potência no Motor * (cv)	Peso (kg)	Largura de Corte (mm)	Altura de Transporte (mm)	DISCOS		Mancal	Pneus	
						Dimensões	Espaçamento			
DODHR 7009T	40	120 a 130	3.245	4.380	1.794	24" x 6,0mm	230 mm	DM	7,50 x 16 - 10 lonas	
	48	140 a 150	3.358	5.260		26" x 6,0mm				
DODHF 7009T	72	220 a 240	6.235	8.128	4.100	24" x 6,0 mm	230 mm	DM ou DMO	11L 15 - 12 lonas	
	80	240 a 260	6.548	9.030						4.530
DODHF 9009T	88	260 a 280	9.123	10.155	4.435	24" x 6,0 mm	230mm	DMO	400/60 - 14 lonas (central) 11L 15 - 10 lonas (lateral) 7,50 x 16 - 10 lonas (dianteiro)	
	96	280 a 320	9.436	10.795						4.876
	104	320 a 360	9.551	11.658						5.409
DODHF 10110T	84	420 a 480	15.250**	11.415	4.805	26" X 7,5 mm 26" x 9,0 mm 28" x 7,5 mm 28" x 9,0 mm 30" x 7,5 mm 30" x 9,0 mm	270 mm	DMO	400/60 - 14 lonas (central) 11L 15 - 10 lonas (lateral)	

* A potência requerida no motor do trator poderá sofrer variações conforme as condições do terreno. | ** Peso com discos de 28" x 7,5 mm.

MARCHESAN IMPLEMENTOS E MÁQUINAS AGRÍCOLAS TATU S.A.

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