



a) Conjunto limitador de altura, nas Rotter 150 e 180 proporciona altura constante de corte, aliviando também o sistema hidráulico do trator.

ISO 9001

b) Correntes especiais que substituem as navalhas para trabalhos em terrenos pedregosos.



c) Defletores de proteção frontais e traseiros para proteção contra o arremesso de objetos como pedras, tocos, etc.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo	Transmissão	Largura de Corte (m)	Altura de corte (cm)	Palas Laterais	Rotação da TDP (RPM)	Rotação das navalhas (RPM)	Quantidade de Facas	Potência do Motor (CV)	Dimensões LxAxC (mm)	Peso Aprox. (Kg)					
150 TC	Correias	1,50	4 a 20	Não	540	870	2	40	1690x1030x2320	420					
150 TCP			4/9/14/19/24	Sim					1775x1045x2320	463					
150 TD	Direta	4 a 20	Não	1690x1000x2320					350						
150 TDP		4/9/14/19/24	Sim	1775x1015x2320					404						
180 TC	Correias	1,70	4 a 20	Não					540	870	2	50	1870x1030x2500	460	
180 TCP			4/9/14/19/24	Sim									1955x1045x2500	506	
180 TD	Direta		4 a 20	Não	1870x1000x2500	400									
180 TDP			4/9/14/19/24	Sim	1955x1045x2500	460									
225	Correias		2,25	5, 10, 15 e 20	Sim	540	1038	4					60	2545x1130x2500	695
300			3,00											3260x1130x3175	860

Jan S/A

Av. Dr. Waldomiro Graeff, 557 - Caixa Postal 54
 Fone: 54-3332-1744 - Fax: 54-3332-1712
 e-mail: docom@jan.com.br - export@jan.com.br
 http: www.jan.com.br
 99.470-000 - Não-Me-Toque - RS/Brasil



Rev. 01

Sua companheira de toda hora

Rotter é uma roçadeira de excelente qualidade de trabalho, grande rendimento operacional e de fácil manuseio.

CARACTERÍSTICAS BÁSICAS

- a) Giro Livre - nas paradas, as navalhas giram livremente, sem empurrar o trator à frente.
- b) Torre com articulação - permite que a máquina trabalhe acompanhando as ondulações do terreno.
- c) Deslocamento lateral - Rotter 150 e 180 de 25 cm e Rotter 225 de 40 cm, permite trabalhos próximos a cercas, valos, etc.
- d) Limitador de torque - para Rotter 150 e 180 TD, sistema de proteção contra sobrecargas.
- e) Cardam com proteção de segurança - ajuda a evitar acidentes de trabalho.
- f) Estrutura resistente - proporciona longa vida útil, mesmo em utilização constante de serviços de grande exigência.

