

# Vagão Distribuidor de Esterco

VDE 6.0 - 10.0 - 15.0 - Dois Rolos Verticais



- Utilizado no campo para o transporte e espalhamento de dejetos sólidos de animais, é uma máquina muito poderosa para a distribuição precisa de fertilizantes orgânicos e outros dejetos de origem vegetal. Pode ainda converter-se em vagão para o transporte e descarga de silagens, etc;
- Composto de chassi reforçado em chapa de 6,35 mm de espessura e tampas laterais com espessura de 3,00 mm, que compõem uma caixa de carga estrutural reforçada em chapa de 4,25 mm de espessura, garantem ao trabalho uma vida longa, com ótimo desempenho.
- Possui dois rotores verticais espalhadores, balanceados standard, com palhetas lançadoras temperadas, em aço endurecido de alta qualidade, usados para descarga traseira, bem como, destorrear e lançar os materiais a distância;
- Esteira de descarga com velocidade regulada por acionamento hidráulico, proporcionando a seleção da velocidade ou vazão dos produtos distribuídos, com duas correntes acionadas por engrenagens dentadas e travessas transportadoras, desenvolvida para trabalho pesado e qualquer tipo de produto;
- Controle de velocidade de descarga com acionamento hidráulico e caixa de redução projetada para levar cargas especialmente pesadas;
- Tampa traseira projetada para controlar e reduzir a carga de empuxe nos rolos espalhadores. Para o excelente desempenho da máquina recomendamos abrir totalmente a tampa;
- Durante a carga e transporte, a tampa traseira deve ser mantida fechada e aberta previamente antes de acionar a esteira, a fim de evitar a compressão da carga;
- Para melhor aproveitamento da máquina, a velocidade máxima da esteira de descarga e a tampa traseira totalmente aberta possibilitam a vazão de até 20 toneladas por hectare. Para ajustar a distribuição em doses menores se deverá atuar na velocidade da esteira, com a tampa traseira totalmente aberta e a velocidade da esteira adequada à vazão pretendida;
- Rotação na TDP de 540 rpm e rotação dos rolos traseiros de 420 rpm.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo	Capacidade t m <sup>3</sup>		Rodados	Peso Kg	Comprimento Total (mm)	Potência Requerida (CV)	Largura Total (mm)	Altura Total (mm)	Dimensões da Caixa (mm)
VDE 6.0	6,00	5,40	RS 15,5	2.670	6.440	70 - 80	2.645	2.550	3.530 x 1.510 x 980
VDE 6.0	6,00	5,40	RS 20	2.720	6.440	70 - 80	2.430	2.550	3.530 x 1.510 x 980
VDE 6.0	6,00	5,40	RT 16	2.735	6.440	70 - 80	2.450	2.550	3.530 x 1.510 x 980
VDE 10.0	10,00	8,00	RT 15,5	3.605	7.470	90 - 100	2.800	2.645	4.430 x 1.710 x 1.035
VDE 10.0	10,00	8,00	RT 20	3.585	7.470	90 - 100	2.520	2.645	4.430 x 1.710 x 1.035
VDE 15.0	15,00	14,00	RT 22,5	4.550	8.540	140 - 150	2.590	2.790	5.300 x 2.470 x 1.310

\*Os equipamentos e respectivas especificações técnicas aqui contidas estão sujeitos a alterações sem prévio aviso. As especificações e valores informados podem variar segundo a versão e opcionais do equipamento. Todas as imagens e desenhos são utilizados meramente para fins ilustrativos.

# Vagão Distribuidor de Esterco

VDE 3.0 - Dois Rolos Verticais

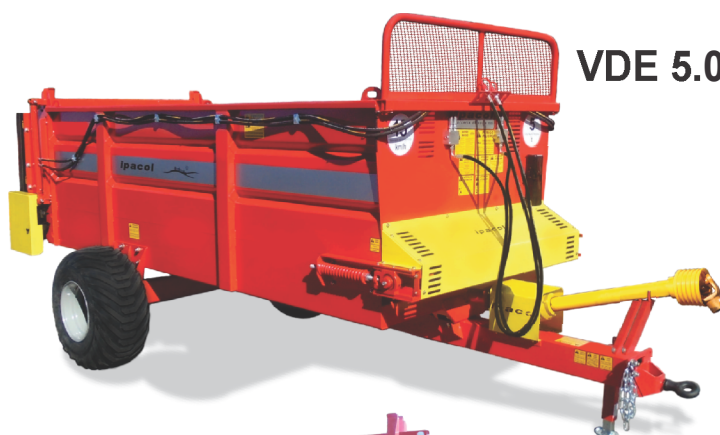
VDE 5.0 - Quatro Rolos Verticais



VDE 3.0



VDE 5.0



- Utilizado no campo para o transporte e espalhamento de dejetos sólidos de animais, é uma máquina muito poderosa para a distribuição precisa de fertilizantes orgânicos e outros dejetos de origem vegetal. Pode ainda converter-se em vagão para o transporte e descarga de silagens, etc;
- Caixa de carga estrutural reforçada em chapa de 4,25 mm de espessura;
- Possui rotores verticais espalhadores, balanceados standard, com palhetas lançadoras temperadas, em aço endurecido de alta qualidade, usados para descarga traseira, bem como, destorrear e lançar os materiais a distância;
- Esteira de descarga com velocidade regulada por catraca, proporcionando a seleção da velocidade ou vazão dos produtos distribuídos, com duas correntes acionadas por engrenagens dentadas e travessas transportadoras, desenvolvida para trabalho pesado e qualquer tipo de produto;
- Tampa traseira projetada para controlar e reduzir a carga de empuxe nos rolos espalhadores. Para o excelente desempenho da máquina recomendamos abrir totalmente a tampa;
- Durante a carga e transporte, a tampa traseira deve ser mantida fechada e aberta previamente antes de acionar a esteira, a fim de evitar a compressão da carga;
- Para melhor aproveitamento da máquina, a velocidade máxima da esteira de descarga e a tampa traseira totalmente aberta possibilitam a vazão de até 20 toneladas por hectare. Para ajustar a distribuição em doses menores se deverá atuar na velocidade da esteira, com a tampa traseira totalmente aberta e a velocidade da esteira adequada à vazão pretendida;
- Rotação na TDP de 540 rpm e rotação dos rolos traseiros de 420 rpm.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo	Capacidade t		Rodados	Peso Kg	Comprimento Total (mm)	Potência Requerida (CV)	Largura Total (mm)	Altura Total (mm)	Dimensões da Caixa (mm)
VDE 3.0	3,00	3,00	RS 15	1,250	5.000	50 - 60	1.880	2.135	3.100 x 1.095 x 800
VDE 5.0	5,00	5,00	RS 15,5	1,360	5.600	60 - 70	2.480	2.190	3.700 x 1.495 x 800

\*Os equipamentos e respectivas especificações técnicas aqui contidas estão sujeitos a alterações sem prévio aviso. As especificações e valores informados podem variar segundo a versão e opcionais do equipamento. Todas as imagens e desenhos são utilizados meramente para fins ilustrativos.

### IPACOL MÁQUINAS AGRÍCOLAS LTDA.

Rua Zelindo Frizon, 257 - Distrito Industrial Ildo Parise - CEP 95330-000 - Veranópolis

Fone: 54 3441 9550 / 9650

E-mail: vendas@ipacol.com.br - ipacol@ipacol.com.br

www.ipacol.com.br

Revendedor