

RD28

Rolos Compactadores Tandem



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Visibilidade perfeita - desempenho perfeito

Graças ao design especialmente concebido e aos rolos compactadores articulados tandem, o operador sempre mantém as bordas do cilindro, o entorno da máquina e o canteiro de obras no campo de visão. Isso garante resultados de compactação ideais. A plataforma ergonômica do operador, a cabine do condutor com redução da vibração e a junta articulada de 3 pontos oferecem o máximo de conforto de direção. No modo de marcha caranguejo, você pode compactar facilmente em áreas de bordas estreitas ou junto ao meio-fio.

- Condições de visibilidade ideais, graças ao design elegante
- Equipamento de prensagem e corte de bordas para a criação de bordas limpas na pista
- O ROPS seguro (estrutura de proteção anti-capotamento) pode ser dobrado para transporte
- A junta pendular articulada garante uma compactação uniforme, um alto grau de manobrabilidade e um alto nível de estabilidade de direção
- Modelo em três versões: Rolo compactador tandem com 2 cilindros vibratórios, rolo combinado ou rolo compactador tandem com cilindro oscilatório

RD28 Dados técnicos

	RD28-120	RD28-120c
Dados de funcionamento		
Peso operacional com estrutura de proteção anti-capotamento kg	2.695	2.595
Peso operacional máx. kg	3.410	3.320
C x L x A mm	2.460 x 1.310 x 2.390	2.460 x 1.310 x 2.390
Largura das ligaduras mm	1.200	1.200
Diâmetro de ligaduras mm	720	720
Largura de trabalho mm	1.250	1.220
Área de solo livre meio mm	280	280
Tipo de tambor dianteira	suave / contínua	suave / contínua
Tipo de tambor traseira	suave / contínua	pneus
Carga de eixo dianteira kg	1.335	1.340
Carga de eixo traseira kg	1.360	1.255
Saliência mm	55	55
Força centrífuga nível I kN	52	52
Força centrífuga nível II kN	32	32
Frequência de vibração nível I Hz	67	67
Frequência de vibração nível II Hz	52	52
Amplitude mm	0,52	0,52
Carga linear - frente / traseira estático N/mm	11,2 / 11,4	11,2 / 0
Avanço máx. m/min	200	200
Capacidade de subida com vibração %	30	30
Capacidade de subida sem vibração %	40	40
Raio de viragem interior mm	2.370	2.370
Dados do motor		
Tipo de motor	Motor a diesel de 3 cilindros	Motor a diesel de 3 cilindros
Fabricante do motor	Kubota D1503	Kubota D1503
Potência do motor ISO 14396 kW	22,9	22,9
Quantidades de enchimento		
Capacidade do tanque de combustível l	42	42
Capacidade do tanque de água l	180	180

Nota: Por favor note que a disponibilidade de produto pode variar de país para país. É possível que informação/produto pode não estar disponível em seu país. Para informações mais detalhadas sobre o desempenho do motor, por favor consulte o manual, a potência real pode variar devido às condições específicas de funcionamento. Alterações e erros estão reservados. Semelhante às imagens.
Copyright © 2021 Wacker Neuson SE.