



HD 10 / HD 12 / HD 13

COMPACTADOR ARTICULADO TANDEM

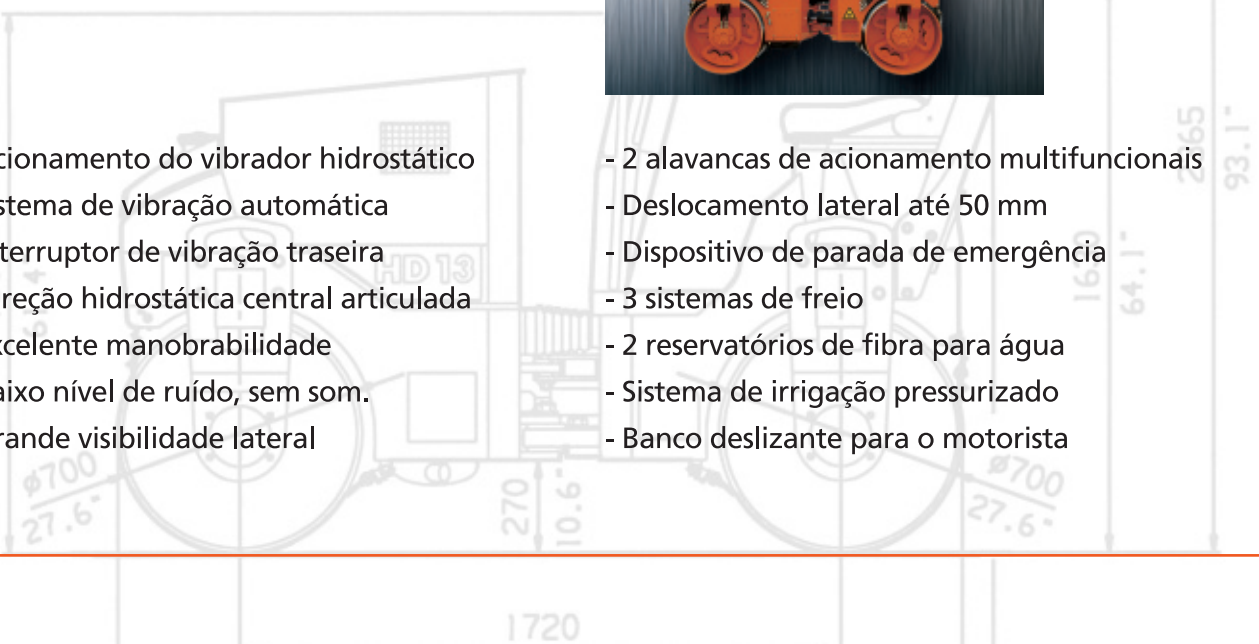


Máquina com equipamento opcional



- Acionamento do vibrador hidrostático
- Sistema de vibração automática
- Interruptor de vibração traseira
- Direção hidrostática central articulada
- Excelente manobrabilidade
- Baixo nível de ruído, sem som.
- Grande visibilidade lateral

- 2 alavancas de acionamento multifuncionais
- Deslocamento lateral até 50 mm
- Dispositivo de parada de emergência
- 3 sistemas de freio
- 2 reservatórios de fibra para água
- Sistema de irrigação pressurizado
- Banco deslizante para o motorista





DADOS TÉCNICOS HD 10 HD 12 HD 13

Pesos		HD 10	HD 12	HD 13
- Peso básico sem cabine	Kg	2.200	2.410	2.900
- Peso em operação com cabine	Kg	2.450	2.660	3.150
- Peso máximo	Kg	2.900	3.100	3.600
- Carga eixo dianteiro	Kg	1.220	1.350	1.555
- Carga eixo traseiro	Kg	1.230	1.350	1.595
- Carga estática linear dianteira	kg/cm	12,2	10,9	12
- Carga estática linear traseira	Kg/cm	12,3	11,3	12,3

Dimensões		HD 10	HD 12	HD 13
- Largura de trabalho	mm	1.000	1.200	1.300
- Deslocamento	mm	1.050	1.250	1.350
- Diâmetro do tambor	mm	700	700	700
- Raio de giro externo	mm	3.350	3.450	3.500
- Raio de giro interno	mm	2.350	2.250	2.200

Motor		HD 10	HD 12	HD 13
- Deutz-Diesel refrigerado a ar, 2 - cilindros				Tipo F2L 2011
- Potência ISO 3046/1,	kW/HP	20,1/27,3	20,1/27,3	22,5/30,6
ISO 9249 (rpm)	rpm	2.300	2.300	2.800
- Potência SAE J 1349	kW/HP	20,1/26,9	20,1/26,9	22,5/30,2
	rpm	2.300	2.300	2.800
- Tanque de combustível				45 L

Acionamento

- Transmissão hidrostática infinitamente variável via motor hidráulico diretamente para ambos tambores

Velocidade		HD 10	HD 12	HD 13
	km/h	0-10,4	0-10,4	0-9,2

Active superável		HD 10	HD 12	HD 13
- Com/sem vibração	%	30/40	30/40	30/40

Sistema de vibração		HD 10	HD 12	HD 13
- Acionamento hidrostático. Interruptor de vibração traseira, interruptor de vibração automática com velocidade excessiva. Controle manual ou automático da vibração.				
- Vibração				frontal/traseira
- Freqüência	mm	55	55	55
- Amplitude	mm	0,49	0,53	0,45
- Força centrífuga total	KN	25	30	35

Direção

- Direção hidrostática central articulada

Freios

- Serviço: hidrostático
 - Estacionamento: acionado por molas
 - Parada de emergência: acionado por molas e disparado hidráulicamente

Borrifador de água

- Borrifador de água pressurizado, com interruptor de intervalos, filtro de água, reservatório de fibra. 2 reservatórios com uma capacidade total de 200 L.

Sistema elétrico

- Tensão de funcionamento 12 V, bateria de 66 Ah.

Equipamento padrão

Deslocamento lateral até 50 mm, super-isolamento acústico, cabina de comando com amortecimento, banco cômodo, alavanca de controle multifuncional, horímetro, lâmpadas piloto e dispositivo de emergência. CE - conforme.

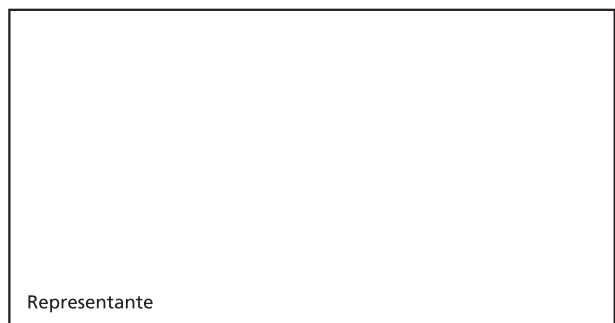
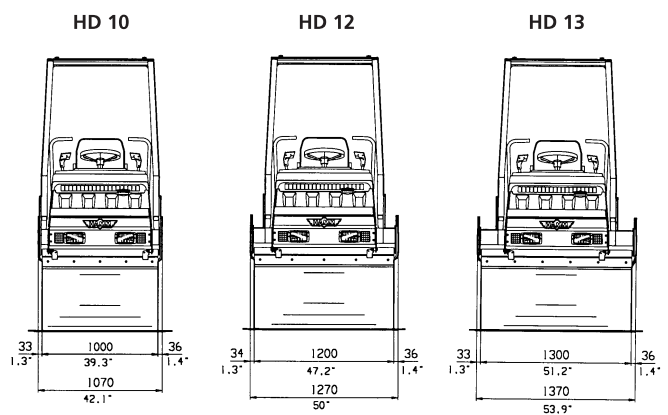
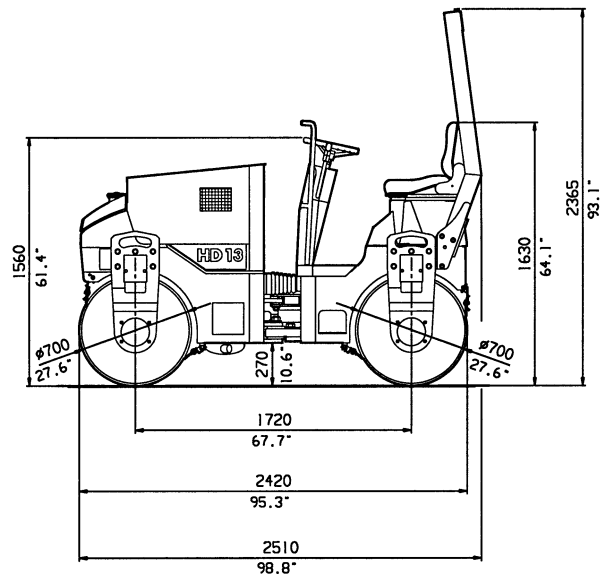
Equipamento opcional

Luzes de acordo com as Diretrizes do Sistema de Circulação, 2 faróis traseiros para trabalho, alarmes de marcha à ré, farol giratório, pintura especial, teto com toldo, ROPS, cinto de segurança, dispositivo de conformação e corte de cantos.

Descrição:

Compactador articulado tandem
 Compactador articulado tandem
 Compactador articulado tandem

HD 10
 HD 12
 HD 13



Dados técnicos segundo norma da CECE.
 Todas as especificações estão sujeitas a mudanças sem aviso prévio.