

Dados técnicos

# HC 250 C VC



**Rolos compactadores Série HC**  
Rolo compactador com cilindro triturador VC

H257

## DESTAQUES

- > 2 em 1: Trituração e compactação em um ciclo de trabalho
- > Alta força de trituração através da carga pontual elevada
- > Ampla gama de aplicações (por exemplo, construção de vias, terraplenagem, mineração a céu aberto etc.)
- > Novo sistema porta-ferramentas para troca simples
- > Acionamento mais potente, eixo No-Spin e articulação de 3 pontos para excelente tração e mobilidade no terreno

**DADOS TÉCNICOS HC 250 C VC (H257)**

Pesos		
Peso operacional com cabine	kg	24270
Peso operacional máx.	kg	25020
Carga por eixo, dianteira/traseira	kg	17465/6805
Carga linear estática, dianteira	kg/cm	81,92
Classificação franc., valor/classe		-
Carga da roda por pneu, tras.	kg	3403

Dimensões da máquina		
Comprimento total	mm	6871
Altura total com cabine	mm	3046
Altura de carga, mínima	mm	3046
Distância entre eixos	mm	3553
Largura total com cabine	mm	2496
Largura máxima de trabalho	mm	2140
Altura livre ao solo, central	mm	453
Altura livre ao meio-fio, à esquerda/direita	mm	580/580
Raio de círculo da pista, interno	mm	4904
Ângulo de talude, dianteiro/traseiro	°	44,6/25,7

Dimensões dos cilindros		
Largura do cilindro, diant.	mm	2140
Diâmetro do cilindro, diant.	mm	1710
Espessura do cilindro, diant.	mm	35
Tipo de cilindro, dianteiro		VC
Porta-ferramentas, quantidade		126

Dimensões dos pneus		
Tamanho do pneu, tras.		EM 23.5-25/20PR TL
Largura sobre pneus, tras.	mm	2082
Quantidade de pneus, tras.		2

Motor diesel		
Fabricante		DEUTZ
Tipo		TCD 2012 L06 2V
Cilindro, quantidade		6
Potência ISO 14396, kW/CV/rpm		150,0/203,9/2000
Potência SAE J1349, kW/HP/rpm		150,0/201,2/2000
Norma para gases de escape		UN ECE R96 (Tier 3)
Nível de emissões UE		UE nível IIIA
Nível de emissões EUA		EPA Tier 3
Tratamento dos gases de escape		-

Acionamento de marcha		
Velocidade, contínua	km/h	0 - 11,9
Regulagem, contínua		HAMMTRONIC/manual
Capacidade de subida, com/sem vibração	%	56/62

Direção		
Ângulo pendular +/-	°	10

Direção		
Direção, tipo		Direção articulada
Capacidade do tanque/volume de enchimento		
Tanque de combustível, capacidade	L	336
Nível de ruído		
Nível de potência sonora L(WA), garantida	db(A)	107
Nível de potência sonora L(WA), medição representativa	db(A)	104

**EQUIPAMENTO**

Tomadas 12 V (2 peças) | 2 espelhos retrovisores externos grandes | Articulação de 3 pontos | Painel de instrumentos com indicações de display, luzes indicadoras e botões de função | Conceito de operação Easy Drive | Modo ECO | Pré-seleção da velocidade | Proteção da mangueira na dianteira do veículo | Plataforma do operador desacoplada por vibração | Sistema de vibração automática | Traction Control, automático | Cabine ROPS com aquecedor (FOPS, nível I) | Utilização de ferramentas

**EQUIPAMENTOS ESPECIAIS**

Monitoramento do fecho do cinto de segurança | Ajuste de conforto do descansa-braços, esquerdo | Aquecedor estacionário | Rádio | Tacógrafo | Extintor de incêndio | Interface Bluetooth para Smart Doc | Cobertura do painel de instrumentos | Função automática de parada do motor | Sistema de câmera | Faróis de trabalho | Luz rotativa | Capô com abertura elétrica de conforto | Função Coming Home | Interruptor isolante da bateria | Kit de ferramentas