

Dados técnicos

HP 240



Rolos compactadores de pneus Série HP

Rolo de rodas de borracha

H283

DESTAQUES

- > Alta qualidade de compactação e da superfície através da distribuição de peso uniforme e da sobreposição dos pares de rodas dianteiro e traseiro
- > Operação simples, intuitiva e de linguagem neutra
- > Excelente visão dos pneus, da máquina e do canteiro de obras
- > Conceito de lastragem inteligente para a adaptação flexível do peso da máquina à sua aplicação
- > Unidade de assento operacional deslocável e giratória

DADOS TÉCNICOS HP 240 (H283)

Pesos		
Peso operacional com cabine	kg	8505
Peso operacional com ROPS	kg	8320
Peso sem carga sem cabine, sem ROPS	kg	7285
Peso operacional máx.	kg	24000
Lastro flexível, mín/máx	kg	8505/17170
Carga de roda por pneu min., diant./tras.	kg	999/1128
Carga de roda por pneu máx., diant./tras.	kg	2159/1968

Dimensões da máquina		
Comprimento total	mm	4970
Altura total com cabine	mm	3000
Altura total com ROPS	mm	2986
Altura de carga, mínima	mm	2320
Distância entre eixos	mm	3900
Largura total com cabine	mm	2166
Largura máxima de trabalho	mm	2084
Altura livre ao solo, central	mm	300
Raio de círculo da pista, interno	mm	6200

Dimensões dos pneus		
Tamanho do pneu, dianteiro/traseiro		11.00-R20/11.00-R20
Largura sobre pneus, dianteira/traseira	mm	1830/1830
Quantidade de pneus, dianteira/traseira		4/4

Motor diesel		
Fabricante		DEUTZ
Tipo		TCD 2012 L04 2V
Cilindro, quantidade		4
Potência ISO 14396, kW/CV/rpm		89,0/121,0/2000
Potência SAE J1349, kW/HP/rpm		89,0/119,3/2000
Norma para gases de escape		EU nível IIIA/EPA Tier 3
Tratamento dos gases de escape		-

Acionamento de marcha		
Velocidade, contínua	km/h	0-19,0
Regulagem, contínua		HAMMTRONIC
Capacidade de subida, com/sem lastro	%	25/35

Direção		
Ângulo de direção +/-	°	30
Ângulo pendular +/-	°	2
Direção, tipo		Direção de 2 pontos

Sistema de aspersão		
Aspersão de água, tipo		Pressão

Capacidade do tanque/volume de enchimento		
Tanque de combustível, capacidade	L	235
Tanque de água, capacidade	L	650

Capacidade do tanque/volume de enchimento		
Tanque de aditivo, capacidade	L	28

Nível de ruído		
Nível de potência sonora L(WA), garantida	db(A)	103
Nível de potência sonora L(WA), medição representativa	db(A)	102

EQUIPAMENTO

Tomadas 12 V (2 peças) | 2 espelhos retrovisores externos grandes | Painel de instrumentos com exibições, luzes indicadoras e interruptores | Painel de instrumentos reclinável | Modo ECO | Sistema aspersor de água regulado pela velocidade | Compensação de nível dos pares de rodas dianteiros | Plataforma do operador desacoplada por vibração | Plataforma de manutenção | Sistema aspersor de água com barras de pulverização dianteira e traseira | Filtragem da água (triplo) | Tanque de água dianteiro | Drenagem central de água

EQUIPAMENTOS ESPECIAIS

Raspador com escovas, dobrável | Sistema de aquecimento e ar condicionado | HCQ Navigator | Dispositivo de prensagem e corte da borda | Função automática de parada do motor | Medidor de temperatura HAMM (HTM) | Alarme de backup; | Sistema de telemática | Faróis de trabalho | Luz rotativa | Suporte para lancheira | Ajuste longitudinal do assento | Função Coming Home | Interruptor isolante da bateria | Grade de proteção da lâmpada | Kit de ferramentas