

Dados técnicos

HP 240



Rolos de rodas de borracha 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
Tara sem cabine, sem ROPS	kg	7285
Peso operacional máx.	kg	24000

Dimensões da máquina		
Comprimento total	mm	4970
Altura total com a cabine	mm	3000
Altura total com ROPS	mm	2986
Altura de carregamento, mín.	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 viragem, interno	mm	6200

Dimensões dos pneumáticos		
Tamanho dos pneus, dianteiros/traseiros		11.00-R20/11.00-R20
Largura dos pneus, dianteira/traseira	mm	1830/1830
Número de pneus, dianteiro/traseiro		4/4

Motor a diesel		
Fabricante		DEUTZ
Tipo		TCD 2012 L04 2V
Cilindros, número		4
Potência ISO 14396, kW/PS/rpm		85,0/115,6/2000
Potência SAE J1349, kW/HP/rpm		85,0/113,9/2000
Nível de emissão de gases de escape		EU fase IIIA/EPA Tier 3
Tratamento posterior de gases de escape		-

Mecanismo de translação		
Velocidade, continuamente variável	km/h	0-19,0
Regulagem, continuamente variável		Hammtronic,
Poder ascensional, com/sem lastro	%	25/35

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

Sistema espargidor		
Espargidor de água, tipo		Pressão

Conteúdo do tanque/quantidade de enchimento		
Tanque de combustível, conteúdo	L	235
Tanque de água, conteúdo	L	650
Tanque de aditivo, conteúdo	L	28

Nível sonoro		
Potência acústica LW(A), autocolante	db(A)	103

Nível sonoro		
Potência acústica LW(A), medida	db(A)	102

HIDR./MECÂN.

Tomadas de 12 V (2), 2 espelhos de trabalho retrovisores grandes, Painel de instrumentos com indicadores, luzes de controle e interruptores, Painel de instrumentos reclinável, Modo ECO, Sistema aspersor de água regulado pela velocidade, Compensação de nível dos pares de rodas dianteiras, Plataforma do operador desacoplada de vibrações, Plataforma de manutenção, Sistema de pulverização com régua espargidora dianteira e traseira, Filtro de água (triplo), Tanque de água dianteiro, Drenagem central de água

EQUIPAMENTO ESPECIAL

Raspador com escovas, dobrável, Sistema de aquecimento e ar condicionado, Navegador HCQ, Dispositivo de prensagem e corte da borda, Função automática de parada do motor, Medidor de temperatura HAMM (HTM), Alarme de backup, Interface de telemática, Luzes de trabalho, Farol giroflex, Ajuste longitudinal do assento, Iluminação Coming Home, Interruptor isolante da bateria, Grelha de proteção da lâmpada, Instrumento de bordo