

Dados técnicos

HD 14i TT



Rolos compactadores tandem Série HD CompactLine

Rolo compactador tandem com dois conjuntos de roda

H264

DESTAQUES

- > Transporte simples e carregamento fácil
- > Plataforma ergonômica do operador
- > Operação simples, intuitiva e de linguagem neutra
- > Dimensões compactas
- > Excelente visão dos pneus, da máquina e do canteiro de obras

DADOS TÉCNICOS HD 14i TT (H264)

Pesos

Peso operacional com cabine	kg	3845
Peso operacional com ROPS	kg	3545
Peso sem carga sem cabine, sem ROPS	kg	3205
Peso operacional máx.	kg	4400
Carga por eixo, dianteira/traseira	kg	1680/1865
Classificação franc., valor/classe		5,6/PLO
Carga da roda por pneu, dianteira/traseira	kg	560/466,25

Dimensões da máquina

Comprimento total	mm	2965
Altura total com cabine	mm	2720
Altura total com ROPS	mm	2590
Altura de carga, mínima	mm	1820
Distância entre eixos	mm	1950
Largura total	mm	1296
Largura máxima de trabalho	mm	1276
Altura livre ao solo, central	mm	305
Altura livre ao meio-fio, à esquerda/direita	mm	-/-
Raio de círculo da pista, interno	mm	2602

Dimensões dos pneus

Tamanho do pneu, dianteiro/traseiro		10.5/80-16
Largura sobre pneus, dianteira/traseira	mm	1127/1276
Quantidade de pneus, dianteira/traseira		3/4

Motor diesel

Fabricante		KUBOTA
Tipo		V2403-CR-E5B
Cilindro, quantidade		4
Potência ISO 14396, kW/CV/rpm		36,8/50,0/2700
Potência SAE J1995, kW/HP/rpm		37,4/50,1/2700
Norma para gases de escape		UE nível V / EPA Tier 4
Tratamento dos gases de escape		DOC-DPF

Acionamento de marcha

Velocidade, contínua	km/h	0-10,0
Capacidade de subida	%	40

Direção

Ângulo pendular +/-	°	8
Direção, tipo		Direção articulada

Sistema de aspersão

Aspersão de água, tipo		Pressão
------------------------	--	---------

Capacidade do tanque/volume de enchimento

Tanque de combustível, capacidade	L	73
Tanque de água, capacidade	L	260

Capacidade do tanque/volume de enchimento

Tanque de aditivo, capacidade	L	18
-------------------------------	---	----

Nível de ruído

Nível de potência sonora L(WA), garantida	db(A)	101
Nível de potência sonora L(WA), medição representativa	db(A)	99

EQUIPAMENTO

Tomada 12 V | Articulação de 3 pontos | Painel de instrumentos com exibições, luzes indicadoras e interruptores | Tampa do painel de instrumentos bloqueável e à prova de intempéries | Alças de acesso esquerda/direita | Interruptor isolante da bateria | Aspersão com água pressurizada | Plataforma do operador com acesso em ambos os lados | Direção hidrostática | Plataforma do operador desacoplada por vibração | Ilhó dianteiro CompactLine | Sistema de iluminação para operação em vias públicas

EQUIPAMENTOS ESPECIAIS

Cabine ROPS com aquecimento | ROPS, dobrável | Assento do operador com aquecimento do assento, couro sintético preto, equipamento de conforto | Monitoramento do fecho do cinto de segurança | Rádio | Capota de lona na ROPS | Saias térmicas | Função automática de parada do motor | Alarme de backup; | Faróis de trabalho | Luz rotativa | Capô com isolamento acústico | Tampa do reservatório de água, bloqueável | Torneira de drenagem de água | Engate para reboque | Kit de ferramentas