

Dati tecnici

HD 8 VV



Rulli tandem Serie HD CompactLine

Rullo tandem con due tamburi vibranti

H263

PEZZI FORTI

- > Comando facile, intuitivo e linguisticamente neutro
- > Clear Side: sospensione del cilindro su un solo lato
- > Facile da trasportare, facile da caricare
- > Dimensioni compatte
- > Visuale eccellente sul bordo dei tamburi, sulla macchina e sul cantiere

DATI TECNICI HD 8 VV (H263)

Pesi		
Peso di esercizio con ROPS	kg	1590
Peso di esercizio max.	kg	1690
Carico lineare statico, anteriore/posteriore	kg/cm	9,6/10,3
Classificaz. franc. valore/classe		10,3/PV3
Dimensioni macchina		
Lunghezza totale	mm	2295
Altezza totale con ROPS	mm	2210
Altezza carico, min.	mm	1580
Interasse	mm	1560
Larghezza totale	mm	938
Larghezza di lavoro max.	mm	872
Altezza libera da terra, al centro	mm	230
Raggio di sterzata, interno	mm	2230
Dimensioni tamburi		
Larghezza tamburo, anteriore/posteriore	mm	800/800
Diametro tamburo, anteriore/posteriore	mm	620/620
Spessore tamburo, anteriore/posteriore	mm	12/12
Tipo tamburo, anteriore		liscio/non sdoppiato
Tipo tamburo, posteriore		liscio/non sdoppiato
Motore diesel		
Costruttore		KUBOTA
Tipo		D1105
Numero cilindri		3
Potenza ISO 14396 kW/PS/giri minuto		16,1/21,9/2600
Potenza SAE J1349, kW/HP/giri minuto		16,1/21,6/2600
Standard emissioni		EU Stage V / EPA Tier 4
Livello di scarico EU		EU Stage V
Livello di scarico USA		EPA Tier 4
Trattamento gas di scarico		-
Trazione di marcia		
Velocità, a regolazione continua	km/h	0 - 11,0
Capacità di salita, con/senza vibrazione	%	30/40
Vibrazione		
Frequenza di vibrazione, anteriore, I/II	Hz	61/48
Frequenza di vibrazione, posteriore, I/II	Hz	61/48
Ampiezza, anteriore, I/II	mm	0,43/0,43
Ampiezza, posteriore, I/II	mm	0,43/0,43
Forza centrifuga, anteriore, I/II	kN	17/11
Forza centrifuga, posteriore, I/II	kN	17/11
Sterzo		
Angolo di oscillazione +/-	°	8

Sterzo

Sterzo, Tipo		Sterzo articolato
--------------	--	-------------------

Impianto spruzzatura acqua

Impianto spruzzatura acqua, tipo		pressione
----------------------------------	--	-----------

Capacità serbatoio/quantità di riempimento

Serbatoio carburante, capacità	L	33
--------------------------------	---	----

Serbatoio acqua, capacità	L	70
---------------------------	---	----

Livello sonoro

Potenza acustica dB(A) etichetta macch.	db(A)	105
---	-------	-----

Potenza acustica dB(A) misurata	db(A)	101
---------------------------------	-------	-----

DOTAZIONE

Presca da 12 V, Giunto oscillante articolato in 3 punti, Quadro strumenti con display, luci di controllo e interruttore, Protezione per quadro strumenti chiudibile e resistente alle intemperie, Clear Side, Nebulizzazione a pressurizzazione idrica con interruttore di intervallo, Posto operatore con salita su entrambi i lati, Protezione per cinghia a V, Sistema di vibrazione automatico, Filtro acqua (triplice), Staffa di sollevamento centrale

ATTREZZATURA SPECIALE

Raschiatore in plastica, pieghevole, Leva di comando supplementare, sinistra, Tettuccio di protezione, Spegnimento automatico del motore, Allarme retromarcia, Faro di lavoro, Lampeggiante, Interruttore staccabatteria, Cofano motore con insonorizzazione, Rubinetto scarico acqua, Specchietto supplementare, Kit attrezzi