

Dati tecnici

HD 30 VV



Rulli tandem Serie HD CompactLine

Rullo tandem con due tamburi vibranti

H286

PEZZI FORTI

- > Visuale eccellente sul bordo dei tamburi, sulla macchina e sul cantiere
- > Comando facile, intuitivo e linguisticamente neutro
- > Dimensioni compatte
- > Piattaforma di guida ergonomica
- > Facile da trasportare, facile da caricare

DATI TECNICI HD 30 VV (H286)

Pesi		
Peso esercizio con ROPS	kg	2515
Peso di esercizio max.	kg	3330
Carico lineare statico, anteriore/posteriore	kg/cm	12,2/13,0
Classificazione franc., valore/classe		13,0/PV3

Dimensioni macchina		
Lunghezza complessiva	mm	2530
Altezza complessiva con ROPS	mm	2391
Altezza caricamento, minim.	mm	1755
Interasse	mm	1700
Larghezza complessiva	mm	1110
Larghezza di lavoro massima	mm	1050
Distanza dal cordolo, a sinistra e a destra	mm	570/570
Raggio di curvatura, interno	mm	2470

Dimensioni tamburi		
Larghezza dei cerchioni, anteriore/posteriore	mm	1000/1000
Diametro del tamburo, anteriore/posteriore	mm	720/720
Spessore dei tamburi, anteriori/posteriori	mm	15/15
Tipo tamburo, anteriore		liscio/non sdoppiato
Tipo tamburo, posteriore		liscio/non sdoppiato
Sfalsamento tamburi, a sinistra/destra	mm	0/50

Motore diesel		
Produttore		KUBOTA
Variante di vendita		D1803-M-DI-CT02
Cilindri, numero		3
Potenza ISO 14396, kW/CV/giri/min		24,0/32,6/2600
Potenza SAE J1995, kW/HP/giri/min		24,0/32,2/2600
Norma sulle emissioni inquinanti		MEE IV
Livello gas di scarico		UN ECE R96 (Tier 3)
Post-trattamento dei gas di scarico		-

Trasmissione		
Velocità, continua	km/h	0 - 12,0
Capacità di salita, con/senza vibrazione	%	30/40

Vibrazione		
Frequenza di vibrazione, anteriore, I/II	Hz	67/52
Frequenza di vibrazione, posteriore, I/II	Hz	67/52
Ampiezza, anteriore, I/II	mm	0,54/0,54
Ampiezza, posteriore, I/II	mm	0,54/0,54
Forza centrifuga, anteriore, I/II	kN	46/28
Forza centrifuga, posteriore, I/II	kN	46/28

Sterzata		
Angolo di oscillazione +/-	°	8
Sterzata, tipo		Sterzo articolato

Impianto di nebulizzazione		
Nebulizzazione acqua, tipo		Pressione

Contenuto serbatoio/quantità		
Serbatoio, contenuto	L	42
Serbatoio dell'acqua, contenuto	L	180

Livello sonoro		
Livello di potenza sonora L(WA), garantito	db(A)	106
Livello di potenza sonora L(WA), misurato in modo rappresentativo	db(A)	105

DOTAZIONE

Giunto articolato a pendolo in 3 punti | Quadro strumenti con indicatori, spie di controllo e interruttori | Copertura quadro strumenti chiudibile e protetta dagli agenti atmosferici | Maniglie di salita sx/dx | Sezionatore batteria | Nebulizzazione idrica | posto conducente con accesso da due lati | Sterzata idrostatica | posto conducente isolato dalle oscillazioni | Sfalsamento tamburi | Staffa di sollevamento centrale | Raschiatore in plastica, pieghevole | ROPS, pieghevole

OPZIONE

Tettuccio di protezione | Kit tagliagunti/filomuro | Tracciafile | Impianto di nebulizzazione acqua kit tagliagunti / filomuro | Allarme retromarcia | Fari di lavoro | Lampeggiante | Sistema telematico