

Dati tecnici

HD 30 VT



Rulli tandem Serie HD CompactLine

Rullo tandem con tamburo vibrante e set ruote

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 VT (H286)

Pesi		
Peso esercizio con ROPS	kg	2435
Peso di esercizio max.	kg	3250
Carico lineare statico, anteriore	kg/cm	12,2
Classificazione franc., valore/classe		12,2/PV2
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 tamburi anteriori	mm	1000
Diametro del tamburo, anteriore	mm	720
Spessore dei tamburi, anteriori	mm	15
Tipo tamburo, anteriore		liscio/non sdoppiato
Sfalsamento tamburi, a sinistra/destra	mm	0/50
Dimensioni pneumatici		
Dimensioni pneumatici, posteriori		205/60-R15
Ampiezza sugli pneumatici, posteriore	mm	1000
Numero pneumatici, posteriori		4
Motore diesel		
Produttore		KUBOTA
Variante di vendita		D1803-M-DI-CT02
Cilindri, numero		3
Potenza ISO 14396, kW/CV/giri/min		24,4/33,2/2600
Potenza SAE J1995, kW/HP/giri/min		24,4/32,7/2600
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
Ampiezza, anteriore, I/II	mm	0,54/0,54
Forza centrifuga, anteriore, 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
Serbatoio additivi, contenuto	L	18

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 tagliagiunti/filomuro | Tracciafile | Impianto di nebulizzazione acqua kit tagliagiunti / filomuro | Allarme retromarcia | Fari di lavoro | Lampeggiante | Sistema telematico