

Dati tecnici

# HD 35 VO



## Rulli tandem Serie HD CompactLine

Rullo tandem con tamburo oscillante e vibrante

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 35 VO (H286)

Pesi		
Peso esercizio con ROPS	kg	2815
Peso di esercizio max.	kg	3630
Carico lineare statico, anteriore/posteriore	kg/cm	11,3/12,1
Classificazione franc., valore/classe		12,1/PV3
Dimensioni macchina		
Lunghezza complessiva	mm	2530
Altezza caricamento, minim.	mm	1755
Interasse	mm	1700
Larghezza complessiva	mm	1310
Larghezza di lavoro massima	mm	1250
Distanza dal cordolo, a sinistra e a destra	mm	570/570
Raggio di curvatura, interno	mm	2370
Dimensioni tamburi		
Larghezza dei cerchioni, anteriore/posteriore	mm	1200/1200
Diámetro 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	%	35/40
Vibrazione		
Frequenza di vibrazione, anteriore, I/II	Hz	67/52
Ampiezza, anteriore, I/II	mm	0,52/0,52
Forza centrifuga, anteriore, I/II	kN	52/32
Oscillazione		
Forza di oscillazione, posteriore, I/II	kN	40/23
Frequenza oscillazioni, posteriore, I/II	Hz	39/30
Ampiezza, oscillazione, posteriore, I/II	mm	1,14/1,14

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