

Dati tecnici

HD 12 VT



Rulli tandem Serie HD CompactLine

Rullo tandem con tamburo vibrante e set ruote

H230

PEZZI FORTI

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

DATI TECNICI HD 12 VT (H230)

Pesi		
Peso esercizio con ROPS	kg	2595
Peso di esercizio max.	kg	3320
Carico lineare statico, anteriore	kg/cm	11,2
Classificazione franc., valore/classe		11,2/PV2
Dimensioni macchina		
Lunghezza complessiva	mm	2530
Altezza complessiva con ROPS	mm	2475
Altezza caricamento, minim.	mm	1752
Interasse	mm	1700
Larghezza complessiva	mm	1310
Larghezza di lavoro massima	mm	1220
Altezza da terra, centrale	mm	280
Distanza dal cordolo, a sinistra e a destra	mm	570/570
Raggio di curvatura, interno	mm	2370
Dimensioni tamburi		
Larghezza dei tamburi anteriori	mm	1200
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		9,5/65-15
Ampiezza sugli pneumatici, posteriore	mm	1140
Numero pneumatici, posteriori		4
Motore diesel		
Produttore		KUBOTA
Variante di vendita		D1703-M-DI-E4B
Cilindri, numero		3
Potenza ISO 14396, kW/CV/giri/min		18,2/24,8/2200
Norma sulle emissioni inquinanti		EU Stage V/EPA Tier 4
Post-trattamento dei gas di scarico		-
Trasmissione		
Velocità, continua	km/h	9,6
Capacità di salita, con/senza vibrazione	%	30/40
Vibrazione		
Frequenza di vibrazione, anteriore, I/II	Hz	65/51
Ampiezza, anteriore, I/II	mm	0,45/0,45
Forza centrifuga, anteriore, I/II	kN	38/23
Sterzata		
Angolo di oscillazione +/-	°	8

Sterzata

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)	104

DOTAZIONE

Pres a 12 V | 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 | Nebulizzazione idrica | posto conducente con accesso da due lati | Leva di comando, a sinistra e a destra | Sezionatore batteria meccanico | posto conducente isolato dalle oscillazioni | Sfalsamento tamburi, meccanico | Sistema di vibrazione automatico | Filtraggio acqua (triplice) | Staffa di sollevamento centrale | Scarico acqua centrale

OPZIONE

Raschiatore in plastica, pieghevole | ROPS pieghevole | Tettuccio di protezione, tela | Kit tagliagiunti/filomuro | Allarme retromarcia | Fari di lavoro | Sezionatore batteria con azionamento puleggia | Protezione per cinghia Poly-V