

Dati tecnici

HD 10 VT



Rulli tandem Serie HD CompactLine

Rullo tandem con tamburo vibrante e set ruote

H230

PEZZI FORTI

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

DATI TECNICI HD 10 VT (H230)

Pesi		
Peso esercizio con ROPS	kg	2385
Peso di esercizio max.	kg	3110
Carico lineare statico, anteriore	kg/cm	12,1
Classificazione franc., valore/classe		12,1/PV2
Dimensioni macchina		
Lunghezza complessiva	mm	2530
Altezza complessiva con ROPS	mm	2475
Altezza caricamento, minim.	mm	1752
Interasse	mm	1700
Larghezza complessiva	mm	1110
Larghezza di lavoro massima	mm	1050
Altezza da terra, centrale	mm	280
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		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	33/20
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