

Tehnički podaci

HD+ 140 VV



Tandemski valjci Serija HD+

Tandemski valjak sa dva vibrirajuća omotača

H259

NAJVAŽNIJE KARAKTERISTIKE

- > Zglobna veza u tri tačke za ravnomernu raspodelu težine i odličnu stabilnost po pravcu
- > Jednostavno, intuitivno i jezički neutralno rukovanje
- > Odlična preglednost nad mašinom i gradilištem
- > Pomerljivo i obrtno sedište sa komandnom jedinicom
- > Odstupanje traga za komforan prilazak i odlazak i zbijanje na ivičnjacima

TEHNIČKI PODACI HD+ 140 VV (H259)

Težine		
Radna težina sa kabinom	kg	12930
Radna težina sa ROPS-om	kg	12690
Radna težina maks.	kg	13680
Statičko linijsko opterećenje, napred/nazad	kg/cm	30,5/29,9
Franc. klasifikacija, vrednost/klasa		28,8/VT2
Dimenzije mašine		
Ukupna dužina	mm	5000
Ukupna visina sa kabinom	mm	3050
Visina tovara, min.	mm	2185
Međuosovinsko rastojanje	mm	3600
Ukupna širina sa kabinom	mm	2260
Maksimalna radna širina	mm	2310
Visina iznad pločnika, levo/desno	mm	880/880
Radijus kružnog traga, unutr.	mm	5205
Dimenzije omotača		
Širina omotača, napred/nazad	mm	2140/2140
Prečnik omotača, napred/nazad	mm	1400/1400
Debljina omotača, napred/nazad	mm	19/19
Vrsta omotača, napred		glatki/nepodeljen
Vrsta omotača, nazad		glatki/nepodeljen
Odstupanje traga, levo/desno	mm	170
Dizel motor		
Proizvođač		DEUTZ
Tip		TCD 2012 L04 2V
Cilindar, broj		4
Snaga ISO 14396, kW/HP/obr/min		100,0/136,0/2300
Snaga SAE J1349, kW/HP/obr/min		100,0/134,0/2300
Standard za emisije izduvnih gasova		EU Stage IIIA / EPA Tier 3
Pogon za kretanje		
Brzina, radni stepen prenosa	km/h	0-6,0
Brzina, transportni stepen prenosa	km/h	0-12,0
Regulacija, kontinualna		HAMMTRONIC
Sposobnost savladavanja uspona, sa/bez vibriranja	%	30/35
Vibracija		
Frekvencija vibriranja, napred, I/II	Hz	40/50
Frekvencija vibriranja, nazad, I/II	Hz	40/50
Amplituda, napred, I/II	mm	0,84/0,35
Amplituda, nazad, I/II	mm	0,84/0,35
Centrifugalna sila, napred, I/II	kN	159/95
Centrifugalna sila, nazad, I/II	kN	159/95
Upravljač		
Ugao oscilovanja +/-	°	10

Upravljač

Upravljač, vrsta Knick upravljač

Sistem za polivanje

Polivanje vodom, vrsta Pritisak

Sadržaj rezervoara/količina punjenja

Rezervoar za gorivo, sadržaj L 180

Rezervoar za vodu, sadržaj L 1160

Nivo buke

Nivo zvučne snage L(WA), garantovani db(A) 108

Nivo zvučne snage L(WA), reprezentativni, izmereni db(A) 106

OPREMA

2 pumpe za vodu | Sklopivi strugač | Instrument tabla sa prikazima, kontrolnim lampicama i prekidačima | Instrument tabla, sa podešavanjem nagiba | Opušno sedište vozača sa naslonima za ruke i sigurnosnim pojasom | HAMMTRONIC – elektronsko upravljanje mašinama | Bočno pomerljivo i obrtno sedište sa komandnom jedinicom | Odstupanje traga | Parametri sabijanja mogu biti podešeni po osovini | Sistem za polivanje vodom sa letvama za raspršivanje napred i nazad | Filtriranje vode (3-struko) | Rezervoar za vodu napred i nazad, punjenje sa obe strane | Centralni odvod vode

POSEBNA OPREMA

Klima-uređaj | Stub volana za komforan izlazak i instrument tabla sa mogućnošću naginjanja | Nadzor kopče sigurnosnog pojasa | Leva dodatna pogonska poluga | Zaštitni krov | Uređaj za presovanje ivica i sečenje | Verzija sa dodatnim pretfilterom za gorivo | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Indikator odstupanja traga | Sistem kamera | Sirena za vožnju unazad | Telematski interfejs | Radno osvetljenje | Rotaciona signalna lampa