

Tehnički podaci

HD+ 140i VV



Tandemski valjci Serija HD+

Tandemski valjak sa dva vibrirajuća omotača

H304

NAJVAŽNIJE KARAKTERISTIKE

- > Konceptija rukovanja Easy Drive
- > Zglobna veza u tri tačke za ravnomernu raspodelu težine i odličnu stabilnost po pravcu
- > Pomerljivo i obrtno sedište sa komandnom jedinicom
- > Digital ready

TEHNIČKI PODACI HD+ 140i VV (H304)

Težine

Radna težina sa kabinom	kg	12930
Radna težina sa ROPS-om	kg	12700
Neto težina bez kabine, bez ROPS-a	kg	11615
Radna težina maks.	kg	13950
Osovinsko opterećenje, napred/nazad	kg	6475/6455
Statičko linijsko opterećenje, napred/nazad	kg/cm	30,26/30,16
Franc. klasifikacija, vrednost/klasa		28,23/VT2

Dimenzije mašine

Ukupna dužina	mm	5300
Ukupna visina sa kabinom	mm	2980
Ukupna visina sa ROPS-om	mm	3030
Visina tovara, min.	mm	2140
Međusovinsko rastojanje	mm	3900
Ukupna širina sa kabinom	mm	2260
Maksimalna radna širina	mm	2310
Rastojanje od tla, sredina	mm	340
Visina iznad pločnika, levo/desno	mm	900/900
Radius kružnog traga, unutr.	mm	6200

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 4.1 L4
Cilindar, broj		4
Snaga ISO 14396, kW/HP/obr/min		115,0/156,4/2300
Snaga SAE J1349, kW/HP/obr/min		115,0/154,1/2300
Standard za emisije izduvnih gasova		EU Stage V / EPA Tier 4
Naknadni tretman izduvnih gasova		DOC-DPF-SCR

Pogon za kretanje

Brzina, kontinualno	km/h	0-10,5
Regulacija, kontinualna		HAMMTRONIC
Sposobnost savladavanja uspona, sa/bez vibriranja	%	37/41

Vibracija

Frekvencija vibriranja, napred, I/II	Hz	40/50
Frekvencija vibriranja, nazad, I/II	Hz	40/50
Amplituda, napred, I/II	mm	0,90/0,35

Vibracija

Amplituda, nazad, I/II	mm	0,90/0,35
Centrifugalna sila, napred, I/II	kN	160/95
Centrifugalna sila, nazad, I/II	kN	160/95

Upravljač

Ugao oscilovanja +/-	°	10
Upravljač, vrsta		Knick upravljač

Sistem za polivanje

Polivanje vodom, vrsta		Pritisak
------------------------	--	----------

Sadržaj rezervoara/količina punjenja

Rezervoar za gorivo, sadržaj	L	260
Rezervoar za AdBlue/DEF, sadržaj	L	20
Rezervoar za vodu, sadržaj	L	1145

Nivo buke

Nivo zvučne snage L(WA), garantovani	db(A)	109
Nivo zvučne snage L(WA), reprezentativni, izmereni	db(A)	107

OPREMA

Utičnica od 12 V | 2 velika spoljašnja retrovizora | Sklopivi strugač | Konceptija rukovanja Easy Drive | Polivanje vodom pod pritiskom | ECO režim | Platforma vozača sa obostranim usponom | Sistem za polivanje vodom sa kontrolom brzine | Izbor brzina | Rastavljač oscilacija na pultu za vozača | Odstupanje traga, hidraulično | 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

Grejanje i klima-uređaj | Stub volana za komforan izlazak i instrument tabla sa mogućnošću naginjanja | Tahograf | | | | Uređaj za presovanje ivica i sečenje | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Sistem kamera | | Radno osvetljenje | | Osvetljenje „Coming Home“