

Tehnički podaci

HD 18 VV



Tandemski valjci Serija HD CompactLine

Tandemski valjak sa dva vibrirajuća omotača

H292

NAJVAŽNIJE KARAKTERISTIKE

- > Jednostavno, intuitivno i jezički neutralno rukovanje
- > Clear Side – jednostrano ogibljenje omotača bubnja
- > Jednostavan transport, jednostavan utovar
- > Kompaktne dimenzije
- > Odlična preglednost nad ivicom omotača bubnja, mašinom i okolinom gradilišta

TEHNIČKI PODACI HD 18 VV (H292)

Težine		
Radna težina sa ROPS-om	kg	1590
Neto težina bez kabine, bez ROPS-a	kg	1420
Radna težina maks.	kg	1880
Osovinsko opterećenje, napred/nazad	kg	765/825
Statičko linijsko opterećenje, napred/nazad	kg/cm	9,6/10,3
Franc. klasifikacija, vrednost/klasa		10,3/PV3
Dimenzije mašine		
Ukupna dužina	mm	2295
Ukupna visina sa ROPS-om	mm	2210
Visina tovara, min.	mm	1580
Međuosovinsko rastojanje	mm	1560
Ukupna širina	mm	938
Maksimalna radna širina	mm	872
Rastojanje od tla, sredina	mm	230
Radius kružnog traga, unutr.	mm	2230
Dimenzije omotača		
Širina omotača, napred/nazad	mm	800/800
Prečnik omotača, napred/nazad	mm	620/620
Debljina omotača, napred/nazad	mm	12/12
Vrsta omotača, napred		glatki/nepodeljen
Vrsta omotača, nazad		glatki/nepodeljen
Dizel motor		
Proizvođač		KUBOTA
Tip		D1105-E4B
Cilindar, broj		3
Snaga ISO 14396, kW/HP/obr/min		16,1/21,9/2600
Snaga SAE J1349, kW/HP/obr/min		16,1/21,6/2600
Standard za emisije izduvnih gasova		EU Stage V / EPA Tier 4
Naknadni tretman izduvnih gasova		-
Pogon za kretanje		
Brzina, kontinualno	km/h	0 - 11,0
Sposobnost savladavanja uspona, sa/bez vibriranja	%	30/40
Vibracija		
Frekvencija vibriranja, napred, I/II	Hz	61/48
Frekvencija vibriranja, nazad, I/II	Hz	61/48
Amplituda, napred, I/II	mm	0,43/0,43
Amplituda, nazad, I/II	mm	0,43/0,43
Centrifugalna sila, napred, I/II	kN	17/11
Centrifugalna sila, nazad, I/II	kN	17/11
Upravljač		
Ugao oscilovanja +/-	°	8

Upravljač

Upravljač, vrsta		Knick upravljač
------------------	--	-----------------

Sistem za polivanje

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

Sadržaj rezervoara/količina punjenja

Rezervoar za gorivo, sadržaj	L	33
Rezervoar za vodu, sadržaj	L	70

Nivo buke

Nivo zvučne snage L(WA), garantovani	db(A)	105
Nivo zvučne snage L(WA), reprezentativni, izmereni	db(A)	101

OPREMA

Utičnica od 12 V | Zglobno klatno sa 3 tačke | Instrument tabla sa prikazima, kontrolnim lampicama i prekidačima | Poklopac instrument table sa bravom i otporan na vremenske prilike | Clear Side | Polivanje vodom pod pritiskom | Platforma vozača sa obostranim usponom | Zaštita klinastog kaiša | Vibrirajuća automatika | Filtriranje vode (3-struko) | Centralni nosač za podizanje | Plastični strugač, sklopiv | Tehnička dokumentacija

POSEBNA OPREMA

Zaštitni krov | Sirena za vožnju unazad | Radno osvetljenje | Rotaciona signalna lampa |