

Tehnički podaci

HD 10C VV



Tandemski valjci Serija HD CompactLine

Tandemski valjak sa dva vibrirajuća omotača

H263

NAJVAŽNIJE KARAKTERISTIKE

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

TEHNIČKI PODACI HD 10C VV (H263)

Težine

Radna težina sa ROPS-om	kg	1680
Radna težina maks.	kg	1780
Statičko linijsko opterećenje, napred/nazad	kg/cm	8,2/8,7
Franc. klasifikacija, vrednost/klasa		8,7/PV2

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	1134
Maksimalna radna širina	mm	1070
Radijus kružnog traga, unutr.	mm	2130

Dimenzije omotača

Širina omotača, napred/nazad	mm	1000/1000
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
Nivo izduvnih gasova EU		EU Stage V
Nivo izduvnih gasova SAD		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	0,38/0,38
Amplituda, nazad, I/II	mm	0,38/0,38
Centrifugalna sila, napred, I/II	kN	17/11
Centrifugalna sila, nazad, I/II	kN	17/11

Upravljač

Ugao oscilovanja +/-	°	8
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)	100

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 | Zaštita klinastog kaiša | Vibrirajuća automatika | Filtriranje vode (3-struko) | Centralni nosač za podizanje

POSEBNA OPREMA

Plastični strugač, sklopiv | Leva dodatna pogonska poluga | Zaštitni krov | Automatika za zaustavljanje motora | Sirena za vožnju unazad | Radno osvetljenje | Rotaciona signalna lampa | Prekidač odvajanja akumulatora | Hauba motora sa zvučnom izolacijom | Ispusni ventil za vodu |