

Tehnički podaci

# HD 9 VV



## Tandemski valjci Serija HD CompactLine

Tandemski valjak sa dva vibrirajuća omotača

H263

### NAJVAŽNIJE KARAKTERISTIKE

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

## TEHNIČKI PODACI HD 9 VV (H263)

## Težine

Radna težina sa ROPS-om	kg	1670
Neto težina bez kabine, bez ROPS-a	kg	1500
Radna težina maks.	kg	1770
Osovinsko opterećenje, napred/nazad	kg	795/875
Statičko linijsko opterećenje, napred/nazad	kg/cm	8,0/8,8
Franc. klasifikacija, vrednost/klasa		8,8/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	1040
Maksimalna radna širina	mm	1000
Rastojanje od tla, sredina	mm	230
Radius kružnog traga, unutr.	mm	2130

## Dimenzije omotača

Širina omotača, napred/nazad	mm	900/900
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 |