

Tehnički podaci

HD 9 VT



Tandemski valjci Serija HD CompactLine

Tandemski valjak sa vibrirajućim omotačem i osovinskim sklopom

H263

NAJVAŽNIJE KARAKTERISTIKE

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

TEHNIČKI PODACI HD 9 VT (H263)

Težine		
Radna težina sa ROPS-om	kg	1640
Neto težina bez kabine, bez ROPS-a	kg	1465
Radna težina maks.	kg	1730
Osovinsko opterećenje, napred/nazad	kg	790/850
Statičko linijsko opterećenje, napred	kg/cm	7,9
Franc. klasifikacija, vrednost/klasa		7,9/PV1
Opterećenje točkova po pneumatiku, nazad	kg	212,5

Dimenzije mašine		
Ukupna dužina	mm	2309
Ukupna visina sa ROPS-om	mm	2210
Visina tovara, min.	mm	1580
Međuosovinsko rastojanje	mm	1560
Ukupna širina	mm	1020
Maksimalna radna širina	mm	900
Rastojanje od tla, sredina	mm	240
Radius kružnog traga, unutr.	mm	2130

Dimenzije omotača		
Širina omotača, napred	mm	900
Prečnik omotača, napred	mm	620
Debljina omotača, napred	mm	12
Vrsta omotača, napred		glatki/nepodeljen

Dimenzije pneumatika		
Dimenzija pneumatika, nazad		190/60-R15
Širina preko pneumatika, nazad	mm	890
Broj pneumatika, nazad		4

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
Amplituda, napred, I/II	mm	0,38/0,38
Centrifugalna sila, napred, 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
Rezervoar za aditiv, sadržaj	L	9

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 |