

Tehnički podaci

HD 50 VT



Tandemski valjci Serija HD CompactLine

Tandemski valjak sa vibrirajućim omotačem i osovinskim sklopom

H295

NAJVAŽNIJE KARAKTERISTIKE

- > Jednostavno, intuitivno i jezički neutralno rukovanje
- > Jednostavan transport, jednostavan utovar
- > Ergonomska platforma za vozača
- > Odlična preglednost nad ivicom omotača bubnja, mašinom i okolinom gradilišta
- > Kompaktne dimenzije

TEHNIČKI PODACI HD 50 VT (H295)

Težine		
Radna težina sa ROPS-om	kg	4100
Neto težina bez kabine, bez ROPS-a	kg	3750
Radna težina maks.	kg	5100
Osovinsko opterećenje, napred/nazad	kg	2125/1975
Statičko linijsko opterećenje, napred	kg/cm	15,4
Franc. klasifikacija, vrednost/klasa		10,0/VT0
Opterećenje točkova po pneumatiku, nazad	kg	493,75
Dimenzije mašine		
Ukupna dužina	mm	2896
Ukupna visina sa ROPS-om	mm	2594
Visina tovara, min.	mm	1829
Međuosovinsko rastojanje	mm	1950
Ukupna širina	mm	1506
Maksimalna radna širina	mm	1380
Rastojanje od tla, sredina	mm	302
Visina iznad pločnika, levo/desno	mm	720/720
Radius kružnog traga, unutr.	mm	2710
Dimenzije omotača		
Širina omotača, napred	mm	1380
Prečnik omotača, napred	mm	898
Debljina omotača, napred	mm	16
Vrsta omotača, napred		glatki/nepodeljen
Odstupanje traga, levo/desno	mm	0/50
Dimenzije pneumatika		
Dimenzija pneumatika, nazad		10.5/80-16
Širina preko pneumatika, nazad	mm	1276
Broj pneumatika, nazad		4
Dizel motor		
Proizvođač		KUBOTA
Tip		V2403-M-DI-E3B
Cilindar, broj		4
Snaga ISO 14396, kW/HP/obr/min		36,5/49,6/2700
Snaga SAE J1349, kW/HP/obr/min		36,5/48,9/2700
Standard za emisije izduvnih gasova		MEE IV
Nivo izduvnih gasova		UN ECE R96 (Tier 3)
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	57/48

Vibracija		
Amplituda, napred, I/II	mm	0,51/0,31
Centrifugalna sila, napred, I/II	kN	58/35
Upravljač		
Ugao oscilovanja +/-	°	8
Upravljač, vrsta		Knick upravljač
Sistem za polivanje		
Polivanje vodom, vrsta		Pritisak
Sadržaj rezervoara/količina punjenja		
Rezervoar za gorivo, sadržaj	L	73
Rezervoar za vodu, sadržaj	L	260
Rezervoar za aditiv, sadržaj	L	18
Nivo buke		
Nivo zvučne snage L(WA), garantovani	db(A)	106
Nivo zvučne snage L(WA), reprezentativni, izmereni	db(A)	103

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 | Rukohvati za penjanje sa leve/desne strane | Polivanje vodom pod pritiskom | Platforma vozača sa obostranim usponom | Hidrostatički upravljač | Rastavljač oscilacija na pulstu za vozača | Odstupanje traga | Plastični strugač, sklopiv | ROPS, sklopiv

POSEBNA OPREMA

Zaštitni krov | Uređaj za presovanje ivica i sečenje | Indikator traga | Polivanje vodom uređaja za presovanje ivica i za sečenje | Sirena za vožnju unazad | Radno osvetljenje | Rotaciona signalna lampa