

# HD 9 VT

Tandēma veltnis ar vibrācijas bandāžu un riteņu komplektu

Tandēma veltni Sērija HD CompactLine / Modeļu sērija H263














## BŪTISKIE FAKTI HD CompactLine

- > Vienkārša, intuitīva un no valodas neatkarīga ekspluatācija
- > Vienkārša transportēšana un iekraušana/izkraušana
- > Izcils skats uz bandāžas malu, mašīnu un būvlaukuma apkārtni
- > Kompakti izmēri
- > Clear Side - vienas pusē bandāžas nostiprināšana

Mašīnas izmēri			
Kopējais garums (L)	mm	2309	
Platums (B)	mm	970	
Kopējais augstums (H)	mm	2210	
Bandāžas platums (X)	mm	900	
Iekraušanas augstums, min. (HI)	mm	1580	



EU Stage V /  
EPA Tier 4

TEHNISKIE DATI		Vienība	HD 9 VT
	<b>Svars</b>		
	Darba svars ar ROPS	kg	1640
	Pašmasa bez kabīnes, bez ROPS	kg	1470
	Maksimālais darba svars	kg	1740
	Ass slodze, priekšpuse/aizmugure	kg	805/835
	Statiskā lineārā slodze, priekšpuse	kg/cm	8,1
	Franc. klasifikācija, vērtība/klase		8,1/PV1
	Riteņa slodze uz riepu, aizmugure	kg	208,75
	<b>Mašīnas izmēri</b>		
	Kopējais garums	mm	2309
	Kopējais augstums ar ROPS	mm	2210
	Iekraušanas augstums, min.	mm	1580
	Asu attālums	mm	1560
	Kopējais platums	mm	970
	Maksimālais darba platums	mm	900
	Klīrenss, vidus	mm	240
	Iekšējais pagrieziena rādiuss	mm	2130
	<b>Bandāžu izmēri</b>		
	Bandāžas platums, priekšpuse	mm	900
	Bandāžas diametrs, priekšpuse	mm	620
	Bandāžas biezums, priekšpuse	mm	12
	Bandāžas veids, priekšpuse		vienlaidu/nedalītas
	<b>Riepu izmēri</b>		
	Riepu lielums, aizmugure		205/60-R15
	Platums virs riepiem, aizmugure	mm	890
	Riepu skaits, aizmugure		4
	<b>Dīzeļdzinējs</b>		
	Ražotājs		KUBOTA
	Modelis		D1105-E4B
	Cilindri, skaits		3
	Jauda, ISO 14396, kW/PS/apgr./min		16,1/21,9/2600
	Jauda, SAE J1349, kW/HP/apgr./min.		16,1/21,6/2600
	Izplūdes gāzu norma		EU Stage V / EPA Tier 4
	Izplūdes gāzu pēcāpstrāde		-
	<b>Piedziņa</b>		
	Ātrums, bezpakāpiju	km/h	0 - 11,0
	Spēja pārvarēt slīpumu, ar/bez vibrācijas	%	30/40
	<b>Vibrācija</b>		
	Vibrācijas frekvence, priekšpuse, I/II	Hz	61/48
	Amplitūda, priekšpuse, I/II	mm	0,38/0,38
	Centrbēdzes spēks, priekšpuse, I/II	kN	17/11
	<b>Vadība</b>		
	Svārstību leņķis +/-	°	8
	Vadība, veids		Posmveida karkasa vadība
	<b>Apsmidzināšanas ierīce</b>		
	Ūdens smidzināšana, veids		Spiediens
	<b>Tvertnes tilpums/iepildes daudzums</b>		
	Degvielas tvertne, tilpums	L	33
	Ūdens tvertne, tilpums	L	70
	Papildus līdzekļa tvertne, tilpums	L	9
	<b>Trokšņa līmenis</b>		
	Trokšņa jauda LW(A), uzlīme	db(A)	105
	Izmērītā trokšņa jauda LW(A)	db(A)	101

#### APRĪKOJUMS

12 V kontaktligzda, 3 punktu svārsta izliekšanas šarnīrs, Vadības ierīču panelis ar rādījumiem, kontroles lampiņām un slēdži, Aizslēdzams un pret laikapstākļiem izturīgs vadības ierīču paneļa pārsegs, Clear Side, Ūdens izsmidzināšana ar spiedienu un intervāla regulatoru, Vadītāja pults ar kāpnēm no abām pusēm, Kļūsiksnas aizsargs, Vibrācijas automātika, Ūdens filtrēšana (trīskārša), Centrālā pacelšanas skava

#### PAPILDAPRĪKOJUMS

Plastmasas notīrīšanas skrāpis, nolaižams, Papildu vadības svira pa kreisi, Aizsargjumts, Motora apturēšanas automātika, Atpakaļgaitas akustiskais signāls, Darba apgaismojums, Zibšņu bākuģuns, Akumulatoru izslēgšanas slēdzis, Dzinēja pārsegs ar skaņas izolāciju, Ūdens izliešanas krāns, Papildspogulis, Kabīnes darbarīks

**HAMM AG**  
Hammstraße 1  
D-95643 Tirschenreuth  
Tel +49 9631 80-0  
Fax +49 9631 80-111  
www.hamm.eu



**HAMM**