

# HD+ 80i VV-S

Tandēma veltnis ar divām vibrācijas bandāžām

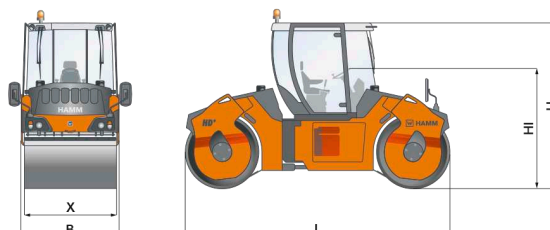
Tandēma veltni Sērija HD+ / Modeļu sērija H272













## BŪTISKIE FAKTI HD+

- > 3 punktu svārsta izliekšanas šarnīrs vienmērīgai svara sadalei un izcilai taisnvirziena kustībai
- > Vienkārša, intuitīva un no valodas neatkarīga ekspluatācija
- > Izcils skats uz mašīnu un būvlaukumu
- > Pārvietojama un grozāma sēdekļa vadības vienība
- > Braukšanas sliedes nobīde ērtai piebraukšanai un aizbraukšanai, kā arī blietēšanai pie ietves malām

Mašīnas izmēri			
Kopējais garums (L)	mm	4480	
Platums (B)	mm	1800	
Kopējais augstums (H)	mm	2890	
Bandāžas platums (X)	mm	1680/1680	
Iekraušanas augstums, min. (HI)	mm	2080	



EU Stage V /  
EPA Tier 4

TEHNISKIE DATI		Vienība	HD+ 80i VV-S
	<b>Svars</b>		
	Darba svars ar kabīni	kg	8030
	Darba svars ar ROPS	kg	7860
	Maksimālais darba svars	kg	10480
	Statiskā lineārā slodze, priekšpuse/aizmugure	kg/cm	24,3/23,5
	Franc. klasifikācija, vērtība/klase		17,5/VT0
	<b>Mašīnas izmēri</b>		
	Kopējais garums	mm	4480
	Kopējais augstums ar kabīni	mm	2890
	Iekraušanas augstums, min.	mm	2080
	Asu attālums	mm	3340
	Kopējais platums ar kabīni	mm	1800
	Maksimālais darba platums	mm	1815
	Kreisās/labās puses ietves malas klīrenss	mm	750/750
	Iekšējais pagrieziena rādiuss	mm	4140
	<b>Bandāžu izmēri</b>		
	Bandāžu platums, priekšpuse/aizmugure	mm	1680/1680
	Bandāžu diametrs, priekšpuse/aizmugure	mm	1140/1140
	Bandāžu biezums, priekšpuse/aizmugure	mm	17/17
	Bandāžas veids, priekšpuse		vienlaidu/dalītas
	Bandāžas veids, aizmugure		vienlaidu/dalītas
	Veltņa nobīde, pa kreisi/pa labi	mm	135
	<b>Dīzeļdzinējs</b>		
	Ražotājs		DEUTZ
	Modelis		TCD 2.9 L4
	Jauda, ISO 14396, kW/PS/apgr./min		55,4/75,3/2300
	Jauda, SAE J1349, kW/HP/apgr./min.		55,4/74,2/2300
	Izplūdes gāzu norma		EU Stage V / EPA Tier 4
	Izplūdes gāzu pēcapstrāde		DOC-DPF
	<b>Piedziņa</b>		
	Ātrums, bezpakāpju	km/h	0 - 10,9
	Regulēšana, bezpakāpju		Hammtronic
	Spēja pārvarēt slīpumu, ar/bez vibrācijas	%	39/44
	<b>Vibrācija</b>		
	Vibrācijas frekvence, priekšpuse, I/II	Hz	42/50
	Vibrācijas frekvence, aizmugure, I/II	Hz	42/50
	Amplitūda, priekšpuse, I/II	mm	0,52/0,36
	Amplitūda, aizmugure, I/II	mm	0,52/0,36
	Centrbēdzes spēks, priekšpuse, I/II	kN	63/63
	Centrbēdzes spēks, aizmugure, I/II	kN	63/63
	<b>Vadība</b>		
	Svārstību leņķis +/-	°	10
	Vadība, veids		Posmveida karkasa vadība
	<b>Apsmidzināšanas ierīce</b>		
	Ūdens smidzināšana, veids		Spiediens
	<b>Tvertnes tilpums/iepildes daudzums</b>		
	Degvielas tvertne, tilpums	L	120
	Ūdens tvertne, tilpums	L	700
	<b>Trokšņa līmenis</b>		
	Trokšņa jauda LW(A), uzlīme	db(A)	106
	Izmērītā trokšņa jauda LW(A)	db(A)	105

#### APRĪKOJUMS

12 V kontaktligzda, 2 lieli darba un atpakaļskata spoguļi, Nolaižama notīrīšanas ierīce, Vadības ierīču panelis ar rādījumiem, kontroles lampiņām un slēdzi, Noliecams vadības ierīču panelis, Ūdens izsmidzināšana ar spiedienu un intervāla regulatoru, ECO režīms, Vadītāja pults ar kāpnēm no abām pusēm, Ūdens izsmidzināšana ar regulējamu ātrumu, Ātruma iepriekšēja izvēle, Vadītāja pults ar svārstību izolāciju, Braukšanas sliedes nobīde, hidrauliska, Ūdens izsmidzināšanas sistēma ar smidzināšanas ierīcēm priekšpusē un aizmugurē, Ūdens filtrēšana (trīskārša), Ūdens tvertne priekšpusē un aizmugurē, uzpildāma no abām pusēm, Centrāla ūdens izliešana

#### PAPILDAPRĪKOJUMS

Apsildīšana, Apsilde un kondicionēšanas iekārta, Vadīšanas statnis ar komforta izkāpšanu un noliecamu armatūru paneli, Papildu vadības svira pa kreisi, Tahogrāfs, HCQ Navigator, Aizsargjums, Malu uzspiešanas un nogriešanas ierīce, „HAMM” temperatūras mērītājs (HTM), Riteņu sliedes nobīdes indikators, Darba apgaismojums, Zibšņu bākuguns

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

