

# H 16i P

Grunts veltnis ar blietēšanas pēdas bandāžu

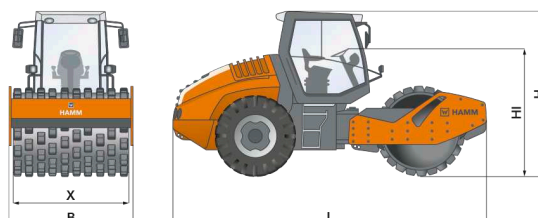
Grunts veltni Sērija H / Modeļu sērija H267







## BŪTISKIE FAKTI H

- > 3 punktu svārsta izliekšanas šarnīrs izcilai vilkmei un caurgājībai
- > Eksploatācijas koncepcija „Easy Drive”
- > Elektroniska mašīnu pārvaldības sistēma „Hamtronic”
- > Izcils skats uz mašīnu un būvlaukumu
- > Augsta blietēšanas jauda, pateicoties augstai koncentrētajai slodzei un lielām amplitūdām

 Mašīnas izmēri			
Kopējais garums (L)	mm		6061
Platums (B)	mm		2314
Kopējais augstums (H)	mm		3034
Bandāžas platums (X)	mm		2140
Iekraušanas augstums, min. (HI)	mm		2308



EU Stage V /  
EPA Tier 4

TEHNISKIE DATI		Vienība	H 16i P
	<b>Svars</b>		
	Darba svars ar kabīni	kg	16890
	Darba svars ar ROPS	kg	16700
	Pašmasa bez kabīnes, bez ROPS	kg	16235
	Maksimālais darba svars	kg	18420
	Ass slodze, priekšpuse/aizmugure	kg	10955/5935
	Franc. klasifikācija, vērtība/klase		74,7/VPM5
	Riteņa slodze uz riepu, aizmugure	kg	2967,5
	<b>Mašīnas izmēri</b>		
	Kopējais garums	mm	6061
	Kopējais augstums ar kabīni	mm	3034
	Kopējais augstums ar ROPS	mm	2985
	Iekraušanas augstums, min.	mm	2308
	Asu attālums	mm	3149
	Kopējais platums ar kabīni	mm	2314
	Maksimālais darba platums	mm	2140
	Klīrenss, vidus	mm	390
	Kreisās/labās puses ietves malas klīrenss	mm	510/510
	Iekšējais pagrieziena rādiuss	mm	3870
	Uz/nobraukšanas leņķis, priekšpusē/aizmugurē	°	53/32
	<b>Bandāžu izmēri</b>		
	Bandāžas platums, priekšpuse	mm	2140
	Bandāžas diametrs, priekšpuse	mm	1674
	Bandāžas biezums, priekšpuse	mm	30
	Bandāžas veids, priekšpuse		Blietēšanas plāksne
	Blietēšanas plākšņu augstums	mm	100
	Blietēšanas plāksnes, skaits		140
	<b>Riepu izmēri</b>		
	Riepu lielums, aizmugure		TR 23.1-26 12 PR
	Platums virs riepiem, aizmugure	mm	2160
	Riepu skaits, aizmugure		2
	<b>Dīzeļdzinējs</b>		
	Ražotājs		DEUTZ
	Modelis		TCD 4.1 L4
	Cilindri, skaits		4
	Jauda, ISO 14396, kW/PS/apgr./min		115,0/156,4/2300
	Jauda, SAE J1349, kW/HP/apgr./min.		115,0/154,1/2300
	Izplūdes gāzu norma		EU Stage V / EPA Tier 4
	Izplūdes gāzu pēcāpstrāde		DOC-DPF-SCR
	<b>Piedziņa</b>		
	Ātrums, bezpakāpju	km/h	0 - 10,0
	Regulēšana, bezpakāpju		Hammtronic
	Spēja pārvarēt slīpumu, ar/bez vibrācijas	%	56/61
	<b>Vibrācija</b>		
	Vibrācijas frekvence, priekšpuse, I/II	Hz	28/31
	Amplitūda, priekšpuse, I/II	mm	2,13/1,37
	Centrbēdzes spēks, priekšpuse, I/II	kN	328/259
	<b>Vadība</b>		
	Svārstību leņķis +/-	°	10
	Vadība, veids		Posmveida karkasa vadība
	<b>Tvertnes tilpums/iepildes daudzums</b>		
	Degvielas tvertne, tilpums	L	290
	AdBlue/DEF tvertne, ietilpība	L	32
	<b>Troksņa līmenis</b>		
	Troksņa jauda LW(A), uzlīme	db(A)	105
	Izmērītā troksņa jauda LW(A)	db(A)	104

#### APRĪKOJUMS

12 V kontaktligzdas (dubultās), 2 lieli darba un atpakaļskata spoguļi, 3 punktu svārsta izliekšanas šarnīrs, Mantu glabāšanas plaukts ir slēdzams, Vadības ierīču panelis ar displeja rādījumiem, kontroles lampiņām un funkciju taustiņu, Eksploataācijas koncepcija Easy Drive, ECO režīms, Ātruma iepriekšēja izvēle, Šļūtenes aizsargs uz priekšējās mašīnas, Vadītāja pulsts, kas izolēta no svārstībām, Vibrācijas automātika

#### PAPILDAPRĪKOJUMS

Darba apgaismojums, Vadības pulsts pārsegs, ROPS kabīne ar apsildes un kondicionēšanas iekārtu, FOPS pārbaudīta (I pakāpe), Atpakaļgaitas akustiskais signāls, Kabīnes darbarīks, Tahogrāfs, Ugunsdzēsīss, HCQ Navigator, Motora apturēšanas automātika, Radio, Zibšņu bākguns, Aizsargjums, Stumšanas vairogs, „HCQ” blietējuma mērītājs

#### HAMM AG

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



# HAMM