

# H 20i C

Grunts veltnis ar gludo bandāžu

Grunts veltni Sērija H / Modeļu sērija H268













## BŪTISKIE FAKTI H

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

 Mašīnas izmēri			
Kopējais garums (L)	mm		6600
Platums (B)	mm		2308
Kopējais augstums (H)	mm		2970
Bandāžas platums (X)	mm		2140
Iekraušanas augstums, min. (HI)	mm		2320



EU Stage V /  
EPA Tier 4

TEHNISKIE DATI		Vienība	H 20i C
	<b>Svars</b>		
	Darba svars ar kabīni	kg	20235
	Darba svars ar ROPS	kg	20045
	Maksimālais darba svars	kg	22110
	Ass slodze, priekšpuse/aizmugure	kg	13330/6905
	Statiskā lineārā slodze, priekšpuse	kg/cm	52,3
	Franc. klasifikācija, vērtība/klase		89,2/VM5
	Riteņa slodze uz riepu, aizmugure	kg	3452,5
	<b>Mašīnas izmēri</b>		
	Kopējais garums	mm	6600
	Kopējais augstums ar kabīni	mm	2970
	Iekraušanas augstums, min.	mm	2320
	Asu attālums	mm	3265
	Kopējais platums ar kabīni	mm	2308
	Klīrenss, vidus	mm	390
	Iekšējais pagrieziena rādiuss	mm	4200
	Uz/nobraukšanas leņķis, priekšpusē/aizmugurē	°	43/28
	<b>Bandāžu izmēri</b>		
	Bandāžas platums, priekšpuse	mm	2140
	Bandāžas diametrs, priekšpuse	mm	1600
	Bandāžas biezums, priekšpuse	mm	45
	Bandāžas veids, priekšpuse		gluds
	<b>Riepu izmēri</b>		
	Riepu lielums, aizmugure		AW 23.1-26 12 PR
	Platums virs riepiem, aizmugure	mm	2160
	Riepu skaits, aizmugure		2
	<b>Dīzeļdzinējs</b>		
	Ražotājs		DEUTZ
	Modelis		TCD 6.1 L6
	Cilindri, skaits		6
	Jauda, ISO 14396, kW/PS/apgr./min		160,0/217,6/2300
	Jauda, SAE J1349, kW/HP/apgr./min.		160,0/214,4/2300
	Izplūdes gāzu norma		EU Stage V / EPA Tier 4
	Izplūdes gāzu pēcapstrāde		DOC-DPF-SCR
	<b>Piedziņa</b>		
	Ātrums, bezpakāpju	km/h	0 - 10,0
	Regulēšana, bezpakāpju		Hammtronic
	Spēja pārvarēt slīpumu, ar/bez vibrācijas	%	58/63
	<b>Vibrācija</b>		
	Vibrācijas frekvence, priekšpuse, I/II	Hz	27/30
	Amplitūda, priekšpuse, I/II	mm	2,05/1,22
	Centrbēdzes spēks, priekšpuse, I/II	kN	331/242
	<b>Vadība</b>		
	Svārstību leņķis +/-	°	10
	Vadība, veids		Posmveida karkasa vadība
	<b>Tvertnes tilpums/iepildes daudzums</b>		
	Degvielas tvertne, tilpums	L	280
	AdBlue/DEF tvertne, ietilpība	L	32
	<b>Troksņa līmenis</b>		
	Troksņa jauda LW(A), uzlīme	db(A)	106
	Izmērītā troksņa jauda LW(A)	db(A)	104

#### APRĪKOJUMS

12 V kontaktligzdas (dubultās), 2 lieli darba un atpakaļskata spoguļi, 3 punktu svārsta izliekšanas šarnīrs, 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, ROPS, neelastīgs, Vadišanas statņa regulēšana, Sēdekļa pagriešanas adapteris, Apgaismojuma komplekts ekspluatācijai uz ceļiem un ielām, Darba lukturis uz ROPS, četrkāršs, halogēns

#### PAPILDAPRĪKOJUMS

ROPS kabīne ar apsildes un kondicionēšanas iekārtu, FOPS pārbaudīta (I pakāpe), Darbarīku ieliktnis, Siksnas aizslēga uzraudzība, Ērto iestatījumu roku balsts, kreisajā pusē, Autonomā apsildīšana, Radio, HCQ Navigator, Vadības pulsts pārsegs, Aizsargjums, Stumšanas vairogs, Blietēšanas pēda, Frekvences regulators, „HAMM” blīvuma mērītājs (HCM), Motora apturēšanas automātika, Kameras sistēma, Telemātikas saskarne, Zibšņu bākguguns, Motora pārsegs ar elektrisku komforta atveri, Apgaismojums „Coming Home”

#### HAMM AG

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



# HAMM