

# H 16i

Valjak sa jednim glatkim omotačem bubnja

Valjci sa jednim bubnjem Serija H / Serija H267













## NAJVAŽNIJE KARAKTERISTIKE H

- > Zglobna veza u tri tačke za odličnu vuču i prohodnost
- > Konceptija rukovanja Easy Drive
- > Elektronsko upravljanje mašinom Hammtronic
- > Odlična preglednost nad mašinom i gradilištem
- > Velika snaga zbijanja zbog velikog linijskog opterećenja i velikih amplituda

Dimenzije mašine		
Ukupna dužina (L)	mm	6061
Širina (B)	mm	2314
Ukupna visina (H)	mm	3034
Širina bubnja (X)	mm	2140
Visina punjenja, min. (HI)	mm	2308



EU Stage V /  
EPA Tier 4

TEHNIČKI PODACI		Jedinica	H 16i
	<b>Težine</b>		
	Radna težina sa kabinom	kg	16430
	Radna težina sa konstrukcijom za zaštitu pri prevrtanju (ROPS)	kg	16240
	Težina praznog vozila bez kabine i konstrukcije za zaštitu pri prevrtanju (ROPS)	kg	15775
	Maks. radna težina	kg	19440
	Osovinsko opterećenje, spreda/otpozadi	kg	10695/5735
	Statičko linearno opterećenje, spreda	kg/cm	50,3
	Francuska klasifikacija, vrednost/klasa		73,0/VM5
	Opterećenje pneumatika, otpozadi	kg	2867,5
	<b>Dimenzije mašine</b>		
	Ukupna dužina	mm	6061
	Ukupna visina sa kabinom	mm	3034
	Ukupna visina sa konstrukcijom za zaštitu pri prevrtanju (ROPS)	mm	2985
	Visina punjenja, min.	mm	2308
	Međuosovinski razmak	mm	3149
	Ukupna širina sa kabinom	mm	2314
	Maksimalna radna širina	mm	2140
	Slobodna visina, sredina	mm	390
	Visina iznad pločnika, levo/desno	mm	510/510
	Krug okretanja, unutrašnji	mm	3870
	Ugao nagiba, spreda/otpozadi	°	53/32
	<b>Dimenzije bubnja</b>		
	Širina bubnja, spreda	mm	2140
	Prečnik bubnja, spreda	mm	1504
	Debljina bubnja, spreda	mm	45
	Vrsta bubnja, spreda		glatki
	<b>Dimenzije pneumatika</b>		
	Veličina pneumatika, otpozadi		AW 23.1-26 12 PR
	Širina preko pneumatika, otpozadi	mm	2160
	Broj pneumatika, otpozadi		2
	<b>Dizel motor</b>		
	Proizvođač		DEUTZ
	Tip		TCD 4.1 L4
	Broj cilindara		4
	Snaga ISO 14396, kW/KS/o/min		115,0/156,4/2300
	Snaga SAE J1349, kW/KS/o/min		115,0/154,1/2300
	Stepen izduvnih gasova		EU Stage V / EPA Tier 4
	Nakn. obrada izduvnih gasova		DOC-DPF-SCR
	<b>Pogon</b>		
	Brzina, kontinualna	km/h	0 - 10,0
	Regulator, kontinualni		Hamtronic
	Moć penjanja, sa vibracijom/bez vibracije	%	53/58
	<b>Vibracije</b>		
	Frekvencija vibracija, spreda, I/II	Hz	28/31
	Amplituda, spreda, I/II	mm	2,13/1,37
	Centrifugalna sila, spreda, I/II	kN	328/259
	<b>Upravljanje</b>		
	Ugao oscilacija +/-	°	10
	Upravljanje, vrsta		Zglobno upravljanje
	<b>Kapacitet rezervoara/zapremina punjenja</b>		
	Rezervoar za gorivo, kapacitet	L	290
	Rezervoar za AdBlue/DEF, kapacitet	L	32
	<b>Nivo zvuka</b>		
	Akustička snaga LW(A), nalepnica	db(A)	105
	Akustička snaga LW(A), izmerena	db(A)	104

#### OPREMA

Utičnice za napon od 12 V (dvostruke), 2 velika radna ogledala i retrovizora, Zglobna veza u 3 tačke, Pregradak za odlaganje sa bravom, Instrument-tabla sa prikazima na displeju, kontrolnim lampicama i funkcionalnim tasterima, Koncept upravljanja Easy Drive, ECO režim, Predizbor brzine, Zaštita creva na prednjem kraju, Vibraciono izolovano mesto za vozača, Automatika vibriranja

#### DODATNA OPREMA

Radno osvetljenje, Poklopac instrument table, Kabina ROPS sa grejanjem, klima-uređajem i FOPS odobrenjem (nivo I), Sirena za vožnju unazad, Alat, Tahograf, Aparat za gašenje požara, HCQ Navigator, Automatika za zaustavljanje motora, Radio, Rotaciona signalna lampa, Zaštitni krov, Dozerski nož, HCQ nož za zbijanje

#### HAMM AG

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



# HAMM