

# HD+ 80i OT

Tandemski valjak sa oscilatornim omotačem bubnja i kompletom točkova

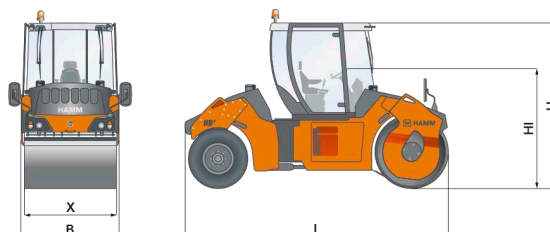
Tandemski valjci Serija HD+ / Serija H272












## NAJVAŽNIJE KARAKTERISTIKE HD+

- > Jednostavno, intuitivno i jezički neutralno rukovanje
- > Odlična preglednost nad mašinom i gradilištem
- > Pomerljivo i obrtno sedište sa komandnom jedinicom
- > Odstupanje traga za komforan prilazak i odlazak i zbijanje na ivičnjacima
- > Zbijanje sa oscilovanjem

Dimenzije mašine		
Ukupna dužina (L)	mm	4480
Širina (B)	mm	1800
Ukupna visina (H)	mm	2890
Širina bubnja (X)	mm	1680
Visina punjenja, min. (H1)	mm	2080



EU Stage V /  
EPA Tier 4

TEHNIČKI PODACI		Jedinica	HD+ 80i OT
	<b>Težine</b>		
	Radna težina sa kabinom	kg	7460
	Radna težina sa konstrukcijom za zaštitu pri prevrtanju (ROPS)	kg	7290
	Maks. radna težina	kg	9920
	Statičko linearno opterećenje, spreda	kg/cm	23,9
	Francuska klasifikacija, vrednost/klasa		-8,6/-PLO
	<b>Dimenzije mašine</b>		
	Ukupna dužina	mm	4480
	Ukupna visina sa kabinom	mm	2890
	Visina punjenja, min.	mm	2080
	Međuosovinski razmak	mm	3340
	Ukupna širina sa kabinom	mm	1800
	Maksimalna radna širina	mm	1780
	Visina iznad pločnika, levo/desno	mm	750/750
	Krug okretanja, unutrašnji	mm	4140
	<b>Dimenzije bubnja</b>		
	Širina bubnja, spreda	mm	1680
	Prečnik bubnja, spreda	mm	1140
	Debljina bubnja, spreda	mm	20
	Vrsta bubnja, spreda		glatki/nepodeljen
	Odstupanje traga, levo/desno	mm	135
	<b>Dimenzije pneumatika</b>		
	Veličina pneumatika, otpozadi		11.00-20
	Širina preko pneumatika, otpozadi	mm	1614
	Broj pneumatika, otpozadi		4
	<b>Dizel motor</b>		
	Proizvođač		DEUTZ
	Tip		TCD 2.9 L4
	Snaga ISO 14396, kW/KS/o/min		55,4/75,3/2300
	Snaga SAE J1349, kW/KS/o/min		55,4/74,2/2300
	Stepen izduvnih gasova		EU Stage V / EPA Tier 4
	Nakn. obrada izduvnih gasova		DOC-DPF
	<b>Pogon</b>		
	Brzina, kontinualna	km/h	0 - 9,9
	Regulator, kontinualni		Hammtronic
	Moć penjanja, sa vibracijom/bez vibracije	%	36/46
	<b>Oscilacije</b>		
	Oscilatorna sila, spreda	kN	128
	Frekvencija oscilacija, spreda	Hz	40
	Tangencijalna amplituda, spreda	mm	1,25
	<b>Upravljanje</b>		
	Ugao oscilacija +/-	°	10
	Upravljanje, vrsta		Zglobno upravljanje
	<b>Postrojenje za navodnjavanje</b>		
	Navodnjavanje vodom, vrsta		Pritisak
	<b>Kapacitet rezervoara/zapremina punjenja</b>		
	Rezervoar za gorivo, kapacitet	L	120
	Rezervoar za vodu, kapacitet	L	700
	Rezervoar za aditiv, kapacitet	L	18
	<b>Nivo zvuka</b>		
	Akustička snaga LW(A), nalepnica	db(A)	106
	Akustička snaga LW(A), izmerena	db(A)	105

#### OPREMA

Utičnica za napon od 12 V, 2 velika radna ogledala i retrovizora, Sklopivi strugač, Instrument-tabla sa prikazima, kontrolnim lampicama i prekidačima, Instrument-tabla sa mogućnošću naginjanja, Polivanje vodom pod pritiskom sa intervalnim prekidačem, ECO režim, Mesto za vozača sa mogućnošću penjanja sa obe strane, Sistem za polivanje vodom sa kontrolom brzine, Izbor brzina, Platforma vozača je izolovana od vibracija, Odstupanje traga, hidraulično, Sistem za polivanje vodom sa letvama za prskanje spreda i otpozadi, Filtriranje vode (trostruko), Rezervoar za vodu spreda i otpozadi, obostrano punjenje, Centralni ispušni za vodu

#### DODATNA OPREMA

Grejanje, Grejanje i klima-uređaj, Stub volana za komforan izlazak i instrument tabla sa mogućnošću naginjanja, Leva dodatna pogonska poluga, Tahograf, Zaštitni krov, Uređaj za presovanje ivica i sečenje, HAMM Temperature Meter (HTM), Indikator odstupanja traga, Radno osvetljenje, Rotaciona signalna lampa

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



**HAMM**