

HD 14i VV

Tandeminis volas su dviem vibraciniais būgnais

Tandeminiai volai Serija HD CompactLine / Konstrukcinė serija H285

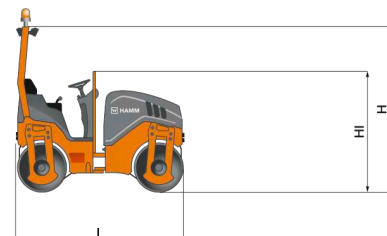


PARYŠKINTA INFORMACIJA HD









- > Paprastas, intuityvus ir kalbos atžvilgiu neutralus valdymas
- > Paprastas transportavimas, paprastas perkrovimas
- > Ergonomiška vairuotojo platforma
- > Puikus būgno kraštų, mašinos ir statybietės aplinkos matomumas
- > Kompaktiškas dydis

Mašinos matmenys

Bendras ilgis (L)	mm	2965
Plotis (B)	mm	1506
Bendras aukštis (H)	mm	2590
Būgno plotis (X)	mm	1380/1380
Krovimo aukštis, min. (HI)	mm	1820



EU Stage V /
EPA Tier 4

TECHNINIAI DUOMENYS		Mato vnt	HD 14i VV
	Masės		
	Darbinė masė su kabina	kg	4685
	Darbinė masė su ROPS	kg	4435
	Savoji masė be kabinos, be ROPS	kg	4115
	Maks. darbinė masė	kg	5630
	Ašies apkrova, priekyje / gale	kg	2255/2180
	Statinė linijinė apkrova, priekyje / gale	kg/cm	16,3/15,8
	Pranc. klasifikacija, reikšmė / klasė		10,6/VT0
	Mašinos matmenys		
	Bendras ilgis	mm	2965
	Bendras aukštis su kabina	mm	2720
	Bendras aukštis su ROPS (apsauga nuo išriedėjimo)	mm	2590
	Krovimo aukštis, min.	mm	1820
	Bendras ilgis su kabina	mm	2977
	Atstumas tarp ašių	mm	1950
	Atstumas iki ašių su kabina	mm	1960
	Bendras plotis	mm	1506
	Didžiausias darbinis plotis	mm	1430
	Kelio prošvaisa, centre	mm	305
	Prošvaisa, kairėje ir dešinėje	mm	720/720
	Vidinis ratų posūkio spindulys	mm	2650
	Būgno matmenys		
	Būgno plotis, priekyje / gale	mm	1380/1380
	Būgno skersmuo, priekyje / gale	mm	898/898
	Būgno storis, priekyje, gale	mm	16/16
	Būgno tipas, priekyje		lygus/nepadalintas
	Būgno tipas, gale		lygus/nepadalintas
	Vėžių poslinkis, kairėje / dešinėje	mm	0/50
	Dyzelinis variklis		
	Gamintojas		KUBOTA
	Tipas		V2403-CR
	Cilindrų skaičius		4
	Galia ISO 14396, kW/PS/s. per min.		37,4/50,9/2700
	Galia SAE J1995, kW/HP/UpM		37,4/50,1/2700
	Išmetamųjų dujų standartas		EU Stage V / EPA Tier 4
	Išmetamųjų dujų apdorojimas		DOC-DPF
	Judėjimo pavara		
	Greitis, nuoseklus	km/h	0 - 11,0
	Gebėjimas važiuoti įkalne su (be) vibracijos	%	30/40
	Vibracija		
	Vibracijos dažnis, priekyje, I/II	Hz	60/51
	Vibracijos dažnis, gale, I/II	Hz	60/51
	Amplitudė, priekyje, I/II	mm	0,51/0,31
	Amplitudė, gale, I/II	mm	0,51/0,31
	Išcentrinė jėga, priekyje, I/II	kN	64/39
	Išcentrinė jėga, gale, I/II	kN	64/39
	Vairavimas		
	Sukimo kampas +/-	°	8
	Vairavimas, tipas		Lankstinio rėmo valdymas
	Drėkinimo sistema		
	Drėkinimas vandeniu, tipas		Slėgis
	Bako talpa / pripildymo lygis		
	Degalų bakas, talpa	L	73
	Vandens bakas, talpa	L	285
	Triukšmo lygis		
	Akustinis triukšmas LW(A), lipdukas	db(A)	104
	Akustinis triukšmas LW(A), išmatuotas	db(A)	102

ĮRANGA

12 V lizdas, 3 taškų šarnyrinė jungtis, Valdymo skydelis su ekranais, indikatoriais ir jungikliais, Prietaisų skydelio dangtis, rakinamas ir atsparus oro sąlygoms, Slėginė vandens purkštuvų sistema su intervalo jungikliu, Vairuotojo vieta su įlipimo iš dviejų pusių vietomis, Važiavimo svirtis kairėje ir dešinėje, Trapecinio diržo apsauga, Mechaninis baterijos grandinės pertraukiklis, Vėžės keitimo įtaisas, mechaninis, Vibracijos automatika, Vandens filtravimas (trigubas), Centrinis vandens išleidimo mazgas, Prikabinamos kilpos priekyje „Compact-Line“

SPECIALI ĮRANGA

Plastikinė grandyklė, atlenkiamoji, ROPS kabina su šildytuvu, Saugos diržo sagties kontrolė, Radijas, Apsauginis stogas, Briaunų prispaudimo ir nupjovimo įtaisas, Skaldos barstytuvas, HCQ tankinimo matuoklis, „HAMM Temperature Meter“ (HTM), Atbulinės eigos garsinis signalas, Telematikos sistema, sąsaja, Prietaisų skydelio apšvietimas, Besisukantis įspėjamasis žibintas, Baterijos grandinės pertraukiklis, Variklio gaubtas su garso izoliacija, Papildomas veidrodėlis, Įrankių dėžė, Būgno briaunų apšvietimas

HAMM AG

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



HAMM