

HD+ 90i VV

Tandeminis volas su dviem vibraciniais būgnais

Tandeminiai volai Serija HD+ / Konstrukcinė serija H242

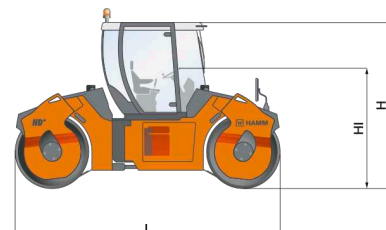


PARYŠKINTA INFORMACIJA HD+











- > 3 taškų lankstinė jungtis svoriui tolygiai paskirstyti ir puikiam krypties stabilumui užtikrinti
- > Valdymo sistema „Easy Drive“
- > Elektroninė mašinos valdymo sistema „Hamtronic“
- > Puikus mašinos ir statybvietsės matomumas
- > Vėžių sukeitimas, užtikrinant patogų privažiavimą ir išvažiavimą bei tankinimą prie bortelio kraštų

Mašinos matmenys

Bendras ilgis (L)	mm	4900
Plotis (B)	mm	1800
Bendras aukštis (H)	mm	2980
Būgno plotis (X)	mm	1680/1680
Krovimo aukštis, min. (H1)	mm	2150



ES IV etapas
/ JAV AAA 4
pakopa

TECHNINIAI DUOMENYS		Mato vnt	HD+ 90i VV
	Masės		
	Darbinė masė su kabina	kg	9320
	Darbinė masė su ROPS	kg	9150
	Maks. darbinė masė	kg	11860
	Statinė linijinė apkrova, priekyje / gale	kg/cm	28,1/27,4
	Pranc. klasifikacija, reikšmė / klasė		22,1/VT1
	Mašinos matmenys		
	Bendras ilgis	mm	4900
	Bendras aukštis su kabina	mm	2980
	Krovimo aukštis, min.	mm	2150
	Atstumas tarp ašių	mm	3700
	Bendras plotis su kabina	mm	1800
	Didžiausias darbinis plotis	mm	1850
	Prošvaisa, kairėje ir dešinėje	mm	800/800
	Vidinis ratų posūkio spindulys	mm	6050
	Būgno matmenys		
	Būgno plotis, priekyje / gale	mm	1680/1680
	Būgno skersmuo, priekyje / gale	mm	1200/1200
	Būgno storis, priekyje, gale	mm	17/17
	Būgno tipas, priekyje		lygus/nepadalintas
	Būgno tipas, gale		lygus/nepadalintas
	Vėžių poslinkis, kairėje / dešinėje	mm	170
	Dyzelinis variklis		
	Gamintojas		DEUTZ
	Tipas		TCD 3.6 L4
	Cilindrų skaičius		4
	Galia ISO 14396, kW/PS/s. per min.		85,0/115,6/2300
	Galia SAE J1349, kW/HP/s. per min.		85,0/113,9/2300
	Išmetamųjų dujų standartas		ES IV etapas / JAV AAA 4 pakopa
	Išmetamųjų dujų apdorojimas		DOC-SCR
	Judėjimo pavara		
	Greitis, darbo etapas	km/h	0-6,5
	Greitis, transportavimo etapas	km/h	0-12,0
	Reguliavimas, nuoseklus		Hammtronic
	Gebėjimas važiuoti įkalne su (be) vibracijos	%	35/40
	Vibracija		
	Vibracijos dažnis, priekyje, I/II	Hz	42/50
	Vibracijos dažnis, gale, I/II	Hz	42/50
	Amplitudė, priekyje, I/II	mm	0,62/0,34
	Amplitudė, gale, I/II	mm	0,62/0,34
	Išcentrinė jėga, priekyje, I/II	kN	75/60
	Išcentrinė jėga, gale, I/II	kN	75/60
	Vairavimas		
	Sukimo kampas +/-	°	10
	Vairavimas, tipas		Lankstinio rėmo valdymas
	Drėkinimo sistema		
	Drėkinimas vandeniu, tipas		Slėgis
	Bako talpa / pripildymo lygis		
	Degalų bakas, talpa	L	173
	„AdBlue“ / DEF bakas, turinys	L	20
	Vandens bakas, talpa	L	760
	Triukšmo lygis		
	Akustinis triukšmas LW(A), lipdukas	db(A)	107
	Akustinis triukšmas LW(A), išmatuotas	db(A)	105

ĮRANGA

12 V lizdas, 2 dideli darbo ir galinio vaizdo veidrodžiai, Užlenkiamas nubrauktuvus, Valdymo koncepcija „Easy Drive“, Slėginė vandens purkštuvų sistema su intervalo jungikliu, „EKO“ režimas, Vairuotojo vieta su įlipimo iš dviejų pusių vietomis, Reguluojamo greičio vandens purškimo sistema, Greičio regulatorius, Nuo vibracijos izoliuota operatoriaus platforma, Vandens purkštuvų sistema su purškimo juostomis priekyje ir gale, Vėžės keitimo įtaisas, hidraulinis, Vandens filtravimas (trigubas), Vandens bakas priekyje ir gale, užpildomas iš abiejų pusių, Centrinis vandens išleidimo mazgas

SPECIALI ĮRANGA

Šildytuvas, Daugiafunkcis ranktūris dešinėje, atlenkiamasis, Vairo kolonėlė su patogaus išlipimo įtaisu ir palenkiamuoju prietaisų skydeliu, „HCQ Navigator“, Apsauginis stogas, Briauņų prispaudimo ir nupjovimo įtaisas, Variklio sustabdymo automatika, „HAMM Temperature Meter“ (HTM), Bazės keitimo rodmuo, Atbulinės eigos garsinis signalas, Prietaisų skydelio apšvietimas, Besisukantis įspėjamas žibintas, Apšvietimas „Coming Home“

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



HAMM