

HD+ 80i VO

Tandeminis volas su vibraciniu ir osciliaciniu būgnu

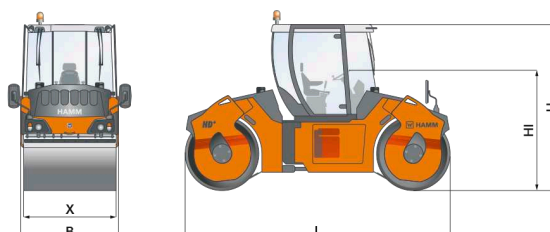
Tandeminiai volai Serija HD+ / Konstrukcinė serija H272














PARYŠKINTA INFORMACIJA HD+

- > Paprastas, intuityvus ir kalbos atžvilgiu neutralus valdymas
- > Puikus mašinos ir statyb vietės matomumas
- > Pastumiamas ir pasukamas sėdynės valdymo blokas
- > Vėžių sukeitimas, užtikrinant patogų privažiavimą ir išvažiavimą bei tankinimą prie bortelio kraštų
- > Tankinimas, naudojant virpesius

Mašinos matmenys		
Bendras ilgis (L)	mm	4480
Plotis (B)	mm	1800
Bendras aukštis (H)	mm	2890
Būgno plotis (X)	mm	1680/1680
Krovimo aukštis, min. (H1)	mm	2080



EU Stage V /
EPA Tier 4

TECHNINIAI DUOMENYS		Mato vnt	HD+ 80i VO
	Masės		
	Darbinė masė su kabina	kg	7790
	Darbinė masė su ROPS	kg	7620
	Maks. darbinė masė	kg	10240
	Statinė linijinė apkrova, priekyje / gale	kg/cm	23,4/23,0
	Pranc. klasifikacija, reikšmė / klasė		18,3/VT1
	Mašinos matmenys		
	Bendras ilgis	mm	4480
	Bendras aukštis su kabina	mm	2890
	Krovimo aukštis, min.	mm	2080
	Atstumas tarp ašių	mm	3340
	Bendras plotis su kabina	mm	1800
	Didžiausias darbinis plotis	mm	1815
	Prošvaisa, kairėje ir dešinėje	mm	750/750
	Vidinis ratų posūkio spindulys	mm	4140
	Būgno matmenys		
	Būgno plotis, priekyje / gale	mm	1680/1680
	Būgno skersmuo, priekyje / gale	mm	1140/1140
	Būgno storis, priekyje, gale	mm	17/20
	Būgno tipas, priekyje		lygus/nepadalintas
	Būgno tipas, gale		lygus/nepadalintas
	Vėžių poslinkis, kairėje / dešinėje	mm	135
	Dyzelinis variklis		
	Gamintojas		DEUTZ
	Tipas		TCD 2.9 L4
	Galia ISO 14396, kW/PS/s. per min.		55,4/75,3/2300
	Galia SAE J1349, kW/HP/s. per min.		55,4/74,2/2300
	Išmetamųjų dujų standartas		EU Stage V / EPA Tier 4
	Išmetamųjų dujų apdorojimas		DOC-DPF
	Judėjimo pavara		
	Greitis, nuoseklus	km/h	0 - 9,8
	Reguliavimas, nuoseklus		Hammtronic
	Gebėjimas važiuoti įkalne su (be) vibracijos	%	42/47
	Vibracija		
	Vibracijos dažnis, priekyje, I/II	Hz	48/58
	Amplitudė, priekyje, I/II	mm	0,61/0,33
	Išcentrinė jėga, priekyje, I/II	kN	87/69
	Osciliacija		
	Osciliacijos jėga, gale, I/II	kN	92/128
	Osciliacijos dažnis, gale, I/II	Hz	33/40
	Tangentinė amplitudė, gale, I/II	mm	1,25/1,25
	Vairavimas		
	Sukimo kampas +/-	°	10
	Vairavimas, tipas		Lankstinio rėmo valdymas
	Drėkinimo sistema		
	Drėkinimas vandeniu, tipas		Slėgis
	Bako talpa / pripildymo lygis		
	Degalų bakas, talpa	L	120
	Vandens bakas, talpa	L	700
	Triukšmo lygis		
	Akustinis triukšmas LW(A), lipdukas	db(A)	106
	Akustinis triukšmas LW(A), išmatuotas	db(A)	105

ĮRANGA

12 V lizdas, 2 dideli darbo ir galinio vaizdo veidrodžiai, Užlenkiamas nubrauktuvus, Valdymo skydelis su ekranais, indikatoriais ir jungikliais, Valdymo skydelis, paverčiamas, Slėginė vandens purkštuvų sistema su intervalo jungikliu, „EKO“ režimas, Vairuotojo vieta su įlipimo iš dviejų pusių vietomis, Reguluojamo greičio vandens purškimo sistema, Greičio regulatorius, Vairuotojo kabina su izoliacija nuo virpesių, Vėžės keitimo įtaisais, hidraulinis, Vandens purkštuvų sistema su purškimo juostomis priekyje ir gale, Vandens filtravimas (trigubas), Vandens bakas priekyje ir gale, užpildomas iš abiejų pusių, Centrinis vandens išleidimo mazgas

SPECIALI ĮRANGA

Šildytuvus, Šildymas ir kondicionierius, Vairo kolonėlė su patogaus išlipimo įtaisais ir palenkiamuoju prietaisų skydeliu, Papildoma vairavimo svirtis kairėje, Tachografas, „HCQ Navigator“, Apsauginis stogas, Briauņų prispaudimo ir nupjovimo įtaisais, „HAMM Temperature Meter“ (HTM), Bazės keitimo rodmuo, Prietaisų skydelio apšvietimas, Besisukantis įspėjamasis žibintas

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



HAMM