

3625 HT VC

Grunto volas su trupinimo būgnu

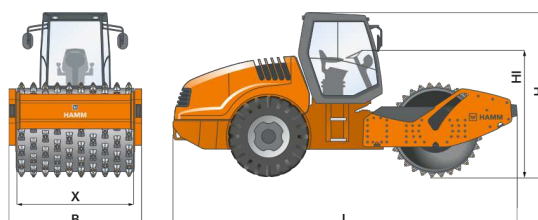
Grunto volai Serija 3000 / Konstrukcinė serija H177













PARYŠKINTA INFORMACIJA 3000

- > Du viename trupinimas ir tankinimas atliekant vieną operaciją
- > 3 taškų lankstinė jungtis, užtikrinanti puikų sukibimą ir pravažumą
- > Paprastas įrankių keitimas dėl patentuotos laikiklių keitimo sistemos
- > Didelė trupinimo galia dėl didelės taškinės apkrovos
- > Universalumas – standartinės ir specialiosios programos

Mašinos matmenys		
Bendras ilgis (L)	mm	6591
Plotis (B)	mm	2540
Bendras aukštis (H)	mm	3065
Būgno plotis (X)	mm	2220
Krovimo aukštis, min. (H1)	mm	2360



ES IIIA
etapas / JAV
AAA 3
pakopa

TECHNINIAI DUOMENYS		Mato vnt	3625 HT VC
	Masės		
	Darbinė masė su kabina	kg	25420
	Maks. darbinė masė	kg	25940
	Ašies apkrova, priekyje / gale	kg	17075/8345
	Pranc. klasifikacija, reikšmė / klasė		111,2/VPM5
	Mašinos matmenys		
	Bendras ilgis	mm	6591
	Bendras aukštis su kabina	mm	3065
	Krovimo aukštis, min.	mm	2360
	Atstumas tarp ašių	mm	3186
	Bendras plotis su kabina	mm	2540
	Kelio prošvaisa, centre	mm	420
	Vidinis ratų posūkio spindulys	mm	4590
	Nuolydžio kampas, priekyje / gale	°	45/27
	Būgno matmenys		
	Būgno plotis, priekyje	mm	2220
	Būgno skersmuo, priekyje	mm	1710
	Būgno storis, priekyje	mm	35
	Būgno tipas, priekyje		VC
	Įrankių laikiklis, skaičius		150
	Padangų matmenys		
	Galinių padangų dydis		EM 23.5-R25 XTLA
	Dyzelinis variklis		
	Gamintojas		DEUTZ
	Tipas		TCD 2012 L06 2V
	Cilindrų skaičius		6
	Galia ISO 14396, kW/PS/s. per min.		155,0/210,8/2300
	Galia SAE J1349, kW/HP/s. per min.		155,0/207,7/2300
	Išmetamųjų dujų standartas		ES IIIA etapas / JAV AAA 3 pakopa
	Judėjimo pavara		
	Greitis, nuoseklus	km/h	0 - 8,0
	Reguliavimas, nuoseklus		Hammtronic
	Gebėjimas važiuoti įkalne su (be) vibracijos	%	61/66
	Vibracija		
	Vibracijos dažnis, priekyje	Hz	27
	Amplitudė, priekyje	mm	2,09
	Išcentrinė jėga, priekyje	kN	351
	Vairavimas		
	Sukimo kampas +/-	°	10
	Vairavimas, tipas		Lankstinio rėmo valdymas
	Bako talpa / pripildymo lygis		
	Degalų bakas, talpa	L	290
	Triukšmo lygis		
	Akustinis triukšmas LW(A), lipdukas	db(A)	106
	Akustinis triukšmas LW(A), išmatuotas	db(A)	101

ĮRANGA

2 ranktūriai, 3 taškų šarnyrinė jungtis, Reguluojamas nubrauktuvai, Valdymo skydelis su ekranais, indikatoriais ir jungikliais, Automatinė sukibimo kontrolė ir apsaugos nuo slydimo sistema, Baterijos grandinės pertraukiklis, Operatoriaus pultas su vairo kolonėlės reguliavimo funkcija, Vairuotojo vieta su įlipimo iš dviejų pusių vietomis, Greičio regulatorius, Hidrostatinis vairo mechanizmas, Nuo vibracijos izoliuota operatoriaus platforma, Bepakopė visų ratų hidrostatinė pavara, ROPS kabina, Garso izoliacija

SPECIALI ĮRANGA

Autonominis šildytuvas, Radijas, Apsauginis stogas, Įranga su papildomu degalų priešfiltru, „HAMM Compaction Meter“ (HCM), Atbulinės eigos garsinis signalas, Telematikos sąsaja, Prietaisų skydelio apšvietimas, Besisukantis įspėjamasis žibintas, Apšvietimo paketo apsauginės grotelės

HAMM AG

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



HAMM