


HD+ 90i PH VT

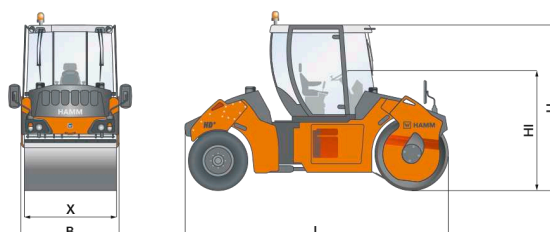
Vibrobandaaži ja rattakomplektiga tandemrull
Tandemrullid Seeria HD+ / Seeria H276











TÄHTSAIMAD OMADUSED HD+

- > 3-punkti-pendelkäändliigend ühtlaseks kaalujaotuseks ja suurepäraseks otseliikumiseks
- > Easy Drive käsitsemiskontseptsioon
- > Elektrooniline masina juhtseade Hammtronic
- > Suurepärane vaade masinale ja ehitusplatsile
- > Hüdrauliline hübriidajam

 masina mõõtmed		
kogupikkus (L)	mm	4800
laius (B)	mm	1800
kogukõrgus (H)	mm	3010
bandaaži laius (X)	mm	1680
koorma kõrgus, minim. (H1)	mm	2226



EU Stage V /
EPA Tier 4

TEHNILISED ANDMED		Üksus	HD+ 90i PH VT
	kaalud		
	töökaal koos kabiiniga	kg	8720
	Töökaal koos ROPS üleveeremiskaitsega	kg	8550
	töökaal max.	kg	11280
	staatiline lineaarkoormus, ees	kg/cm	27,8
	prantsuse klassifikatsioon, väärtus/klass		21,9,10,1/VX1.PLO
	masina mõõtmised		
	kogupikkus	mm	4800
	kogukõrgus kabiiniga	mm	3010
	koorma kõrgus, minim.	mm	2226
	teljevahe	mm	3600
	kogulaius kabiiniga	mm	1800
	maksimaalne töölaius	mm	1820
	Kaugus äärekividest, vasakul/paremal	mm	800/800
	seesmine pöördearadiused	mm	5900
	bandaažide mõõtmised		
	bandaaži laius, ees	mm	1680
	bandaaži läbimõõt, ees	mm	1200
	bandaaži paksus, ees	mm	17
	bandaaži liik, ees		sile/poolitamata
	rattajooks, vasakule/paremale	mm	170
	rehvide mõõtmised		
	rehvide suurus, taga		11.00-20
	laius rehvide kohal, taga	mm	1620
	rehvide arv, taga		4
	diiselmootor		
	tootja		DEUTZ
	tüüp		TCD 2.9 L4
	võimsus ISO 14396, kW/PS/p/min		55,4/75,3/2300
	võimsus SAE J1349, kW/HP/p/min		55,4/74,2/2300
	Heitgaasinorm		EU Stage V / EPA Tier 4
	heitgaasi järelkäitlus		DOC-DPF
	veoajam		
	kiirus, töökäigul	km/h	0-6,0
	kiirus, transpordikäigul	km/h	0-12,0
	reguleerimine, sujuv		Hammtronic
	tõusuvõime vibratsiooniga / ilma vibratsioonita	%	
	vibratsioon		
	vibratsioonisagedus, ees, I/II	Hz	42/50
	amplituud ees, I/II	mm	0,62/0,34
	tsentrifugaaljõud, ees, I/II	kN	75/60
	roolimehhanism		
	pendeldusnurk +/-	°	10
	roolimine, liik		mitte-veoteljega roolimine
	vihmutussüsteem		
	veega vihmutamine, liik		rõhk
	paagi maht / täitekogus		
	kütusepaak, maht	L	173
	veepaagi maht	L	760
	lisandipaagi maht	L	22
	müratase		
	müratase LW(A), kleebis	db(A)	106
	müratase LW(A), mõõdetud	db(A)	103

VARUSTUS

12 V pistikupes, 2 suurt töö- ja tahavaatepeeglit, Eemalepööratav kaabits, Ekraani, märgulampide ja funktsiooninuppudega armatuurlaud, Easy Drive käsitsemiskontseptsioon, Elektriagamiga radiaatori ventilaator, Intervalllülitiga surveveepihustus, ECO-režiim, Mõlemalt poolt ligipääsetav juhikoht, Kiirusega reguleeritav veepihustus, Kiiruse eelvalik, Vibroeraldud juhikoht, Hüdrauliline rööpme nihe, Vee pihustamissüsteem esimeste ja tagumiste pihustamisliistudega, Vee filtreerimine (3-kordne), Kahepoolset täidetav veepaak ees ja taga, Keskne vee väljalaskekraan, Täiendav hüdrauliline võimsusabi kuni 20 kW

ERIVARUSTUS

Küte ja kliimaseade, Tahhograaf, HCQ Navigator, Armatuurlaua kate, lukustatav, Servasurve- ja löikesead, HCQ tihedusastme mõõtur, Mootori seiskamisautomaatika, HAMM Temperature Meter (HTM), Rööpmelaiuse nihke näidik, Tagurdus-helisignaali, Telemaatikalides, Töövalgustus

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

