


HD+ 90i PH VV-S

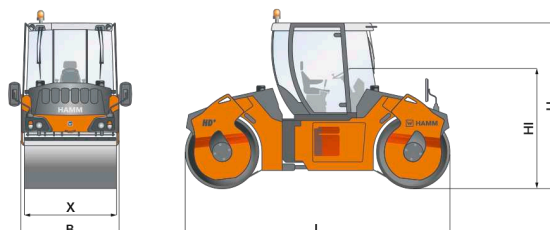
Kahe vibrobandaažiga tandemrull
Tandemrullid Seeria HD+ / Seeria H276













TÄHTSAIMAD OMADUSED HD+

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

 masina mõõtmed		
kogupikkus (L)	mm	4800
laius (B)	mm	1800
kogukõrgus (H)	mm	2980
bandaaži laius (X)	mm	1680/1680
koorma kõrgus, minim. (H1)	mm	2150



EU Stage V /
EPA Tier 4

TEHNILISED ANDMED		Üksus	HD+ 90i PH VV-S
	kaalud		
	töökaal koos kabiiniga	kg	9700
	Töökaal koos ROPS üleveeremiskaitsega	kg	9530
	töökaal max.	kg	12240
	staatiline lineaarkoormus, ees/taga	kg/cm	29,3/28,5
	prantsuse klassifikatsioon, väärtus/klass		22,9/VT1
	masina mõõtmised		
	kogupikkus	mm	4800
	kogukõrgus kabiiniga	mm	2980
	koorma kõrgus, minim.	mm	2150
	teljevahe	mm	3600
	kogulaius kabiiniga	mm	1800
	maksimaalne töölaius	mm	1850
	Kaugus äärekividest, vasakul/paremal	mm	800/800
	seemine pöördearadiused	mm	5900
	bandaažide mõõtmised		
	bandaaži laius, ees/taga	mm	1680/1680
	bandaaži läbimõõt, ees/taga	mm	1200/1200
	bandaaži paksus, ees/taga	mm	17/17
	bandaaži liik, ees		sile/poolitatud
	bandaaži liik, taga		sile/poolitatud
	rattajooks, vasakule/paremale	mm	170
	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
	vibratsioonisagedus, taga, I/II	Hz	42/50
	amplituud ees, I/II	mm	0,61/0,40
	amplituud taga, I/II	mm	0,61/0,40
	tsentrifugaaljõud, ees, I/II	kN	84/78
	tsentrifugaaljõud, taga, I/II	kN	84/78
	roolimehhanism		
	pendeldusnurk +/-	°	10
	roolimise, liik		mitte-veoteljega roolimise
	vihmutussüsteem		
	veega vihmutamine, liik		rõhk
	paagi maht / täitekogus		
	kütusepaak, maht	L	173
	veepaagi maht	L	760
	müratase		
	müratase LW(A), kleebis	db(A)	106
	müratase LW(A), mõõdetud	db(A)	103

VARUSTUS

12 V pistikupes, 2 suurt töö- ja tahavaatepeegli, Eemalepööratav kaabits, Ekraani, märgulampide ja funktsiooninuppudega armatuurilaud, 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, Keske vee väljalaskekraan, Täiendav hüdrauliline võimsusabi kuni 20 kW

ERIVARUSTUS

Küte ja kliimaseade, Tahhograaf, HCQ Navigator, Armatuurilaua kate, lukustatav, Servasurve- ja lõikeseade, 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

