


# HD+ 80i VV

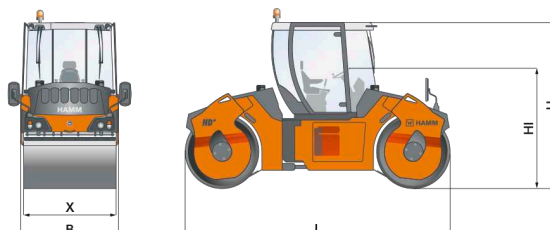
Kahe vibrobandaažiga tandemrull  
Tandemrullid Seeria HD+ / Seeria H272













## TÄHTSAIMAD OMADUSED HD+

- > 3-punkti-pendelkäändliigend ühtlaseks kaalujaotuseks ja suurepäraseks otseliikumiseks
- > Lihtne, intuiitivne ja keeleliselt neutraalne käsitsemine
- > Suurepärase vaade masinale ja ehitusplatsile
- > Iste-juhtkonsool, nihutatav ja pööratav
- > Sõiduraja nihe mugavaks kohale- ja ärasõiduks ning tihendamiseks äärekivide servade juures

 masina mõõtmed		
kogupikkus (L)	mm	4480
laius (B)	mm	1800
kogukõrgus (H)	mm	2890
bandaaži laius (X)	mm	1680/1680
koorma kõrgus, minim. (H1)	mm	2080



EU Stage V /  
EPA Tier 4

TEHNILISED ANDMED		Üksus	HD+ 80i VV
	<b>kaalud</b>		
	töökaal koos kabiiniga	kg	7710
	Töökaal koos ROPS üleveeremiskaitsega	kg	7540
	töökaal max.	kg	10160
	staatiline lineaarkoormus, ees/taga	kg/cm	23,4/22,5
	prantsuse klassifikatsioon, väärtus/klass		18,3/VT1
	<b>masina mõõtmed</b>		
	kogupikkus	mm	4480
	kogukõrgus kabiiniga	mm	2890
	koorma kõrgus, minim.	mm	2080
	teljevahe	mm	3340
	kogulaius kabiiniga	mm	1800
	maksimaalne töölaius	mm	1815
	Kaugus äärekividest, vasakul/paremal	mm	750/750
	seesmine pöörderaadius	mm	4140
	<b>bandaažide mõõtmed</b>		
	bandaaži laius, ees/taga	mm	1680/1680
	bandaaži läbimõõt, ees/taga	mm	1140/1140
	bandaaži paksus, ees/taga	mm	17/17
	bandaaži liik, ees		sile/poolitamata
	bandaaži liik, taga		sile/poolitamata
	rattajooks, vasakule/paremale	mm	135
	<b>diiselmootor</b>		
	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
	<b>veoajam</b>		
	kiirus, astmevaba	km/h	0 - 9,8
	reguleerimine, sujuv		Hammtronic
	tõusuvõime vibratsiooniga / ilma vibratsioonita	%	41/46
	<b>vibratsioon</b>		
	vibratsioonisagedus, ees, I/II	Hz	48/58
	vibratsioonisagedus, taga, I/II	Hz	48/58
	amplituud ees, I/II	mm	0,61/0,33
	amplituud taga, I/II	mm	0,61/0,33
	tsentrifugaaljõud, ees, I/II	kN	87/69
	tsentrifugaaljõud, taga, I/II	kN	87/69
	<b>roolimehhanism</b>		
	pendeldusnurk +/-	°	10
	roolimine, liik		mitte-veoteljega roolimine
	<b>vihmutussüsteem</b>		
	veega vihmutamine, liik		rõhk
	<b>paagi maht / täitekogus</b>		
	kütusepaak, maht	L	120
	veepaagi maht	L	700
	<b>müratase</b>		
	müratase LW(A), kleebis	db(A)	106
	müratase LW(A), mõõdetud	db(A)	105

#### VARUSTUS

12 V pistikupes, 2 suurt töö- ja tahavaatepeegli, Eemalepööratav kaabits, Näidikute, märgulampide ja lülititega armatuurilaud, Kallutatav armatuurilaud, Intervalllülitiga surveveepihustus, ECO-režiim, Mõlemalt poolt ligipääsetav juhikoht, Kiirusega reguleeritav veepihustus, Kiiruse eelvalik, Juhikabiini platvorm vibratsiooni isolatsiooniga, Hüdrauliline rööpme nihe, Vee pihustamissüsteem esimeste ja tagumiste pihustamisliistudega, Vee filtreerimine (3-kordne), Kahepoolset täidetav veepaak ees ja taga, Keskne vee väljalaskekraan

#### ERIVARUSTUS

Kütmine, Küte ja kliimaseade, Roolisammas mugavusväljapääsuga ja kallutatava armatuurilauaga, Täiendav sõiduhuob vasakul, Tahhograaf, HCQ Navigator, Kaitsekatus, Servasurve- ja löikeaseade, HAMM Temperature Meter (HTM), Rööpmelaiuse nihke näidik, Töövalgustus, Pöörvilkur

#### HAMM AG

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



# HAMM