

# HD+ 90i PH VT


Tandemtela värähtelyvalsilla ja pyöräsarjalla

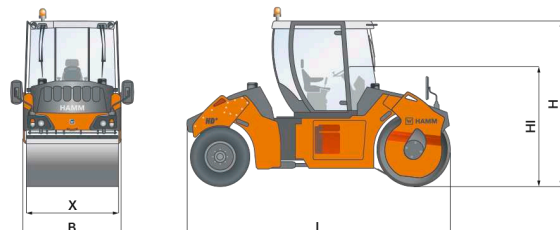
Tandemtelat Sarja HD+ / Rakennussarja H276














## KOHOKOHDAT HD+

- > 3-piste-heiluritaittonivel takaa painon tasaisen jakautumisen ja erinomaisen suoraankulun
- > Käyttökonsepti Easy Drive
- > Elektroninen Hammtronic-konehallinta
- > Erinomainen näkyvyys koneeseen ja työmaalle
- > Hydraulinen hybridikäyttö

 koneen mitat			
kokonaispituus (L)	mm		4800
leveys (B)	mm		1800
kokonaiskorkeus (H)	mm		3010
valssin leveys (X)	mm		1680
lastauksen korkeus, minimi (HI)	mm		2226



EU Stage V /  
EPA Tier 4

TEKNISET TIEDOT		Yksikkö	HD+ 90i PH VT
	<b>paino</b>		
	Ajopaino ohjaamolla varustettuna	kg	8720
	ajopaino ROPSin kanssa	kg	8550
	Enimmäisajopaino	kg	11280
	staattinen viivakuormitus edessä	kg/cm	27,8
	ranskalainen luokittelu, arvo/luokka		21,9,10,1/VX1.PLO
	<b>koneen mitat</b>		
	kokonaispituus	mm	4800
	kokonaiskorkeus ohjaamolla varustettuna	mm	3010
	lastauksen korkeus, minimi	mm	2226
	akseliväli	mm	3600
	kokonaisleveys ohjaamolla varustettuna	mm	1800
	maksimityöleveys	mm	1820
	Reunakivi etäisyys, vasen/oikea	mm	800/800
	raideympyrän sisäsäde	mm	5900
	<b>valssien mitat</b>		
	valssin leveys edessä	mm	1680
	valssin halkaisija edessä	mm	1200
	valssin vahvuus, edessä	mm	17
	valssin laji, edessä		sileä/jakamaton
	ajolinjan siirto vasemmalle/oikealle	mm	170
	<b>renkaiden mitat</b>		
	rengaskoko takana		11.00-20
	leveys renkaiden kohdalla takana	mm	1620
	renkaiden määrä takana		4
	<b>Dieselmoottori</b>		
	valmistaja		DEUTZ
	Tyyppi		TCD 2.9 L4
	teho ISO 14396, kW/PS/rpm		55,4/75,3/2300
	teho SAE J1349, kW/HP/rpm		55,4/74,2/2300
	Pakokaasuluokka		EU Stage V / EPA Tier 4
	Pakokaasujen jälkikäsittely		DOC-DPF
	<b>voimansiirtokoneisto</b>		
	työvaihdenopeus	km/h	0-6,0
	kuljetusvaihdenopeus	km/h	0-12,0
	portaaton säätö		Hammtronic
	nousukyky täryn kanssa / ilman täryä	%	
	<b>täry</b>		
	tärytaajuus, edessä, I/II	Hz	42/50
	amplitudi, edessä, I/II	mm	0,62/0,34
	keskipakoisvoima edessä, I/II	kN	75/60
	<b>Ohjaus</b>		
	heilurikulma +/-	°	10
	ohjauslaji		nivelohjaus
	<b>kastelulaite</b>		
	vesikastelulaite, laji		paine
	<b>säiliön sisältö / täyttömäärä</b>		
	polttoainesäiliö, sisältö	L	173
	vesisäiliö, sisältö	L	760
	lisäainesäiliö, sisältö	L	22
	<b>melutaso</b>		
	ääniteho LW(A), tarra	db(A)	106
	ääniteho LW(A), mitattu	db(A)	103

#### VARUSTEET

12 V:n pistorasia, 2 suurta työ- ja taustapeiliä, Kaavin käännettävä, Kojelautta ja näytöt, merkivalot ja toimintopainikkeet, Käyttökonsepti Easy Drive, Sähkökäyttöinen jäähdystustuuletin, Painevesivalelu intervallikytkimellä, ECO-tila, Kuljettajan ohjauspaikka, nousu molemmilta puolilta, Nopeussäädetty veden suihkutusta järjestelmä, Nopeuden esivalinta, Värähtelyvaimennettu kuljettajan ohjauspaikka, Raidesiirtymä, hydraulinen, Vesivalelujärjestelmä, jossa suihkulistat edessä ja takana, Vesisuodatus (3-kert.), Vesisäiliö edessä ja takana, täytettävissä molemmilta puolilta, Keskeinen vedenpoistohana, Ylimääräinen hydraulinen tehotuki aina 20 kW:iin asti

#### ERIKOISVARUSTELU

Lämmitys ja ilmastointilaite, Ajopiirturi, HCQ-navigaattori, Kojelaudan suojus, suljettavissa, Reunanpuristus- ja leikkuulaite, HCQ-tiivistysmittari, Moottorin pysäytysautomaattikka, HAMM Temperature Meter (HTM), Raidesiirtymän näyttö, Peruutusäänimerkki, Telematiikkaliitäntä, Työvalonheittimet

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

