

# HD+ 70i VT

Tandemtela värähtelyvalsilla ja pyöräsarjalla

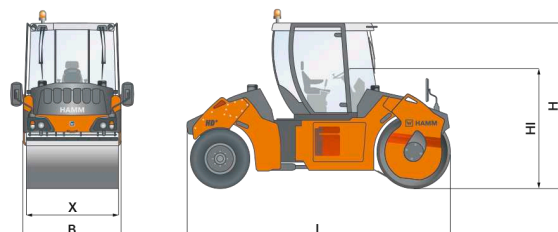
Tandemtelat Sarja HD+ / Rakennussarja H272














## KOHOKOHDAT HD+

- > 3-piste-heiluritaittonivel takaa painon tasaisen jakautumisen ja erinomaisen suoraankulun
- > Helppo, intuitiivinen ja kielineutraali käyttö
- > Erinomainen näkyvyys koneeseen ja työmaalle
- > Istuinkäyttöyksikkö siirrettävä ja käännettävä
- > Raidesiirtymä miellyttävään liikkeelle lähtöön ja poisajoon sekä tiivistykseen jalkakäytävän reunoissa

koneen mitat			
kokonaispituus (L)	mm		4480
leveys (B)	mm		1620
kokonaiskorkeus (H)	mm		2890
valssin leveys (X)	mm		1500
lastauksen korkeus, minimi (HI)	mm		2080



EU Stage V /  
EPA Tier 4

TEKNISET TIEDOT		Yksikkö	HD+ 70i VT
	<b>paino</b>		
	Ajopaino ohjaamolla varustettuna	kg	7035
	ajopaino ROPSin kanssa	kg	6865
	Enimmäisajopaino	kg	9490
	staattinen viivakuormitus edessä	kg/cm	25,0
	ranskalainen luokittelu, arvo/luokka		19,8,8,2/VX1.PLO
	<b>koneen mitat</b>		
	kokonaispituus	mm	4480
	kokonaiskorkeus ohjaamolla varustettuna	mm	2890
	lastauksen korkeus, minimi	mm	2080
	akseliväli	mm	3340
	kokonaisleveys ohjaamolla varustettuna	mm	1790
	maksimityöleveys	mm	1595
	Reunakivi etäisyys, vasen/oikea	mm	750/750
	raideympyrän sisäsäde	mm	4230
	<b>valsien mitat</b>		
	valssein leveys edessä	mm	1500
	valssein halkaisija edessä	mm	1140
	valssein vahvuus, edessä	mm	17
	valssein laji, edessä		sileä/jakamaton
	ajolinjan siirto vasemmalle/oikealle	mm	135
	<b>renkaiden mitat</b>		
	rengaskoko takana		11.00-20
	leveys renkaiden kohdalla takana	mm	1420
	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>		
	nopeus, portaaton	km/h	0 - 9,9
	portaaton säätö		Hammtronic
	nousukyky täryn kanssa / ilman täryä	%	38/48
	<b>täry</b>		
	tärytaajuus, edessä, I/II	Hz	48/58
	amplitudi, edessä, I/II	mm	0,63/0,35
	keskipakoisvoima edessä, I/II	kN	84/69
	<b>Ohjaus</b>		
	heilurikulma +/-	°	10
	ohjauslaji		nivelohjaus
	<b>kastelulaite</b>		
	vesikastelulaite, laji		paine
	<b>säiliön sisältö / täyttömäärä</b>		
	polttoainesäiliö, sisältö	L	120
	vesisäiliö, sisältö	L	700
	lisäainesäiliö, sisältö	L	18
	<b>melutaso</b>		
	ääniteho LW(A), tarra	db(A)	106
	ääniteho LW(A), mitattu	db(A)	105

#### VARUSTEET

12 V:n pistorasia, 2 suurta työ- ja taustapeiliä, Kaavin käännettävä, Kojelauta ja näytöt, merkkivalot ja kytkimet, Kojelauta kallistettava, Painevesivalelu intervallikytkimellä, ECO-tila, Kuljettajan ohjauspaikka, nousu molemmilta puolilta, Nopeussäädetty veden suihkutusta järjestelmä, Nopeuden esivalinta, Tärinäeristetty kuljettajan ohjauspaikka, Raidesiirtymä, hydraulinen, Vesivalelujärjestelmä, jossa suihkulistat edessä ja takana, Vesisuodatus (3-kert.), Vesisäiliö edessä ja takana, täytettävissä molemmilta puolilta, Keskeinen vedenpoistohana

#### ERIKOISVARUSTELU

Lämmitys, Lämmitys ja ilmastointilaitte, Ohjauspylväs, mukavuusuloskäynti ja kallistettava kojelauta, Lisäajovipu vasen, Ajopiirturi, HCQ-navigaattori, Suojakatos, Reunanpuristus- ja leikkuulaite, HAMM Temperature Meter (HTM), Raidesiirtymän näyttö, Työvalonheittimet, Pyörivä varoitusvalo

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



**HAMM**