

HD+ 90i PH VV-S


Tandemtela kahdella värähtelyvalssilla

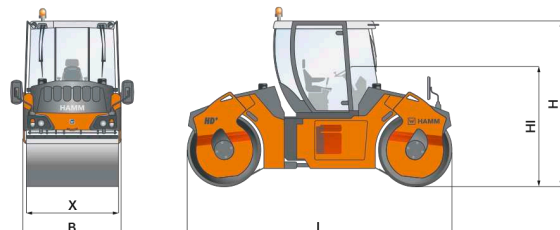
Tandemtelat Sarja HD+ / Rakennussarja H276













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		2980
valssin leveys (X)	mm		1680/1680
lastauksen korkeus, minimi (HI)	mm		2150



EU Stage V /
EPA Tier 4

TEKNISET TIEDOT		Yksikkö	HD+ 90i PH VV-S
	paino		
	Ajopaino ohjaamolla varustettuna	kg	9700
	ajopaino ROPSin kanssa	kg	9530
	Enimmäisajopaino	kg	12240
	staattinen viivakuormitus edessä/takana	kg/cm	29,3/28,5
	ranskalainen luokittelu, arvo/luokka		22,9/VT1
	koneen mitat		
	kokonaispituus	mm	4800
	kokonaiskorkeus ohjaamolla varustettuna	mm	2980
	lastauksen korkeus, minimi	mm	2150
	akseliväli	mm	3600
	kokonaisleveys ohjaamolla varustettuna	mm	1800
	maksimityöleveys	mm	1850
	Reunakivi etäisyys, vasen/oikea	mm	800/800
	raideympyrän sisäsäde	mm	5900
	valssien mitat		
	valssin leveys edessä/takana	mm	1680/1680
	valssin halkaisija, edessä/takana	mm	1200/1200
	valssin vahvuus, edessä/takana	mm	17/17
	valssin laji, edessä		sileä/jaettu
	valssin laji, takana		sileä/jaettu
	ajolinjan siirto vasemmalle/oikealle	mm	170
	Dieselmoottori		
	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
	Pakokaasualue		EU Stage V / EPA Tier 4
	Pakokaasujen jälkikäsittely		DOC-DPF
	voimansiirtokoneisto		
	työvaihenopeus	km/h	0-6,0
	kuljetusvaihenopeus	km/h	0-12,0
	portaaton säätö		Hammtronic
	nousukyky täryn kanssa / ilman täryä	%	
	täry		
	tärytaajuus, edessä, I/II	Hz	42/50
	tärytaajuus, takana, I/II	Hz	42/50
	amplitudi, edessä, I/II	mm	0,61/0,40
	amplitudi, takana, I/II	mm	0,61/0,40
	keskipakoisvoima edessä, I/II	kN	84/78
	keskipakoisvoima takana, I/II	kN	84/78
	Ohjaus		
	heilurikulma +/-	°	10
	ohjauslaji		nivelohjaus
	kastelulaite		
	vesikastelulaite, laji		paine
	säiliön sisältö / täyttömäärä		
	polttoainesäiliö, sisältö	L	173
	vesisäiliö, sisältö	L	760
	melutaso		
	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, Kojelauta ja näytöt, merkkivalot 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 pysäytysautomaatiikka, 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

