

HD 9 VV


Tandemtela kahdella värähtelyvalssilla

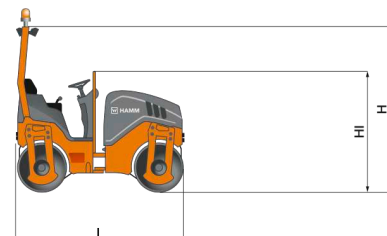
Tandemtelat Sarja HD CompactLine / Rakennussarja H263













KOHOKOHDAT HD CompactLine

- > Helppo, intuitiivinen ja kielineutraali käyttö
- > Helppo kuljetus, helppo kuormaus
- > Erinomainen näkyvyys valssinreunaan, koneeseen ja työmaaympäristöön
- > Kompaktit mitat
- > Tyhjä puoli - jyrän valssin tuenta toiselta puolelta

 koneen mitat			
kokonaispituus (L)	mm		2295
leveys (B)	mm		1000
kokonaiskorkeus (H)	mm		2210
valssin leveys (X)	mm		900/900
lastauksen korkeus, minimi (HI)	mm		1580



EU Stage V /
EPA Tier 4

TEKNISEET TIEDOT		Yksikkö	HD 9 VV
	paino		
	ajopaino ROPSin kanssa	kg	1680
	nettopaino ilman ohjaamoja ilman ROPSia	kg	1510
	Enimmäisajopaino	kg	1780
	akselipaino, edessä/takana	kg	815/865
	staattinen viivakuormitus edessä/takana	kg/cm	8,2/8,7
	ranskalainen luokittelu, arvo/luokka		8,7/PV2
	koneen mitat		
	kokonaispituus	mm	2295
	kokonaiskorkeus ROPSin kanssa	mm	2210
	lastauksen korkeus, minimi	mm	1580
	akseliväli	mm	1560
	kokonaisleveys	mm	1000
	maksimityöleveys	mm	1000
	maavara, keskellä	mm	230
	raideympyrän sisäsäde	mm	2130
	valssien mitat		
	valssin leveys edessä/takana	mm	900/900
	valssin halkaisija, edessä/takana	mm	620/620
	valssin vahvuus, edessä/takana	mm	12/12
	valssin laji, edessä		sileä/jakamaton
	valssin laji, takana		sileä/jakamaton
	Dieselmoottori		
	valmistaja		KUBOTA
	Tyyppi		D1105-E4B
	sylinterien lukumäärä		3
	teho ISO 14396, kW/PS/rpm		16,1/21,9/2600
	teho SAE J1349, kW/HP/rpm		16,1/21,6/2600
	Pakokaasuluokka		EU Stage V / EPA Tier 4
	Pakokaasujen jälkikäsitteily		-
	voimansiirtokoneisto		
	nopeus, portaaton	km/h	0 - 11,0
	nousukyky täryn kanssa / ilman täryä	%	30/40
	täry		
	tärytaajuus, edessä, I/II	Hz	61/48
	tärytaajuus, takana, I/II	Hz	61/48
	amplitudi, edessä, I/II	mm	0,38/0,38
	amplitudi, takana, I/II	mm	0,38/0,38
	keskipakoisvoima edessä, I/II	kN	17/11
	keskipakoisvoima takana, I/II	kN	17/11
	Ohjaus		
	heilurikulma +/-	°	8
	ohjauslaji		nivelohjaus
	kastelulaite		
	vesikastelulaite, laji		paine
	säiliön sisältö / täyttömäärä		
	polttoainesäiliö, sisältö	L	33
	vesisäiliö, sisältö	L	70
	melutaso		
	ääniteho LW(A), tarra	db(A)	105
	ääniteho LW(A), mitattu	db(A)	101

VARUSTEET

12 V:n pistorasia, 3-piste-heiluritaittonivel, Kojelauta ja näytöt, merkivalot ja kytkimet, Kojelaudan suojus lukittavissa ja säänkestävä, Clear Side, Painevesivalelu intervallikytkimellä, Kuljettajan ohjauspaikka, nousu molemmilta puolilta, Kiilahihnan suojus, Värähtelyautomaatiikka, Vesisuodatus (3-kert.), Keskellä nostokoukut

ERIKOISVARUSTELU

Kaavin, muoviva, käännettävä, Lisäajovipu vasen, Suojakatos, Moottorin pysäytysautomaatiikka, Peruutusäänimerkki, Työvalonheittimet, Pyörivä varoitusvalo, Akun irtikytkin, Konepelti äänieristyksellä, Vedentyhjennyskana, Lisäpeili, Työkalarja

HAMM AG

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



HAMM