

H 13i VIO


Jyvä VIO-valssilla

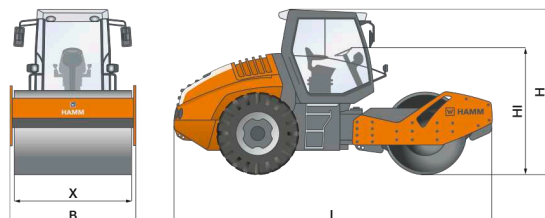
Jyvät Sarja H / Rakennussarja H267














KOHOKOHDAT H

- > 3-piste-heiluritaittonivel takaa erinomaisen kitkan ja maastokelpoisuuden
- > Käyttökonsepti Easy Drive
- > Elektroninen Hammtronic-konehallinta
- > Erinomainen näkyvyys koneeseen ja työmaalle
- > Tiivistysjärjestelmä VIO- värähtely tai oskillaatio

 koneen mitat			
kokonaispituus (L)	mm		5961
leveys (B)	mm		2284
kokonaiskorkeus (H)	mm		3034
valssin leveys (X)	mm		2140
lastauksen korkeus, minimi (HI)	mm		2308



EU Stage V /
EPA Tier 4

TEKNISET TIEDOT		Yksikkö	H 13i VIO
	paino		
	Ajopaino ohjaamolla varustettuna	kg	12610
	ajopaino ROPSin kanssa	kg	12350
	nettopaino ilman ohjaamoa ilman ROPSia	kg	11960
	Enimmäisajopaino	kg	15620
	akselipaino, edessä/takana	kg	6865/5745
	staattinen viivakuormitus edessä	kg/cm	32,1
	ranskalainen luokittelu, arvo/luokka		44,0/VM3
	pyöräkuorma per rengas, takana	kg	2872,5
	koneen mitat		
	kokonaispituus	mm	5961
	kokonaiskorkeus ohjaamolla varustettuna	mm	3034
	kokonaiskorkeus ROPSin kanssa	mm	2985
	lastauksen korkeus, minimi	mm	2308
	akseliväli	mm	3149
	kokonaisleveys ohjaamolla varustettuna	mm	2284
	maksimityöleveys	mm	2140
	maavara, keskellä	mm	390
	Reunakivi etäisyys, vasen/oikea	mm	510/510
	raideympyrän sisäsäde	mm	3870
	Kaltevuuskerroin, edessä/takana	°	53/32
	valssien mitat		
	valssin leveys edessä	mm	2140
	valssin halkaisija edessä	mm	1504
	valssin vahvuus, edessä	mm	30
	valssin laji, edessä		sileä
	renkaiden mitat		
	rengaskoko takana		AW 23.1-26 12 PR
	leveys renkaiden kohdalla takana	mm	2160
	renkaiden määrä takana		2
	Dieselmoottori		
	valmistaja		DEUTZ
	Tyyppi		TCD 4.1 L4
	sylinterien lukumäärä		4
	teho ISO 14396, kW/PS/rpm		115,0/156,4/2300
	teho SAE J1349, kW/HP/rpm		115,0/154,1/2300
	Pakokaasuluokka		EU Stage V / EPA Tier 4
	Pakokaasujen jälkikäsittely		DOC-DPF-SCR
	voimansiirtokoneisto		
	nopeus, portaaton	km/h	0 - 12,0
	portaaton säätö		Hammtronic
	nousukyky täryn kanssa / ilman täryä	%	52/57
	täry		
	Tärytaajuus	Hz	33
	amplitudi, täry	mm	1,88
	keskipakoisvoima, täry	kN	279
	Värähtely		
	värähtelyvoima	kN	230
	värähtelytaajuus	Hz	30
	tangenttinen amplitudi, värähtely	mm	1,74
	Ohjaus		
	heilurikulma +/-	°	10
	ohjauslaji		nivelohjaus
	säiliön sisältö / täyttömäärä		
	polttoainesäiliö, sisältö	L	290
	AdBlue/DEF-säiliö, tilavuus	L	32
	melutaso		
	ääniteho LW(A), tarra	db(A)	105
	ääniteho LW(A), mitattu	db(A)	104

VARUSTEET

12 V:n pistorasiat (2-kert.), 2 suurta työ- ja taustapeiliä, 3-piste-heilurittaittonivel, Säilytyslokero lukittavissa, Kojelauta ja näytöt, merkkivalot ja toimintopainikkeet, Käyttökonsepti Easy Drive, ECO-tila, Nopeuden esivalinta, Letkusuojus etuvaunussa, Värähtelyvaimennettu kuljettajan ohjauspaikka, Värähtelyautomaattikka

ERIKOISVARUSTELU

Työvalonheittimet, Kojelaudan suojus, ROPS-ohjaamo, jossa lämmitys- ja ilmastointilaitte, FOPS-tarkastettu (taso I), Peruutusäänimerkki, Ajoneuvon työkalut, Ajopiirturi, Palosammutin, HCQ-navigaattori, Moottorin pysäytysautomaattikka, Radio, Pyörivä varoitusvalo, Suojakatos, Työntökilpi, HCQ-tiivistysmittari

HAMM AG

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



HAMM