

# HD 9 VT

Rul i dyfishtë me shtresë vinruese dhe komplet rrotash

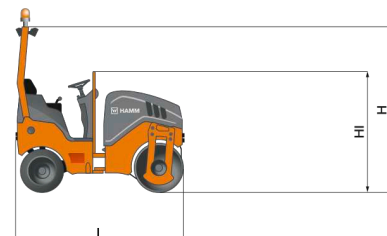
Rula të dyfishtë Seria HD CompactLine / Radha e prodhimit H263














## PIKAT KRYESORE HD CompactLine

- > Operim i thjeshtë, intuitiv dhe pa të folur
- > Transport i lehtë, ngarkim i lehtë
- > Pamje e përkryer e cepave të shtresave, e makinerisë dhe hapësirës përreth kantierit
- > Përmasa kompakte
- > Krahu i pastër — montim i rullit në një krah

Përmasat e makinerisë		
Gjatësia totale (L)	mm	2309
Gjerësia (B)	mm	970
Lartësia totale (H)	mm	2210
Gjerësia e rullit (X)	mm	900
Lartësia, ngarkesa, min. (H1)	mm	1580



EU Stage V /  
EPA Tier 4

TË DHËNAT TEKNIKE		Njësia	HD 9 VT
	<b>Peshat</b>		
	Pesha operative me ROPS	kg	1640
	Pesha bazë pa kabinë, pa ROPS	kg	1470
	Pesha operative, maks.	kg	1740
	Ngarkesa për aks, përpara/prapa	kg	805/835
	Ngarkesa lineare statike, përpara	kg/cm	8,1
	Klasifikimi francez, të dhënat/klasa		8,1/PV1
	Ngarkesa për rrotë, prapa	kg	208,75
	<b>Përmasat e makinerisë</b>		
	Gjatësia totale	mm	2309
	Lartësia totale me ROPS	mm	2210
	Lartësia, ngarkesa, min.	mm	1580
	Baza e volantit	mm	1560
	Gjerësia totale	mm	970
	Gjerësia e punës maks.	mm	900
	Lartësia nga toka, qendër	mm	240
	Rrezja e kthimit, brenda	mm	2130
	<b>Përmasat e tamburit</b>		
	Gjerësia e rullit, përpara	mm	900
	Diametri i rullit, përpara	mm	620
	Trashësia e tamburit, përpara	mm	12
	Lloji i tamburit, përpara		të sheshta/të pandara
	<b>Përmasat e gomës</b>		
	Madhësia e rrotave, prapa		205/60-R15
	Gjerësia mbi goma, prapa	mm	890
	Numri i rrotave, prapa		4
	<b>Motor naftë</b>		
	Prodhuesi		KUBOTA
	Lloji		D1105-E4B
	Numri i cilindrave		3
	Fuqia ISO 14396, kW/PS/rrotullime për minutë		16,1/21,9/2600
	Fuqia SAE J1349, kW/HP/rrotullime në minutë		16,1/21,6/2600
	Standardi i emetimeve		EU Stage V / EPA Tier 4
	Trajtimi i mëvonshëm i gazit të marmitës		-
	<b>Mekanizmi i transmisionit</b>		
	Shpejtësia, në vazhdim	km/h	0 - 11,0
	Aftësia tërheqëse në ngjitje, me/pa dridhje	%	30/40
	<b>Dridhje</b>		
	Frekuenca e dridhjes, përpara, I/II	Hz	61/48
	Amplituda, përpara, I/II	mm	0,38/0,38
	Forca centrifugale, përpara, I/II	kN	17/11
	<b>Drejtimi</b>		
	Këndi i lëkundjes +/-	°	8
	Volanti, lloji		Manovrim i artikuluar
	<b>Sistemi i sprucimit</b>		
	Impianti i spërkatësit të ujit, lloji		Trysnia
	<b>Kapaciteti i serbatorit/kapaciteti i mbushjes</b>		
	Serbatori i karburantit, kapaciteti	L	33
	Serbatori i ujit, kapaciteti	L	70
	Serbatori shtesë, kapaciteti	L	9
	<b>Niveli i tingullit</b>		
	Fuqia akustike LW(A), etiketa	db(A)	105
	Fuqia akustike LW(A), e matur	db(A)	101

#### PAJISJA

Prizë 12 V, Nyje e përrthyshe e lëvizshme me 3 pika, Kruskoti me treguesit, ndriçuesit e kontrollit dhe çelësat, Mbulesa e kruskotit mund të kyçet dhe i reziston motit, Clear Side, Spërkatje me ujë me presion me çelës me interval, Ndenjëse shoferi me hije të dyanëshme, Mbrojtje për rripin e transmisionit, Sistem automatik vibrimi, Filtrimi i ujit (3-fish), Kllapë ngritëse qendrore

#### PAJISJE OPSIONALE

Krues plastik, i palosshëm, Doreza shtesë e udhëtimit majtas, Çatia mbrojtëse, Sistemi automatik i ndalimit të motorit, Boria e udhëtimit mbrapa, Ndrichi i punës, Fenelinat, Çelës i fikjes së baterisë, Kofano me izolim kundër zhurmave, Rubinet lëshimi uji, Pasqyrë shtesë,

#### HAMM AG

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



# HAMM