

# HD 13i VT

Rul i dyfishtë me shtresë vinruese dhe komplet rrotash

Rula të dyfishtë Seria HD CompactLine / Radha e prodhimit H285











## PIKAT KRYESORE HD CompactLine

- > Operim i thjeshtë, intuitiv dhe pa të folur
- > Transport i lehtë, ngarkim i lehtë
- > Platformë ergonomike e drejtuesit të mjetit
- > Pamje e përkryer e cepave të shtresave, e makinerisë dhe hapësirës përreth kantierit
- > Përmasa kompakte

Përmasat e makinerisë		
Gjatësia totale (L)	mm	2965
Gjerësia (B)	mm	1426
Lartësia totale (H)	mm	2590
Gjerësia e rullit (X)	mm	1300
Lartësia, ngarkesa, min. (Hl)	mm	1820



EU Stage V /  
EPA Tier 4

TË DHËNAT TEKNIKE		Njësia	HD 13i VT
	<b>Peshat</b>		
	Pesha operative me kabinë	kg	4165
	Pesha operative me ROPS	kg	3915
	Pesha bazë pa kabinë, pa ROPS	kg	3595
	Pesha operative, maks.	kg	5110
	Ngarkesa për aks, përpara/prapa	kg	2120/1795
	Ngarkesa lineare statike, përpara	kg/cm	16,3
	Klasifikimi francez, të dhënat/klasa		10,8/VT0
	Ngarkesa për rrotë, prapa	kg	448,5
	<b>Përmasat e makinerisë</b>		
	Gjatësia totale	mm	2965
	Lartësia totale me kabinë	mm	2720
	Lartësia totale me ROPS	mm	2590
	Lartësia, ngarkesa, min.	mm	1820
	Gjatësia e përgjithshme me gjithë kabinën	m	2977
	Baza e volantit	mm	1950
	Distanca ndërmjet akseve me kabinë	mm	1960
	Gjerësia totale	mm	1426
	Gjerësia e punës maks.	mm	1338
	Lartësia nga toka, qendër	mm	305
	Lartësia mbi tokë, majtas/djathtas	mm	720/720
	Rrezja e kthimit, brenda	mm	2690
	<b>Përmasat e tamburit</b>		
	Gjerësia e rullit, përpara	mm	1300
	Diametri i rullit, përpara	mm	900
	Trashësia e tamburit, përpara	mm	17
	Lloji i tamburit, përpara		të sheshta/të pandara
	Zhvendosje e pistës, majtas/djathtas	mm	0/50
	<b>Përmasat e gomës</b>		
	Madhësia e rrotave, prapa		10.5/80-16
	Gjerësia mbi goma, prapa	mm	1276
	Numri i rrotave, prapa		4
	<b>Motor naftë</b>		
	Prodhuesi		KUBOTA
	Lloji		V2403-CR
	Numri i cilindrave		4
	Fuqia ISO 14396, kW/PS/rrotullime për minutë		37,4/50,9/2700
	Klasifikim fuqie SAE J1995, kW/HP/rpm		37,4/50,1/2700
	Standardi i emetimeve		EU Stage V / EPA Tier 4
	Trajtimi i mëvonshëm i gazit të marmitës		DOC-DPF
	<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	60/51
	Amplituda, përpara, I/II	mm	0,51/0,31
	Forca centrifugale, përpara, I/II	kN	64/39
	<b>Drejtimi</b>		
	Këndi i lëkundjes +/-	°	8
	Volanti, lloji		Manovrim i artikuluar
	<b>Sistemi i sprucimit</b>		
	Impianti i spërkatësit të ujit, lloji		Trysnia
	Serbatori i karburantit, kapaciteti	L	73
	Serbatori i ujit, kapaciteti	L	285
	Serbatori shtesë, kapaciteti	L	18
	<b>Niveli i tingullit</b>		
	Fuqia akustike LW(A), etiketa	db(A)	104
	Fuqia akustike LW(A), e matur	db(A)	102

#### PAJISJA

Prizë 12 V, Nyje e përrthysme e lëvizshme me 3 pika, Kuskoti me treguesit, ndriçuesit e kontrollit dhe çelësat, Mbulesa e kuskotit mund të kyçet dhe i reziston motit, Spërkatje me ujë me presion me çelës me interval, Ndenjëse shoferi me hije të dyanëshme, Dorezë udhëtimit, majtas dhe djathtas, Mbrojtje për rripin e transmisionit, Çelës mekanik për shkëputjen e baterisë, Zhvendosje gjurme, mekanike, Sistem automatik vibrimi, Filtrimi i ujit (3-fish), Shkarkues qendror uji, Vrima e varjes përpara e Compact-Line

#### PAJISJE OPSIONALE

Krues plastik, i palosshëm, Kabinë ROPS me sistem ngrohjeje, , Monitoruesi i përdorimit të rripit të sigurisë, , Çatia mbrojtëse, Pajisja e shtypjes së cepave dhe e prerjes, , , Thikë ngjeshje HCQ, HAMM Temperature Meter (HTM), Boria e udhëtimit mbrapa, Sistem telematik, ndërfaqe, Ndriçimi i punës, Fenelinat, Çelës i fikjes së baterisë, Kofano me izolim kundër zhurmave, Pasqyrë shtesë, ,

#### HAMM AG

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



# HAMM