

HD 9 VV

Rul i dyfishtë me dy shtresa vibruese

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	2295
Gjerësia (B)	mm	1000
Lartësia totale (H)	mm	2210
Gjerësia e rullit (X)	mm	900/900
Lartësia, ngarkesa, min. (HI)	mm	1580



EU Stage V /
EPA Tier 4

TË DHËNAT TEKNIKE		Njësia	HD 9 VV
	Peshat		
	Pesha operative me ROPS	kg	1680
	Pesha bazë pa kabinë, pa ROPS	kg	1510
	Pesha operative, maks.	kg	1780
	Ngarkesa për aks, përpara/prapa	kg	815/865
	Ngarkesa lineare statike, përpara/prapa	kg/cm	8,2/8,7
	Klasifikimi francez, të dhënat/klasa		8,7/PV2
	Përmasat e makinerisë		
	Gjatësia totale	mm	2295
	Lartësia totale me ROPS	mm	2210
	Lartësia, ngarkesa, min.	mm	1580
	Baza e volantit	mm	1560
	Gjerësia totale	mm	1000
	Gjerësia e punës maks.	mm	1000
	Lartësia nga toka, qendër	mm	230
	Rrezja e kthimit, brenda	mm	2130
	Përmasat e tamburit		
	Gjerësia e tamburit, përpara/prapa	mm	900/900
	Diametri i tamburit, përpara/prapa	mm	620/620
	Trashësia e tamburit, përpara/prapa	mm	12/12
	Lloji i tamburit, përpara		të sheshta/të pandara
	Lloji i tamburit, prapa		të sheshta/të pandara
	Motor naftë		
	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		-
	Mekanizmi i transmisionit		
	Shpejtësia, në vazhdim	km/h	0 - 11,0
	Aftësia tërheqëse në ngjitje, me/pa dridhje	%	30/40
	Dridhje		
	Frekuenca e dridhjes, përpara, I/II	Hz	61/48
	Frekuenca e dridhjes, prapa, I/II	Hz	61/48
	Amplituda, përpara, I/II	mm	0,38/0,38
	Amplituda, prapa, I/II	mm	0,38/0,38
	Forca centrifugale, përpara, I/II	kN	17/11
	Forca centrifugale, prapa, I/II	kN	17/11
	Drejtimi		
	Këndi i lëkundjes +/-	°	8
	Volanti, lloji		Manovrim i artikuluar
	Sistemi i sprcimit		
	Impianti i spërkatësit të ujit, lloji		Trysnia
	Kapaciteti i serbatorit/kapaciteti i mbushjes		
	Serbatori i karburantit, kapaciteti	L	33
	Serbatori i ujit, kapaciteti	L	70
	Niveli i tingullit		
	Fuqia akustike LW(A), etiketa	db(A)	105
	Fuqia akustike LW(A), e matur	db(A)	101

PAJISJA

Prizë 12 V, Nyje e përrthyshme e lëvizshme me 3 pika, Kuskoti me treguesit, ndriçuesit e kontrollit dhe çelësat, Mbulesa e kuskotit 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, Sestem 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