

Të dhënat teknike

# HD 50 VO



**Rula dysh Seria HD CompactLine**

Ruli dysh me dridhje dhe shtresa lëkundëse

**H295**

## **PIKAT KRYESORE**

- > 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
- > Ngjeshje me lëkundje

## TË DHËNAT TEKNIKE HD 50 VO (H295)

## Peshat

Pesha e punës me ROPS	kg	4510
Pesha e boshllëkut pa kabinë, pa ROPS	kg	4170
Pesha maks. e punës	kg	5500
Pesha në aks, përpara/mbrapa	kg	2130/2380
Ngarkesa statike lineare, përpara/mbrapa	kg/cm	15,4/17,2
Klasifikimi franc., vlera/klasa		10,0/VT0

## Dimensionet e makinës

Gjatësia totale	mm	2896
Lartësia totale me ROPS	mm	2596
Ngarkim në lartësi, minim.	mm	1829
Distanca ndërmjet akseve	mm	1950
Gjerësia totale	mm	1506
Gjerësia maksimale e punës	mm	1430
Hapësira e lirë e bazamentit, në mes	mm	302
Lartësia mbi tokë, majtas/djathtas	mm	720/720
Rrezja e kthimit, nga brenda	mm	2594

## Dimensionet e shtresave

Gjerësia e rulit, përpara/mbrapa	mm	1380/1380
Diametri i rulit, përpara/mbrapa	mm	898/898
Trashësia e rulit, përpara/mbrapa	mm	16/16
Lloji i shtresës, përpara		të sheshta/të pandara
Lloji i shtresës, mbrapa		të sheshta/të pandara
Zhvendosja e gjurmës, majtas/djathtas	mm	0/50

## Motor me naftë

Prodhuesi		KUBOTA
Tipi		V2403-M-DI-E3B
Cilindrat, numri		4
Rendimenti ISO 14396, kW/PS/rpm		36,0/49,0/2700
Rendimenti SAE J1349, kW/HP/rpm		36,0/48,2/2700
Standardi i emetimit të tymrave		MEE IV
Niveli i tymit		UN ECE R96 (niveli 3)
Trajtimi pas emetimit të tymrave		-

## Transmision

Shpejtësia, pa nivele	km/h	0 - 11,0
Aftësia ngjitëse me/pa dridhje	%	30/40

## Dridhje

Frekuenca e dridhjes, përpara, I/II	Hz	57/48
Amplituda, përpara, I/II	mm	0,51/0,31
Forca centrifugale, përpara, I/II	kN	58/35

## Lëkundja

Forca e luhatjes, mbrapa, I/II	kN	68/40
Frekuenca e luhatjes, mbrapa, I/II	Hz	38/29
Amplituda tangenciale, mbrapa, I/II	mm	1,37/1,37

## Sistem drejtimi

Këndi i lëkundjes +/-	°	8
Sistemi i drejtimit, lloji		Sistem drejtimi me artikulum

## Sistemi i spërkatjes

Spërkatja me ujë, lloji		Presioni
-------------------------	--	----------

## Përmbajtja e rezervuarit/sasia e mbushjes

Rezervuari i karburantit, përmbajtja	L	73
Rezervuari i ujit, përmbajtja	L	260

## Niveli i zhurmës

Niveli i fuqisë së zhurmës L(WA), i garantuar	db(A)	106
Niveli i fuqisë së zhurmës L(WA), i matur me të dhëna përfaqësuese	db(A)	103

## KONFIGURIMI

Prizë 12 V | Nyja e artikuluar me 3 pika me lëkundje | Panel instrumentesh me tregues, drita kontrolli dhe çelësa | Mbulesë kruskoti me bllokim dhe kundër ujit | Dorezat e ngjitjes, majtas/djathtas | Spërkatje me ujë me presion | Platforma e shoferit me ngjitje nga të dyja anët | Sistem drejtimi hidrostatik | Platforma e shoferit e izoluar kundër dridhjeve | Zhvendosje gjurme | Kruajtëse pastruese plastike, me palosje | ROPS, me palosje

## KONFIGURIM I VEÇANTË

Tavan mbrojtës | Pajisja e shtypjes së cepave dhe e prerjes | Tregues gjurmësh | Shpërndarje uji për pajisjen e shtypjes së cepave dhe prerjes | Alarm i ecjes mbrapsht | Projektore pune | Dritë sinjalizuese rrotulluese