

Të dhënat teknike

# HD 10 VV



**Rula dysh Seria HD CompactLine**

Rul dysh me dy shtresa lëkundëse

**H262**

## **PIKAT KRYESORE**

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

## TË DHËNAT TEKNIKE HD 10 VV (H262)

## Peshat

Pesha e punës me ROPS	kg	2475
Pesha maks. e punës	kg	3190
Ngarkesa statike lineare, përpara/mbrapa	kg/cm	12,1/12,7
Klasifikimi franc., vlera/klasa		12,7/PV3

## Dimensionet e makinës

Gjatësia totale	mm	2530
Lartësia totale me ROPS	mm	2475
Ngarkim në lartësi, minim.	mm	1752
Distanca ndërmjet akseve	mm	1700
Gjerësia totale	mm	1110
Gjerësia maksimale e punës	mm	1050
Hapësira e lirë e bazamentit, në mes	mm	280
Lartësia mbi tokë, majtas/djathtas	mm	570/570
Rrezja e kthimit, nga brenda	mm	2470

## Dimensionet e shtresave

Gjerësia e rulit, përpara/mbrapa	mm	1000/1000
Diametri i rulit, përpara/mbrapa	mm	720/720
Trashësia e rulit, përpara/mbrapa	mm	15/15
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		D1503
Cilindrat, numri		3
Rendimenti ISO 14396, kW/PS/rpm		22,9/31,1/2700
Rendimenti SAE J1349, kW/HP/rpm		22,9/30,7/2700
Standardi i emetimit të tymrave		EU Stage 3A
Trajtimi pas emetimit të tymrave		-

## Transmision

Shpejtësia, pa nivele	km/h	0 - 12,0
Aftësia ngjitëse me/pa dridhje	%	30/40

## Dridhje

Frekuenca e dridhjes, përpara, I/II	Hz	65/51
Frekuenca e dridhjes, mbrapa, I/II	Hz	65/51
Amplituda, përpara, I/II	mm	0,45/0,45
Amplituda, mbrapa, I/II	mm	0,45/0,45
Forca centrifugale, përpara, I/II	kN	43/26
Forca centrifugale, mbrapa, I/II	kN	43/26

## 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	42
Rezervuari i ujit, përmbajtja	L	180

## 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)	105

## 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 | Spërkatje me ujë me presion | Platforma e shoferit me ngjitje nga të dyja anët | Dorezë udhëtimi, majtas dhe djathtas | Platforma e shoferit e izoluar kundër dridhjeve | Zhvendosje gjurme, mekanike | Panel automatik dridhjes | Filtrim i ujit (3 nivele) | Shkarkim ujërash qendror | Hekur ngritës qendror

## KONFIGURIM I VEÇANTË

Kruajtëse pastruese plastike, me palosje | Equipment Management | Pajisje e ngjeshjes dhe prerjes së buzëve | Tregues gjurmësh | Rubinet për shkarkimin e ujit | Bllokuesi i të gjitha gomave | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Projektore pune | Veshë për varje, përpara | Çengel rimorkimi | Mbrojtje për rripin e transmisionit