

Të dhënat teknike

# HD+ 110i VV-HF



**Rula dysh Seria HD+**

Rul dysh me dy shtresa lëkundëse

**H303**

## PIKAT KRYESORE

- > Koncepti i operimit Easy Drive
- > Nyja e përthyeshme e lëvizshme me 3 pika për shpërndarje të njëtrajtshme të peshës dhe vazhdim të përkryer të drejtë
- > Njësia e komandimit të ndenjësës e zhvendosëshme dhe e rrotullueshme
- > Digital ready

## TË DHËNAT TEKNIKE HD+ 110i VV-HF (H303)

## Peshat

Pesha e punës me kabinën	kg	10400
Pesha e punës me ROPS	kg	10220
Pesha e boshllëkut pa kabinë, pa ROPS	kg	9410
Pesha maks. e punës	kg	13050
Pesha në aks, përpara/mbrapa	kg	5285/5115
Ngarkesa statike lineare, përpara/mbrapa	kg/cm	31,46/30,45
Klasifikimi franc., vlera/klasa		25,45/VT1

## Dimensionet e makinës

Gjatësia totale	mm	4900
Lartësia totale me kabinë	mm	2980
Lartësia totale me ROPS	mm	3030
Ngarkim në lartësi, minim.	mm	2150
Distanca ndërmjet akseve	mm	3700
Gjerësia totale me kabinë	mm	1800
Gjerësia maksimale e punës	mm	1850
Hapësira e lirë e bazamentit, në mes	mm	340
Lartësia mbi tokë, majtas/djathtas	mm	800/800
Rrezja e kthimit, nga brenda	mm	6050

## Dimensionet e shtresave

Gjerësia e rulit, përpara/mbrapa	mm	1680/1680
Diametri i rulit, përpara/mbrapa	mm	1200/1200
Trashësia e rulit, përpara/mbrapa	mm	22/22
Lloji i shtresës, përpara		të sheshta/të pandara
Lloji i shtresës, mbrapa		të sheshta/të pandara
Zhvendosja e gjurmës, majtas/djathtas	mm	170

## Motor me naftë

Prodhuesi		DEUTZ
Tipi		TCD 3.6 L4
Cilindrat, numri		4
Rendimenti ISO 14396, kW/PS/rpm		85,0/115,6/2300
Rendimenti SAE J1349, kW/HP/rpm		85,0/113,9/2300
Standardi i emetimit të tymrave		EU faza V / EPA niveli 4
Trajtimi pas emetimit të tymrave		DOC-DPF-SCR

## Transmision

Shpejtësia, pa nivele	km/h	0 - 10,4
Rregullimi, pa nivele		HAMMTRONIC
Aftësia ngjitëse me/pa dridhje	%	37/41

## Dridhje

Frekuenca e dridhjes, përpara, I/II	Hz	45/67
Frekuenca e dridhjes, mbrapa, I/II	Hz	45/67

## Dridhje

Amplituda, përpara, I/II	mm	0,70/0,30
Amplituda, mbrapa, I/II	mm	0,70/0,30
Forca centrifugale, përpara, I/II	kN	110/110
Forca centrifugale, mbrapa, I/II	kN	110/110

## Sistem drejtimi

Këndi i lëkundjes +/-	°	10
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	173
Rezervuari AdBlue/DEF, përmbajtja	L	20
Rezervuari i ujit, përmbajtja	L	760

## Niveli i zhurmës

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

## KONFIGURIMI

Fshirëset e palosshme | Spërkatje me ujë me presion | Modaliteti ECO | Platforma e shoferit me ngjitje nga të dyja anët | Parazgjedhje e shpejtësisë | Platforma e shoferit e izoluar kundër dridhjeve | Zhvendosje gjurmë, hidraulike | Filtrim i ujit (3 nivele) | Shkarkim ujërash qendror | Grup timoni me kruskot të lëvizshëm

## KONFIGURIM I VEÇANTË

Sistemi i ngrohjes dhe i kondicionerit | Tahografi | Ndërfaqe Bluetooth për Smart Doc | | Smart Compact | Stacioni i motit | | Pajisja e shtypjes së cepave dhe e prerjes | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Sistem kamerash | | Projektore pune | | Funkcion Coming Home