

Të dhënat teknike

# HD+ 120i V-VIO



## Rula dysh Seria HD+

Ruli dysh me vibrime dhe shtresa-VIO

H304

### 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
- > Sistem ngjeshjeje VIO - Dridhje ose lëkundje
- > Digital ready

## TË DHËNAT TEKNIKE HD+ 120i V-VIO (H304)

Peshat		
Pesha e punës me kabinën	kg	12910
Pesha e punës me ROPS	kg	12680
Pesha e boshllëkut pa kabinë, pa ROPS	kg	11595
Pesha maks. e punës	kg	13940
Pesha në aks, përpara/mbrapa	kg	6300/6610
Ngarkesa statike lineare, përpara/mbrapa	kg/cm	31,82/33,38
Klasifikimi franc., vlera/klasa		30,47/VT2; 18,88/VT0

Dimensionet e makinës		
Gjatësia totale	mm	5300
Lartësia totale me kabinë	mm	2980
Lartësia totale me ROPS	mm	3030
Ngarkim në lartësi, minim.	mm	2140
Distanca ndërmjet akseve	mm	3900
Gjerësia totale me kabinë	mm	2145
Gjerësia maksimale e punës	mm	2150
Hapësira e lirë e bazamentit, në mes	mm	340
Lartësia mbi tokë, majtas/djathtas	mm	900/900
Rrezja e kthimit, nga brenda	mm	6280

Dimensionet e shtresave		
Gjerësia e rulit, përpara/mbrapa	mm	1980/1980
Diametri i rulit, përpara/mbrapa	mm	1400/1400
Trashësia e rulit, përpara/mbrapa	mm	19/19
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 4.1 L4
Cilindrat, numri		4
Rendimenti ISO 14396, kW/PS/rpm		115,0/156,4/2300
Rendimenti SAE J1349, kW/HP/rpm		115,0/154,1/2300
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	0-10,5
Rregullimi, pa nivele		HAMMTRONIC
Aftësia ngjyteruese me/pa dridhje	%	37/41

Dridhje		
Frekuenca e dridhjes, përpara, I/II	Hz	40/50
Frekuenca e dridhjes, mbrapa	Hz	50
Amplituda, përpara, I/II	mm	0,95/0,35

Dridhje		
Amplituda, mbrapa	mm	0,35
Forca centrifugale, përpara, I/II	kN	160/95
Forca centrifugale, mbrapa	kN	110

Lëkundja		
Forca e luhatjes, mbrapa	kN	184
Frekuenca e luhatjes, mbrapa	Hz	36
Amplituda tangenciale, mbrapa	mm	1,08

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	260
Rezervuari AdBlue/DEF, përmbajtja	L	20
Rezervuari i ujit, përmbajtja	L	1145

Niveli i zhurmës		
Niveli i fuqisë së zhurmës L(WA), i garantuar	db(A)	109
Niveli i fuqisë së zhurmës L(WA), i matur me të dhëna përfaqësuese	db(A)	108

## KONFIGURIMI

Fshirëset e palosshme | Spërkatje me ujë me presion | Modaliteti ECO | Parazgjedhje e shpejtësisë | Zhvendosje gjurme, hidraulike | Filtrim i ujit (3 nivele) | Shkarkim ujërash qendror

## 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