

Të dhënat teknike

HD+ 80i VO



Rula dysh Seria HD+

Ruli dysh me dridhje dhe shtresa lëkundëse

H302

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
- > Koncept kabinë inovativ për shikueshmëri optimale dhe komoditet të lartë
- > Njësia e komandimit të ndenjësës e zhvendosëshme dhe e rrotullueshme
- > Digital ready

TË DHËNAT TEKNIKE HD+ 80i VO (H302)

Peshat		
Pesha e punës me kabinën	kg	7975
Pesha e punës me ROPS	kg	7795
Pesha e boshllëkut pa kabinë, pa ROPS	kg	7080
Pesha maks. e punës	kg	10580
Pesha në aks, përpara/mbrapa	kg	3930/4045
Ngarkesa statike lineare, përpara/mbrapa	kg/cm	23,39/24,06
Klasifikimi franc., vlera/klasa		17,03/VT0

Dimensionet e makinës		
Gjatësia totale	mm	4480
Lartësia totale me kabinë	mm	2890
Lartësia totale me ROPS	mm	2970
Ngarkim në lartësi, minim.	mm	2080
Distanca ndërmjet akseve	mm	3340
Gjerësia totale me kabinë	mm	1800
Gjerësia maksimale e punës	mm	1815
Hapësira e lirë e bazamentit, në mes	mm	340
Lartësia mbi tokë, majtas/djathtas	mm	750/750
Rrezja e kthimit, nga brenda	mm	4140

Dimensionet e shtresave		
Gjerësia e rulit, përpara/mbrapa	mm	1680/1680
Diametri i rulit, përpara/mbrapa	mm	1140/1140
Trashësia e rulit, përpara/mbrapa	mm	17/19
Lloji i shtresës, përpara		të sheshta/të pandara
Lloji i shtresës, mbrapa		të sheshta/të pandara
Zhvendosja e gjurmës, majtas/djathtas	mm	135

Motor me naftë		
Prodhuesi		DEUTZ
Tipi		TCD 2.9 L4
Cilindrat, numri		4
Rendimenti ISO 14396, kW/PS/rpm		55,4/75,3/2300
Rendimenti SAE J1349, kW/HP/rpm		55,4/74,2/2300
Standardi i emetimit të tymrave		EU faza V / EPA niveli 4
Trajtimi pas emetimit të tymrave		DOC-DPF

Transmision		
Shpejtësia, pa nivele	km/h	0 - 9,7
Rregullimi, pa nivele		HAMMTRONIC
Aftësia ngjitëse me/pa dridhje	%	40/44

Dridhje		
Frekuenca e dridhjes, përpara, I/II	Hz	48/58
Amplituda, përpara, I/II	mm	0,55/0,30

Dridhje		
Forca centrifugale, përpara, I/II	kN	80/65

Lëkundja		
Forca e luhatjes, mbrapa, I/II	kN	85/125
Frekuenca e luhatjes, mbrapa, I/II	Hz	33/40
Amplituda tangenciale, mbrapa, I/II	mm	1,15/1,15

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	120
Rezervuari i ujit, përmbajtja	L	700

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

Panel instrumentesh i anueshëm | Spërkatje me ujë me presion | Modaliteti ECO | Parazgjedhje e shpejtësisë | Ndenjëse e drejtuesit të mjetit e izoluar kundër dridhjeve | Zhvendosje gjurme, hidraulike | Filtrim i ujit (3 nivele) | Shkarkim ujërash qendror

KONFIGURIM I VEÇANTË

Sistemi i ngrohjes dhe i kondicionerit | Kolonë timoni me ngjitje komode dhe panel instrumentesh të lëvizshëm | Tahografi | Ndërfaqe Bluetooth për Smart Doc | | Tavan mbrojtës | Pajisja e shtypjes së cepave dhe e prerjes | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | | Projektore pune | Dritë sinjalizuese rrotulluese