

Të dhënat teknike

HD+ 90i VT-S



Rula dysh Seria HD+

Ruli dysh me shtresa me dridhje dhe set rrotash

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
- > 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+ 90i VT-S (H303)

Peshat

Pesha e punës me kabinën	kg	9210
Pesha e punës me ROPS	kg	9030
Pesha e boshllëkut pa kabinë, pa ROPS	kg	8220
Pesha maks. e punës	kg	11910
Pesha në aks, përpara/mbrapa	kg	5045/4165
Ngarkesa statike lineare, përpara	kg/cm	30,03
Klasifikimi franc., vlera/klasa		21,8/VX0; 10,4/PLO
Ngarkesa për gomë, mbrapa	kg	1041,25

Dimensionet e makinës

Gjatësia totale	mm	4900
Lartësia totale me kabinë	mm	3010
Lartësia totale me ROPS	mm	3060
Ngarkim në lartësi, minim.	mm	2226
Distanca ndërmjet akseve	mm	3700
Gjerësia totale me kabinë	mm	1800
Gjerësia maksimale e punës	mm	1820
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, mbrapa	mm	1680
Diametri i rulit, para	mm	1200
Trashësia e rulit, para	mm	17
Lloji i shtresës, përpara		të sheshta/të ndara
Zhvendosja e gjurmës, majtas/djathtas	mm	170

Dimensionet e gomave

Madhësia a gomave, mbrapa		11.00-20
Gjerësia mbi goma, mbrapa	mm	1620
Numri i gomave, mbrapa		4

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 - 9,9
Rregullimi, pa nivele		HAMMTRONIC
Aftësia ngjitëse me/pa dridhje	%	44/49

Dridhje

Frekuenca e dridhjes, përpara, I/II	Hz	42/50
-------------------------------------	----	-------

Dridhje

Amplituda, përpara, I/II	mm	0,60/0,40
Forca centrifugale, përpara, I/II	kN	85/80

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
Rezervuari i aditivit, përmbajtja	L	22

Niveli i zhurmës

Niveli i fuqisë së zhurmës L(WA), i garantuar	db(A)	107
Niveli i fuqisë së zhurmës L(WA), i matur me të dhëna përfaqësuese	db(A)	105

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 gjurme, 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 | Stacioni i motit | Pajisja e shtypjes së cepave dhe e prerjes | Mbulesa termike | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Sistem kamerash | Projektorë pune | Funkcion Coming Home