

Të dhënat teknike

# HX 90i VV-S



**Rula dysh Seria HX**  
Rul dysh me dy shtresa lëkundëse

**H299**

## PIKAT KRYESORE

- > Cilësi e madhe ngjeshje nëpërmjet konfigurimit optimal të parametrave të ngjeshjes
- > Sistem inteligjent për spërkatjen me ujë
- > Koncepti i operimit Easy Drive
- > Koncept kabinë inovativ për shikueshmëri optimale dhe komoditet të lartë
- > Digital ready

## TË DHËNAT TEKNIKE HX 90i VV-S (H299)

Peshat		
Pesha e punës me kabinën	kg	9605
Pesha e boshllëkut pa kabinë, pa ROPS	kg	8510
Pesha maks. e punës	kg	12230
Pesha në aks, përpara/mbrapa	kg	4865/4740
Ngarkesa për aks në peshën maksimale të funksionimit, para/mbrapa	kg	4440/7790
Ngarkesa statike lineare, përpara/mbrapa	kg/cm	28,95/28,22
Klasifikimi franc., vlera/klasa		22,53/VT1

Dimensionet e makinës		
Gjatësia totale	mm	4448
Lartësia totale me kabinë	mm	2965
Ngarkim në lartësi, minim.	mm	2170
Distanca ndërmjet akseve	mm	3250
Gjerësia totale me kabinë	mm	1860
Gjerësia maksimale e punës	mm	3050
Hapësira e lirë e bazamentit, në mes	mm	300
Lartësia mbi tokë, majtas/djathtas	mm	655/655
Rrezja e kthimit, nga brenda	mm	3000

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	17/17
Lloji i shtresës, përpara		të sheshta/të ndara
Lloji i shtresës, mbrapa		të sheshta/të ndara
Zhvendosja e gjurmës, majtas/djathtas	mm	1370

Motor me naftë		
Prodhuesi		DEUTZ
Tipi		TCD 3.6 L4
Cilindrat, numri		4
Rendimenti ISO 14396, kW/PS/rpm		74,4/101,2/2200
Rendimenti SAE J1349, kW/HP/rpm		74,4/99,7/2200
Niveli i tymit BE		EU Stage 5
Niveli i tymit SHBA		EPA Tier 4
Niveli i shkarkimit në Kore		KOR faza 5
Trajtimi pas emetimit të tymrave		DOC-DPF-SCR

Transmision		
Shpejtësia, pa nivele	km/h	0 - 10,6
Rregullimi, pa nivele		HAMMTRONIC
Aftësia ngjyese me/pa dridhje	%	42/47

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

Dridhje		
Frekuenca e dridhjes, mbrapa, I/II	Hz	42/50
Amplituda, përpara, I/II	mm	0,63/0,44
Amplituda, mbrapa, I/II	mm	0,63/0,44
Forca centrifugale, përpara, I/II	kN	84,13/77,77
Forca centrifugale, mbrapa, I/II	kN	84,13/77,77

Sistem drejtimi		
Këndi i lëkundjes +/-	°	4
Sistemi i drejtimit, lloji		Të gjitha rrotat, analoge

Sistemi i spërkatjes		
Spërkatja me ujë, lloji		Presioni

Përmbajtja e rezervuarit/sasia e mbushjes		
Rezervuari i karburantit, përmbajtja	L	160
Rezervuari AdBlue/DEF, përmbajtja	L	20
Rezervuari i ujit, përmbajtja	L	810

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

2 pompa uji | Fshirëset e palosshme | Koncepti i operimit Easy Drive | Modaliteti ECO | Mbajtës pijesh | Dritare në bazamentin e kabinës, përpara dhe mbrapa | Filtrim i ujit (3 nivele) | Shkarkim ujërash qendror | Sistem kamerash | Projektore pune

## KONFIGURIM I VEÇANTË

Equipment Management | Monitorim i kapësës së rripit | Mbulesë e panelit të instrumenteve | Tahografi | Marrës inteligjent | Smart Compact Basic | Smart Compact Pro | Matja e dendësisë në kohë reale (Realtime Density Scan) | Stacioni i motit | Ekran inteligjent | Pajisje e ngjeshjes dhe prerjes së buzëve | Shpërndarësi i granilit | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Alarm i ecjes mbrapsht | Funksion Coming Home | Ndriçimi i buzëve të cilindrit | Ndriçim i cilindrave | Ndalim automatik i motorit