

Të dhënat teknike

HX 70i VV-S



Rula dysh Seria HX
Rul dysh me dy shtresa lëkundëse

H297

PIKAT KRYESORE

- > Cilësi e madhe ngjeshje nëpërmjet konfigurimit optimal të parametrave të ngjeshjes
- > Sistem inteligjent për spërkatjen me ujë
- > Koncepti i operimit Easy Drive
- > Digital ready

TË DHËNAT TEKNIKE HX 70i VV-S (H297)

Peshat		
Pesha e punës me kabinën	kg	7970
Pesha e boshllëkut pa kabinë, pa ROPS	kg	6960
Pesha maks. e punës	kg	10500
Pesha në aks, përpara/mbrapa	kg	3990/3980
Pesha për aks maks., përpara/prapa	kg	3560/6940
Ngarkesa statike lineare, përpara/mbrapa	kg/cm	26,60/26,54
Klasifikimi franc., vlera/klasa		19,9/VT0

Dimensionet e makinës		
Gjatësia totale	mm	4140
Lartësia totale me kabinë	mm	2960
Ngarkim në lartësi, minim.	mm	2170
Distanca ndërmjet akseve	mm	3000
Gjerësia totale me kabinë	mm	1680
Gjerësia maksimale e punës	mm	2770
Hapësira e lirë e bazamentit, në mes	mm	280
Lartësia mbi tokë, majtas/djathtas	mm	610/610
Rrezja e kthimit, nga brenda	mm	2800

Dimensionet e shtresave		
Gjerësia e rulit, përpara/mbrapa	mm	1500/1500
Diametri i rulit, përpara/mbrapa	mm	1140/1140
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	1270

Motor me naftë		
Prodhuesi		KUBOTA
Tipi		V3307-CR-TE5B
Cilindrat, numri		4
Rendimenti ISO 14396, kW/PS/rpm		55,4/75,3/2200
Rendimenti SAE J1349, kW/HP/rpm		55,4/74,3/2200
Standardi i emetimit të tymrave		EU faza V / EPA niveli 4
Trajtimi pas emetimit të tymrave		DOC-DPF

Transmision		
Shpejtësia, pa nivele	km/h	0-12,0
Rregullimi, pa nivele		HAMMTRONIC
Aftësia ngjitëse me/pa dridhje	%	37/41

Dridhje		
Frekuenca e dridhjes, përpara, I/II	Hz	42/50
Frekuenca e dridhjes, mbrapa, I/II	Hz	42/50
Amplituda, përpara, I/II	mm	0,58/0,40

Dridhje		
Amplituda, mbrapa, I/II	mm	0,58/0,40
Forca centrifugale, përpara, I/II	kN	63,23/62,57
Forca centrifugale, mbrapa, I/II	kN	63,23/62,57

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

Sistemi i spërkatjes		
Spërkatja me ujë, lloji		Presioni

Përmbytja e rezervuarit/sasia e mbushjes		
Rezervuari i karburantit, përmbytja	L	148
Rezervuari i ujit, përmbytja	L	740

Niveli i zhurmës		
Niveli i fuqisë së zhurmës L(WA), i garantuar	db(A)	104
Niveli i fuqisë së zhurmës L(WA), i matur me të dhëna përfaqësuese	db(A)	104

KONFIGURIMI

Priza 12 V (2 nivele) | 2 pasqyra të pasme të jashtme | Fshirëset e palosshme | Koncepti i operimit Easy Drive | Furnizim me presion me ujë nga poshtë | Spërkatje me ujë me presion | Modaliteti ECO | Platforma e shoferit me ngjitje nga të dyja anët | Rregullues frekuence | Spërkatje me ujë që i rregullohet shpejtësia | Parazgjedhje e shpejtësisë | Dritare në bazamentin e kabinës, përpara dhe mbrapa | Platforma e shoferit e izoluar kundër dridhjeve | Zhvendosje gjurme, hidraulike | Panel automatik dridhjesh | Sistem me shufër spërkatëse përpara dhe mbrapa për spërkatje me ujë | Filtrim i ujit (3 nivele) | Rezervuar uji përpara dhe mbrapa, me mbushje nga të dyja anët | Shkarkim ujërash qendror | | Ndriçimi i punës

KONFIGURIM I VEÇANTË

Kabina ROPS me dyer të ndara | Sistemi i ngrohjes dhe i kondicionerit | Tahografi | Navigatori HCQ | Pajisja e shtypjes së cepave dhe e prerjes | | Matës shpejtësie | Sistemi automatik i ndalimit të motorit | HAMM Temperature Meter (HTM) | Boria e udhëtimit mbrapa | | Ndriçimi i fashave | Ndriçim Coming Home | |