

Të dhënat teknike

HC 119



Rula Seria HC

Rul me shtresë me shtresë të sheshtë

H281

PIKAT KRYESORE

- > Nyja e përthyeshme e lëvizshme me 3 pika për shpërndarje të njëtrajtshme të peshës dhe vazhdim të përkryer të drejtë
- > Pamje e përkryer mbi makinerinë dhe hapësirën përreth kantierit

TË DHËNAT TEKNIKE HC 119 (H281)

Peshat

Pesha e punës me kabinën	kg	11745
Pesha e punës me ROPS	kg	11565
Pesha e boshllëkut pa kabinë, pa ROPS	kg	10865
Pesha maks. e punës	kg	13850
Pesha në aks, përpara/mbrapa	kg	6605/5140
Ngarkesa statike lineare, përpara	kg/cm	30,9
Ngarkesa për gomë, mbrapa	kg	2570

Dimensionet e makinës

Gjatësia totale	mm	5989
Lartësia totale me kabinë	mm	3030
Lartësia totale me çati mbrojtëse, plastike	mm	3061
Ngarkim në lartësi, minim.	mm	2238
Distanca ndërmjet akseve	mm	2992
Gjerësia totale	mm	2271
Gjerësia maksimale e punës	mm	2140
Hapësira e lirë e bazamentit, në mes	mm	448
Lartësia mbi tokë, majtas/djathtas	mm	500/500
Rrezja e kthimit, nga brenda	mm	3883
Këndi i skarpatës, përpara/mbrapa	°	40,6/27

Dimensionet e shtresave

Gjerësia e rullit, mbrapa	mm	2140
Diametri i rullit, para	mm	1504
Trashësia e rullit, para	mm	25
Lloji i shtresës, përpara		e sheshtë

Dimensionet e gomave

Madhësia a gomave, mbrapa		AW 23.1-26 8 PR
Gjerësia mbi goma, mbrapa	mm	2140
Numri i gomave, mbrapa		2

Motor me naftë

Prodhuesi		CUMMINS
Tipi		4BTAA 3.9
Cilindrat, numri		4
Rendimenti SAE J1995, kW/HP/rpm		82/110,2/2200
Standardi i emetimit të tymrave		-

Transmision

Shpejtësia, proces pune	km/h	0-8,5
Shpejtësia, proces transporti	km/h	0-12,3
Aftësia ngjitëse me/pa dridhje	%	52/58

Dridhje

Frekuenca e dridhjes, përpara, I/II	Hz	30/35
Amplituda, përpara, I/II	mm	1,95/0,85
Forca centrifugale, përpara, I/II	kN	250/158

Sistem drejtimi

Këndi i lëkundjes +/-	°	10
Sistemi i drejtimit, lloji		Sistem drejtimi me artikulum

Përbajtja e rezervuarit/sasia e mbushjes

Rezervuari i karburantit, përbajtja	L	270
-------------------------------------	---	-----

Niveli i zhurmës

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

KONFIGURIMI

Panel instrumentesh me tregues, drita kontrolli dhe çelësa | Ndenjëse e drejtuesit të mjetit me hyrje nga një anë | Platforma e shoferit e izoluar kundër dridhjeve | Ndenjëse me zhvendosje | 1 dorezë udhëtimi | Modaliteti ECO | Kofano me anim | Sistem drejtimi hidrostatik | Nyja e artikulluar me 3 pika me lëkundje | Ndalimi i emergjencës | Fshirëset e rregullueshme | Ndriçim i punës, i 4-fishtë, LED me fuqi të lartë | Alarm i ecjes mbrapsht | Parafiltri i karburantit | Bllokues rrote | Vegla bordi | Tavan mbrojtës plastik, i përforcuar me fibra qelqi dhe me palosje

KONFIGURIM I VEÇANTË

Tavan mbrojtës plastik mbi (FOPS, niveli I) mbi ROPS | Lëvozhgat ngjeshëse | Thikë ngjeshje HCQ | Matësi i shpejtësisë | Panel automatik dridhjes | Projektore pune | Dritë sinjalizuese rrotulluese | Vegla bordi