

Të dhënat teknike

HD 13i VV



Rula dysh Seria HD CompactLine

Rul dysh me dy shtresa lëkundëse

H285

PIKAT KRYESORE

- > Transport i lehtë, ngarkim i lehtë
- > Operim i thjeshtë, intuitiv dhe pa të folur
- > Platformë ergonomike e drejtuesit të mjetit
- > Pamje e përkryer e cepave të shtresave, e makinerisë dhe hapësirës përreth kantierit
- > Përmasa kompakte

TË DHËNAT TEKNIKE HD 13i VV (H285)

Peshat		
Pesha e punës me kabinën	kg	4415
Pesha e punës me ROPS	kg	4165
Pesha e boshllëkut pa kabinë, pa ROPS	kg	3845
Pesha maks. e punës	kg	5360
Pesha në aks, përpara/mbrapa	kg	2120/2045
Ngarkesa statike lineare, përpara/mbrapa	kg/cm	16,3/15,7
Klasifikimi franc., vlera/klasa		11,1/VT0

Dimensionet e makinës		
Gjatësia totale	mm	2965
Lartësia totale me kabinë	mm	2720
Lartësia totale me ROPS	mm	2590
Ngarkim në lartësi, minim.	mm	1820
Gjatësia e përgjithshme me gjithë kabinën	mm	2977
Distanca ndërmjet akseve	mm	1950
Distanca ndërmjet akseve me kabinë	mm	1960
Gjerësia totale	mm	1426
Gjerësia maksimale e punës	mm	1350
Hapësira e lirë e bazamentit, në mes	mm	305
Lartësia mbi tokë, majtas/djathtas	mm	720/720
Rrezja e kthimit, nga brenda	mm	2690

Dimensionet e shtresave		
Gjerësia e rulit, përpara/mbrapa	mm	1300/1300
Diametri i rulit, përpara/mbrapa	mm	900/900
Trashësia e rulit, përpara/mbrapa	mm	17/17
Lloji i shtresës, përpara		të sheshta/të pandara
Lloji i shtresës, mbrapa		të sheshta/të pandara
Zhvendosja e gjurmës, majtas/djathtas	mm	0/50

Motor me naftë		
Prodhuesi		KUBOTA
Tipi		V2403-CR-E5B
Cilindrat, numri		4
Rendimenti ISO 14396, kW/PS/rpm		36,8/50,0/2700
Rendimenti SAE J1995, kW/HP/rpm		37,4/50,1/2700
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 - 11,0
Aftësia ngjitëse me/pa dridhje	%	30/40

Dridhje		
Frekuenca e dridhjes, përpara, I/II	Hz	60/51

Dridhje		
Frekuenca e dridhjes, mbrapa, I/II	Hz	60/51
Amplituda, përpara, I/II	mm	0,51/0,31
Amplituda, mbrapa, I/II	mm	0,51/0,31
Forca centrifugale, përpara, I/II	kN	64/39
Forca centrifugale, mbrapa, I/II	kN	64/39

Sistem drejtimi		
Këndi i lëkundjes +/-	°	8
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	73
Rezervuari i ujit, përmbajtja	L	285

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)	103

KONFIGURIMI

Prizë 12 V | Nyja e artikuluar me 3 pika me lëkundje | Panel instrumentesh me tregues, drita kontrolli dhe çelësa | Mbulesë kruskoti me bllokim dhe kundër ujit | Spërkatje me ujë me presion | Platforma e shoferit me ngjitje nga të dyja anët | Dorezë udhëtimi, majtas dhe djathtas | Mbrojtje për rripin e transmisionit | Çelës mekanik për shkëputjen e baterisë | Zhvendosje gjurmë, mekanike | Panel automatik dridhjes | Filtrim i ujit (3 nivele) | Shkarkim ujërash qendror | Vrima e varjes përpara e CompactLine

KONFIGURIM I VEÇANTË

Kruajtëse pastruese plastike, me palosje | Kabinë ROPS me sistem ngrohjeje | ROPS, me palosje | Monitorim i kapëses së rripit | Radio | Tavan mbrojtës | Pajisja e shtypjes së cepave dhe e prerjes | Shpërndarësi i granilit | Thikë ngjeshje HCQ | HAMM Temperature Meter (HTM) | Alarm i ecjes mbrapsht | Sistem telematik, ndërfaqe | Projektore pune | Dritë sinjalizuese rrotulluese | Çelës i fikjes së baterisë | Kofano me izolim kundër zhurmave | Pasqyrë shtesë | Vegla bordi |