

Të dhënat teknike

HD 12 VV



Rula dysh Seria HD CompactLine

Rul dysh me dy shtresa lëkundëse

H262

PIKAT KRYESORE

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

TË DHËNAT TEKNIKE HD 12 VV (H262)

Peshat		
Pesha e punës me ROPS	kg	2695
Pesha maks. e punës	kg	3410
Ngarkesa statike lineare, përpara/mbrapa	kg/cm	11,1/11,3
Klasifikimi franc., vlera/klasa		11,3/PV3

Dimensionet e makinës		
Gjatësia totale	mm	2530
Lartësia totale me ROPS	mm	2475
Ngarkim në lartësi, minim.	mm	1752
Distanca ndërmjet akseve	mm	1700
Gjerësia totale	mm	1310
Gjerësia maksimale e punës	mm	1250
Hapësira e lirë e bazamentit, në mes	mm	280
Lartësia mbi tokë, majtas/djathtas	mm	570/570
Rrezja e kthimit, nga brenda	mm	2370

Dimensionet e shtresave		
Gjerësia e rulit, përpara/mbrapa	mm	1200/1200
Diametri i rulit, përpara/mbrapa	mm	720/720
Trashësia e rulit, përpara/mbrapa	mm	15/15
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		D1503
Cilindrat, numri		3
Rendimenti ISO 14396, kW/PS/rpm		22,9/31,1/2700
Rendimenti SAE J1349, kW/HP/rpm		22,9/30,7/2700
Standardi i emetimit të tymrave		EU faza IIIA
Trajtimi pas emetimit të tymrave		-

Transmision		
Shpejtësia, pa nivele	km/h	0 - 12,0
Aftësia ngjitëse me/pa dridhje	%	30/40

Dridhje		
Frekuenca e dridhjes, përpara, I/II	Hz	65/51
Frekuenca e dridhjes, mbrapa, I/II	Hz	65/51
Amplituda, përpara, I/II	mm	0,45/0,45
Amplituda, mbrapa, I/II	mm	0,45/0,45
Forca centrifugale, përpara, I/II	kN	49/30
Forca centrifugale, mbrapa, I/II	kN	49/30

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	42
Rezervuari i ujit, përmbajtja	L	180

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

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 | Platforma e shoferit e izoluar kundër dridhjeve | Zhvendosje gjurme, mekanike | Panel automatik dridhjes | Filtrim i ujit (3 nivele) | Shkarkim ujërash qendror | Hekur ngritës qendror | ROPS, i palëvizshëm

KONFIGURIM I VEÇANTË

Kruajtëse pastruese plastike, me palosje | Pajisja e shtypjes së cepave dhe e prerjes | Tregues gjurmësh | Shpërndarës grimcash | Përpareset termike | Bllokuesi i të gjitha gomave | Injeksi i substancës për mbrojtjen kundër ngrirjes | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Projektore pune | Ndriçimi i cepave të fashave të fashave | Rubinet për shkarkimin e ujit | Veshë për varje, përpara | Ganxhë tërheqje | Mbrojtje për rripin e transmisionit