

Të dhënat teknike

HD 110



Rula dysh Seria HD

Rul dysh me dy shtresa lëkundëse

H181

PIKAT KRYESORE

- > Nyja e përthyeshme e lëvizshme me 3 pika për shpërndarje të njëtrajtshme të peshës dhe vazhdim të përkryer të drejtë
- > Platformë ergonomike e drejtuesit të mjetit me njësi të rrotullueshme të komandimit të ndenjës dhe ndenjës të konfigurueshme të drejtuesit të mjetit
- > Pamje e përkryer mbi makinerinë dhe hapësirën përreth kantierit
- > Zhvendosje gjurme për nisje dhe udhëtim të rehatshëm dhe për ngjeshjen e cepave të trotuareve
- > Operim i thjeshtë, intuitiv dhe pa të folur

TË DHËNAT TEKNIKE HD 110 (H181)

Peshat		
Pesha e punës me kabinën	kg	10530
Pesha e punës me ROPS	kg	10265
Pesha maks. e punës	kg	13180
Ngarkesa statike lineare, përpara/mbrapa	kg/cm	31,5/31,2
Klasifikimi franc., vlera/klasa		28,9/VT2

Dimensionet e makinës		
Gjatësia totale	mm	4600
Lartësia totale me kabinë	mm	3050
Ngarkim në lartësi, minim.	mm	2360
Distanca ndërmjet akseve	mm	3400
Gjerësia totale me kabinë	mm	1810
Gjerësia maksimale e punës	mm	1780
Lartësia mbi tokë, majtas/djathtas	mm	790/790
Rrezja e kthimit, nga brenda	mm	4500

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	22/22
Lloji i shtresës, përpara		të sheshta/të pandara
Lloji i shtresës, mbrapa		të sheshta/të pandara
Zhvendosja e gjurmës, majtas/djathtas	mm	100

Motor me naftë		
Prodhuesi		DEUTZ
Tipi		TCD 2012 L04 2V
Cilindrat, numri		4
Rendimenti ISO 14396, kW/PS/rpm		100,0/136,0/2300
Rendimenti SAE J1349, kW/HP/rpm		100,0/134,0/2300
Standardi i emetimit të tymrave		EU faza IIIA / EPA niveli 3

Transmision		
Shpejtësia, proces pune	km/h	0-7,4
Shpejtësia, proces transporti	km/h	0-14,8
Aftësia ngjitëse me/pa dridhje	%	30/40

Dridhje		
Frekuenca e dridhjes, përpara, I/II	Hz	42/50
Frekuenca e dridhjes, mbrapa, I/II	Hz	42/50
Amplituda, përpara, I/II	mm	0,84/0,49
Amplituda, mbrapa, I/II	mm	0,84/0,49
Forca centrifugale, përpara, I/II	kN	120/99
Forca centrifugale, mbrapa, I/II	kN	120/99

Sistem drejtimi		
Këndi i lëkundjes +/-	°	10

Sistem drejtimi		
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	185
Rezervuari i ujit, përmbajtja	L	700

Niveli i zhurmës		
Niveli i fuqisë së zhurmës L(WA), i garantuar	db(A)	108
Niveli i fuqisë së zhurmës L(WA), i matur me të dhëna përfaqësuese	db(A)	107

KONFIGURIMI

2 dorezë udhëtimi | Amplituda e aktivizueshme: e madhe/e vogël | Dorezat e ngjitjes, majtas/djathtas | Paketë ndriçimi për përdorim në rrugët publike | Platforma e shoferit me ngjitje nga të dyja anët | Njësia e komandimit të ndenjësës, e rrotullueshme | Njësia e komandimit të ndenjësës, e rrotullueshme, me mbështetëse krahësh dhe rrip sigurie | Dridhje nga përpara dhe mbrapa dhe me aktivizim unik ose të dyfishtë

KONFIGURIM I VEÇANTË

Kondicioneri | Tahografi | Fikse zjarri | Tavan mbrojtës | Pajisja e shtypjes së cepave dhe e prerjes | Rregullues frekuençe | Thikë ngjeshje HCQ | Matësi i shpejtësisë | Alarm i ecjes mbrapsht | Sistem telematik | Panel automatik dridhjes | Projektore pune | Dritë sinjalizuese rrotulluese | Mekanizmi bllokues | Vegla bordi