

Të dhënat teknike

HC 130i VIO



Rula Seria HC
Rul me shtresë VIO

H254

PIKAT KRYESORE

- > Performancë e lartë e kompaktimit
- > Sistem ngjeshjeje VIO - Dridhje ose lëkundje
- > Hammtronic për komoditet të lartë, siguri dhe emetime të reduktuara
- > Mundësi të konfigurimit të personalizuar dhe një gamë e gjerë opsionesh
- > Digital ready

TË DHËNAT TEKNIKE HC 130i VIO (H254)

Peshat		
Pesha e punës me kabinën	kg	13210
Pesha e punës me ROPS	kg	13090
Pesha e boshllëkut pa kabinë, pa ROPS	kg	12235
Pesha maks. e punës	kg	17650
Pesha në aks, përpara/mbrapa	kg	7600/5610
Ngarkesa për aks në peshën maksimale të funksionimit, para/mbrapa	kg	8330/9320
Ngarkesa statike lineare, përpara	kg/cm	35,51
Klasifikimi franc., vlera/klasa		48,12/VM3
Ngarkesa për gomë, mbrapa	kg	2805

Dimensionet e makinës		
Gjatësia totale	mm	6117
Lartësia totale me kabinë	mm	3054
Lartësia totale me ROPS	mm	3054
Ngarkim në lartësi, minim.	mm	3054
Distanca ndërmjet akseve	mm	3266
Gjerësia totale me kabinë	mm	2474
Gjerësia maksimale e punës	mm	2140
Hapësira e lirë e bazamentit, në mes	mm	461
Lartësia mbi tokë, majtas/djathtas	mm	477/477
Rrezja e kthimit, nga brenda	mm	4131
Këndi i skarpatës, përpara/mbrapa	°	34,2/23,7

Dimensionet e shtresave		
Gjerësia e rullit, mbrapa	mm	2140
Diametri i rullit, para	mm	1504
Trashësia e rullit, para	mm	20
Lloji i shtresës, përpara		e sheshitë

Dimensionet e gomave		
Madhësia a gomave, mbrapa		AW 23.1-26 12 PR
Gjerësia mbi goma, mbrapa	mm	2122
Numri i gomave, mbrapa		2

Motor me naftë		
Prodhuesi		JOHN DEERE
Tipi		JDPS 4045PSS
Cilindrat, numri		4
Rendimenti ISO 14396, kW/PS/rpm		119,6/162,6/2000
Rendimenti SAE J1349, kW/HP/rpm		119,6/160,4/2000
Standardi i emetimit të tymrave		EU faza V / EPA niveli 4
Trajtimi pas emetimit të tymrave		DOC-DPF-SCR

Transmision		
Shpejtësia, pa nivele	km/h	0 - 12,1
Rregullimi, pa nivele		HAMMTRONIC
Aftësia ngjitëse me/pa dridhje	%	52/58

Dridhje		
Frekuenca e dridhjes	Hz	33
Amplituda, me dridhje	mm	1,95
Forca centrifugale, dridhjet	kN	280

Lëkundja		
Forca e luhatjes	kN	230,2
Frekuenca e luhatjes	Hz	30
Amplituda tangenciale, me luhatje	mm	1,62

Sistem drejtimi		
Këndi i lëkundjes +/-	°	max. 12
Sistemi i drejtimit, lloji		Sistem drejtimi me artikulum

Përmbajtja e rezervuarit/sasia e mbushjes		
Rezervuari i karburantit, përmbajtja	L	280
Rezervuari AdBlue/DEF, përmbajtja	L	32

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 përfundimtare	db(A)	106

KONFIGURIMI

Priza 12 V (2 nivele) | 2 pasqyra të pasme të jashtme | Nyja e artikulluar me 3 pika me lëkundje | Panel instrumentesh me ekrane tregues, drita kontrolli dhe butona funksionesh | Koncepti i operimit Easy Drive | Modaliteti ECO | Parazgjedhje e shpejtësisë | Mbrojtje e tubave në seksionin e përparmë | Platforma e shoferit e izoluar kundër dridhjeve | Panel automatik dridhjes

KONFIGURIM I VEÇANTË

Kabinë ROPS me sistem ngrohjeje dhe klime (FOPS, niveli I) | Ngrohës në gjendje të ndaluar | Tahografi | Ndërfaqe Bluetooth për Smart Doc | | Lëvizshat ngjeshëse | Përgatitje paraprake ngjeshësi i montueshëm me pllaka | Ndalim automatik i motorit | Alarm i ecjes mbrapsht | | Projektorë pune | Funksion Coming Home | Çelës i fikjes së baterisë