

Të dhënat teknike

HC 250 C VC



Rula Seria HC

Rul me shtresë thyese VC

H257

PIKAT KRYESORE

- > 2 në 1: Thyerje dhe ngjeshje në një proces pune
- > Forcë e lartë thyerje me anën e ngarkesës së lartë në një pikë
- > Spektër i gjerë përdorimi (p.sh. në ndërtimin e rrugëve, landfilleve, minerave të hapura etj.)
- > Sistem i ri mbajtës i veglave për ndërrim të lehtë
- > Transmision i fuqishëm, pa aks rrotullues dhe nyje të artikuluar lëkundëse me 3 pika për tërheqje të shkëlqyer dhe lëvizshmëri të nyjeve.

TË DHËNAT TEKNIKE HC 250 C VC (H257)

Peshat

Pesha e punës me kabinën	kg	24695
Pesha maks. e punës	kg	26300
Pesha në aks, përpara/mbrapa	kg	17560/7135
Ngarkesa për aks në peshën maksimale të funksionimit, para/mbrapa	kg	18540/7760
Ngarkesa statike lineare, përpara	kg/cm	82,06
Klasifikimi franc., vlera/klasa		-
Ngarkesa për gomë, mbrapa	kg	3567,5

Dimensionet e makinës

Gjatësia totale	mm	6871
Lartësia totale me kabinë	mm	3046
Ngarkim në lartësi, minim.	mm	3046
Distanca ndërmjet akseve	mm	3553
Gjerësia totale me kabinë	mm	2496
Gjerësia maksimale e punës	mm	2140
Hapësira e lirë e bazamentit, në mes	mm	453
Lartësia mbi tokë, majtas/djathtas	mm	580/580
Rrezja e kthimit, nga brenda	mm	4904
Këndi i skarpatës, përpara/mbrapa	°	44,6/25,7

Dimensionet e shtresave

Gjerësia e rullit, mbrapa	mm	2140
Diametri i rullit, para	mm	1710
Trashësia e rullit, para	mm	35
Lloji i shtresës, përpara		VC
Mbajtës vegle, numri		126

Dimensionet e gomave

Madhësia a gomave, mbrapa		EM 23.5-25/20PR TL
Gjerësia mbi goma, mbrapa	mm	2082
Numri i gomave, mbrapa		2

Motor me naftë

Prodhuesi		DEUTZ
Tipi		TCD 2012 L06 2V
Cilindrat, numri		6
Rendimenti ISO 14396, kW/PS/rpm		150,0/203,9/2000
Rendimenti SAE J1349, kW/HP/rpm		150,0/201,2/2000
Standardi i emetimit të tymrave		UN ECE R96 (niveli 3)
Niveli i tymit BE		EU faza IIIA
Niveli i tymit SHBA		EPA niveli 3
Trajtimi pas emetimit të tymrave		-

Transmision

Shpejtësia, pa nivele	km/h	0 - 11,8
Rregullimi, pa nivele		HAMMTRONIC/manual
Aftësia ngjitëse me/pa dridhje	%	59/66

Sistem drejtimi

Këndi i drejtimit +/-	°	35
Këndi i lëkundjes +/-	°	10
Sistemi i drejtimit, lloji		Sistem drejtimi me artikulum

Përmbytja e rezervuarit/sasia e mbushjes

Rezervuari i karburantit, përmbytja	L	336
-------------------------------------	---	-----

Niveli i zhurmës

Niveli i fuqisë së zhurmës L(WA), i garantuar	db(A)	107
Niveli i fuqisë së zhurmës L(WA), i matur me të dhëna përfaqësuese	db(A)	104

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 | Traction Control, automatik | Kabinë ROPS me ngrohje (FOPS, niveli I) | Vend për futjen e veglave

KONFIGURIM I VEÇANTË

Monitorim i kapëses së rripit | Pozicioni i komfortit i mbështetëses së krahut, majtas | Ngrohës në gjendje të ndaluar | Radio | Tahografi | Fikse zjarri | Ndërfaqe Bluetooth për Smart Doc | Mbulesë e panelit të instrumenteve | Ndalim automatik i motorit | Sistem kamerash | Projektore pune | Dritë sinjalizuese rrotulluese | Kapak motori me hapje komode elektrike | Funkcion Coming Home | Çelës i fikjes së baterisë | Vegla bordi