

Të dhënat teknike

HC 250i C VC



Rula Seria HC

Rul me shtresë thyese VC

H256

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 250i C VC (H256)

Peshat		
Pesha e punës me kabinën	kg	24270
Pesha maks. e punës	kg	25020
Pesha në aks, përpara/mbrapa	kg	17465/6805
Ngarkesa statike lineare, përpara	kg/cm	81,92
Klasifikimi franc., vlera/klasa		-
Ngarkesa për gomë, mbrapa	kg	3403

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 rulit, mbrapa	mm	2140
Diametri i rulit, para	mm	1710
Trashësia e rulit, para	mm	35
Lloji i shtresës, përpara		VC
Mbajtës vegje, 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 6.1 L6
Cilindrat, numri		6
Rendimenti ISO 14396, kW/PS/rpm		160,0/217,7/2000
Rendimenti SAE J1349, kW/HP/rpm		160,0/214,7/2000
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 - 11,9
Rregullimi, pa nivele		HAMMTRONIC/manual
Aftësia ngjitëse me/pa dridhje	%	56/62

Dridhje		
Frekuenca e dridhjes, përpara	Hz	27
Amplituda, përpara	mm	2,05
Forca centrifugale, përpara	kN	350,0

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

Përmbytja e rezervuarit/sasia e mbushjes		
Rezervuari i karburantit, përmbytja	L	336
Rezervuari AdBlue/DEF, përmbytja	L	32

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)	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 | Vend për futjen e veglave

KONFIGURIM I VEÇANTË

Kabinë ROPS me sistem ngrohjeje dhe klime (FOPS, niveli I) | Monitorim i kapësës së rripit | Pozicion komfort i mbështetës së krahut, majtas | Ngrohës në gjendje të ndaluar | Tahografi | Fikse zjarri | Ndërfaqe Bluetooth për Smart Doc | Rregullues frekuence | Ndalim automatik i motorit | Sistem kamerash | Alarm i ecjes mbrapsht | Projektore pune | Dritë sinjalizuese rrotulluese | Kapak motori me hapje komode elektrike | Funksion Coming Home | Çelës i fikjes së baterisë | Pasqyrë shtesë | Vegla bordi