

Të dhënat teknike

# HC 160



## Rula Seria HC

Rul me shtresë me shtresë të sheshtë

H257

### PIKAT KRYESORE

- > Performancë e lartë e kompaktimit
- > Platformë e gjerë e shoferit me konceptin e drejtimin lehtë
- > 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 160 (H257)

Peshat		
Pesha e punës me kabinën	kg	15150
Pesha e punës me ROPS	kg	14815
Pesha e boshllëkut pa kabinë, pa ROPS	kg	13940
Pesha maks. e punës	kg	18290
Pesha në aks, përpara/mbrapa	kg	8895/6255
Ngarkesa për aks në peshën maksimale të funksionimit, para/mbrapa	kg	11190/7100
Ngarkesa statike lineare, përpara	kg/cm	41,57
Klasifikimi franc., vlera/klasa		57,84/VM4
Ngarkesa për gomë, mbrapa	kg	3127,5
Dimensionet e makinës		
Gjatësia totale	mm	6373
Lartësia totale me kabinë	mm	3046
Lartësia totale me ROPS	mm	3054
Ngarkim në lartësi, minim.	mm	3046
Distanca ndërmjet akseve	mm	3267
Gjerësia totale me kabinë	mm	2474
Gjerësia maksimale e punës	mm	2140
Hapësira e lirë e bazamentit, në mes	mm	453
Lartësia mbi tokë, majtas/djathtas	mm	469/496
Rrezja e kthimit, nga brenda	mm	4137
Këndi i skarpatës, përpara/mbrapa	°	34,9/25,7
Dimensionet e shtresave		
Gjerësia e rulit, mbrapa	mm	2140
Diametri i rulit, para	mm	1504
Trashësia e rulit, para	mm	30
Lloji i shtresës, përpara		e sheshhtë
Dimensionet e gomave		
Madhësia a gomave, mbrapa		AW 23.1-26 12 PR
Gjerësia mbi goma, mbrapa	mm	2140
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 - 11,9

Transmision		
Rregullimi, pa nivele		HAMMTRONIC
Aftësia ngjitëse me/pa dridhje	%	55/61
Dridhje		
Frekuenca e dridhjes, përpara, I/II	Hz	30/36
Amplituda, përpara, I/II	mm	2,05/1,10
Forca centrifugale, përpara, I/II	kN	290/220
Sistem drejtimi		
Këndi i lëkundjes +/-	°	max. 12
Sistemi i drejtimit, lloji		Sistem drejtimi me artikulum
Përbajtja e rezervuarit/sasia e mbushjes		
Rezervuari i karburantit, përbajtja	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, manual | Kruajtëse pastruese plastike, për cilindër të lëmuar

## KONFIGURIM I VEÇANTË

Traction Control, automatik | Kruajtëse pastruese plastike, për cilindër të lëmuar (e 2-fishtë, formë V) | Kabinë ROPS me ngrohje (FOPS, niveli I) | Monitorim i kapësës së rripit | Pozicion komfort i mbështetëses së krahut, majtas | Ngrohës në gjendje të ndaluar | Radio | Tahografi | Fikse zjarri | Ndërfaqe Bluetooth për Smart Doc | Mbulesë e panelit të instrumenteve | Thikë shtytëse | Lëvizësit ngjeshës | 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