

Të dhënat teknike

# HC 139iD



## Rula Seria HC

Rul me shtresë me shtresë të sheshtë

H305

### PIKAT KRYESORE

- > Nyja e përthyeshme e lëvizshme me 3 pika për shpërndarje të njëtrajtshme të peshës dhe vazhdim të përkryer të drejtë
- > Performancë e lartë e kompaktimit
- > Mirëmbajtje dhe shërbim i thjeshtë
- > Pamje e përkryer mbi makinerinë dhe hapësirën përreth kantierit

## TË DHËNAT TEKNIKE HC 139iD (H305)

## Peshat

Pesha e punës me ROPS	kg	13160
Pesha e boshllëkut pa kabinë, pa ROPS	kg	12515
Pesha maks. e punës	kg	15340
Pesha në aks, përpara/mbrapa	kg	7460/5700
Ngarkesa për aks në peshën maksimale të funksionimit, para/mbrapa	kg	9540/5800
Ngarkesa statike lineare, përpara	kg/cm	34,9
Klasifikimi franc., vlera/klasa		48,8/VM3
Ngarkesa për gomë, mbrapa	kg	2850

## Dimensionet e makinës

Gjatësia totale	mm	5989
Lartësia totale	mm	3067
Ngarkim në lartësi, minim.	mm	3067
Distanca ndërmjet akseve	mm	2992
Gjerësia totale	mm	2410
Gjerësia maksimale e punës	mm	2140
Hapësira e lirë e bazamentit, në mes	mm	470
Lartësia mbi tokë, majtas/djathtas	mm	500/500
Rrezja e kthimit, nga brenda	mm	4260
Këndi i skarpatës, përpara/mbrapa	°	41/27

## Dimensionet e shtresave

Gjerësia e rulit, mbrapa	mm	2140
Diametri i rulit, para	mm	1504
Trashësia e rulit, para	mm	25
Lloji i shtresës, përpara		e sheshtë

## Dimensionet e gomave

Madhësia a gomave, mbrapa		AW 23.1-26 8 PR
Gjerësia mbi goma, mbrapa	mm	2140
Numri i gomave, mbrapa		2

## Motor me naftë

Prodhuesi		
Tipi		H4C513022
Cilindrat, numri		4
Rendimenti SAE J1995, kW/HP/rpm		95,6/128/2200
Standardi i emetimit të tymrave		CEV V
Trajtimi pas emetimit të tymrave		DOC-DPF-SCR

## Transmision

Shpejtësia, proces pune	km/h	0-7,0
Shpejtësia, proces transporti	km/h	0-12,0
Aftësia ngjitëse me/pa dridhje	%	48/53

## Dridhje

Frekuenca e dridhjes, përpara, I/II	Hz	30/35
Amplituda, përpara, I/II	mm	2,08/0,90

## Dridhje

Forca centrifugale, përpara, I/II	kN	241/145
-----------------------------------	----	---------

## Sistem drejtimi

Këndi i drejtimit +/-	°	33
Këndi i lëkundjes +/-	°	10
Sistemi i drejtimit, lloji		Sistem drejtimi me artikulum

## Përbajtja e rezervuarit/sasia e mbushjes

Rezervuari i karburantit, përbajtja	L	270
-------------------------------------	---	-----

## Niveli i zhurmës

Niveli i fuqisë së zhurmës L(WA), i garantuar	db(A)	
Niveli i fuqisë së zhurmës L(WA), i matur me të dhëna përfaqësuese	db(A)	106

## KONFIGURIMI

Panel instrumentesh me tregues, drita kontrolli dhe çelësa | Ndenjëse e drejtuesit të mjetit me hyrje nga një anë | Platforma e shoferit e izoluar kundër dridhjeve | Ndenjëse me zhvendosje | 1 dorezë udhëtimit | Modaliteti ECO | Kofano me anim | Sistem drejtimi hidrostatik | Nyja e artikular me 3 pika me lëkundje | Ndalimi i emergjencës | Fshirëset e rregullueshme | Çelës i fikjes së baterisë | Mbrojtje e tubave në seksionin e përparmë

## KONFIGURIM I VEÇANTË

Lëvozhgat ngjeshëse | Matësi i shpejtësisë | | Ndriçim i punës mbi ROPS, i 2-fishtë, LED me fuqi të lartë | Panel automatik dridhjes