

Të dhënat teknike

# HC 160i C



## Rula Seria HC

Rul me shtresë me shtresë të sheshtë

H254

### 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 160i C (H254)

## Peshat

Pesha e punës me kabinën	kg	16390
Pesha e punës me ROPS	kg	16270
Pesha e boshllëkut pa kabinë, pa ROPS	kg	15415
Pesha maks. e punës	kg	19140
Pesha në aks, përpara/mbrapa	kg	10845/5545
Ngarkesa për aks në peshën maksimale të funksionimit, para/mbrapa	kg	13170/5970
Ngarkesa statike lineare, përpara	kg/cm	50,68
Klasifikimi franc., vlera/klasa		71,11/VM5
Ngarkesa për gomë, mbrapa	kg	2772,5

## Dimensionet e makinës

Gjatësia totale	mm	6315
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 rulit, mbrapa	mm	2140
Diametri i rulit, para	mm	1504
Trashësia e rulit, para	mm	45
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 - 11,9
Rregullimi, pa nivele		HAMMTRONIC
Aftësia ngjitëse me/pa dridhje	%	56/62

## Dridhje

Frekuenca e dridhjes, përpara, I/II	Hz	28/31
Amplituda, përpara, I/II	mm	2,10/1,35
Forca centrifugale, përpara, I/II	kN	330/260

## 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	280
Rezervuari AdBlue/DEF, përbajtja	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)	103

## 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 | Ndalim automatik i motorit | Alarm i ecjes mbrapsht | Projektore pune | Funkcion Coming Home | Çelës i fikjes së baterisë