

Techniniai duomenys

# HC 180



**Grunto volai Serija HC**  
Grunto volas su lygiuoju vėlu

**H257**

## **PARYŠKINTA INFORMACIJA**

- > Aukštas suspaudimo veikimas
- > Erdvu vairuotojo platforma su Easy Drive valdymo koncepcija
- > Hammtronic - didelis komfortas, saugumas ir mažesnė tarša
- > Pritaikytos konfigūracijos galimybės ir platus parinkčių asortimentas
- > Digital ready

## TECHNINIAI DUOMENYS HC 180 (H257)

Svoriai		
Darbinis svoris su kabina	kg	16885
Darbinis svoris su ROPS	kg	16665
Tuščiasis svoris be kabinos, be ROPS	kg	15800
Maks. darbinis svoris	kg	20030
Ašių apkrova, priekyje / gale	kg	11170/5715
Ašies apkrova, esant maks. darbiniam svoriui, priekyje / gale	kg	13990/6340
Statinė linijinė apkrova, priekyje	kg/cm	52,2
Pranc. klasifikacija, vertė / klasė		73,24/VMS
Rato apkrova vienai padangai, gale	kg	2857,5
Mašinos matmenys		
Bendras ilgis	mm	6527
Bendras aukštis su kabina	mm	3046
Bendras aukštis su ROPS	mm	3054
Pakrovimo aukštis, min.	mm	3046
Bazė	mm	3267
Bendras plotis su kabina	mm	2474
Maksimalus darbinis plotis	mm	2140
Prošvaisa, viduryje	mm	453
Prošvaisa, kairėje ir dešinėje	mm	469/496
Pasisukimo apskritimo spindulys, vidinis	mm	4137
Nuolydžio kampas, priekyje / gale	°	34,9/25,7
Būgnų matmenys		
Būgno plotis, priekyje	mm	2140
Būgno skersmuo, priekyje	mm	1504
Būgno storis, priekyje	mm	45
Būgno tipas, priekyje		lygus
Padangų matmenys		
Padangų dydis, gale		AW 23.1-26 12 PR
Plotis virš padangų, gale	mm	2140
Padangų kiekis gale		2
Dyzelinis variklis		
Gamintojas		DEUTZ
Rūšis		TCD 2012 L06 2V
Cilindrai, skaičius		6
Galia ISO 14396, kW / AG / rpm		150,0/203,9/2000
Galia SAE J1349, kW / HP / rpm		150,0/201,2/2000
Išmetamųjų dujų standartas		UN ECE R96 (Tier 3)
Išmetamųjų dujų pakopa ES		ES IIIA etapas
Išmetamųjų dujų pakopa JAV		EPA 3 pakopa
Išmetamųjų dujų apdorojimo sistema		-
Pavara		
Tolygus greitis	km/h	0 - 11,9
Reguliuojamas, be pakopų		HAMMTRONIC

## Pavara

Iškalnės įveikiamumas, su / be vibracijos	%	51/57
---	---	-------

## Vibracija

Vibracijos dažnis, priekyje, I/II	Hz	28/31
Amplitudė, priekyje, I/II	mm	2,10/1,35
Išcentrinė jėga, priekyje, I/II	kN	330/260

## Vairavimas

Vairavimo kampas + / -	°	35
Svyravimo kampas + / -	°	max. 12
Vairavimo mechanizmas, tipas		Vairavimo suveriant rėmą mechanizmas

## Bako talpa / pripildymo kiekis

Degalų bakas, talpa	L	336
---------------------	---	-----

## Garso lygis

Triukšmo apkrovos lygis L(WA), garantuotas	db(A)	107
Triukšmo apkrovos lygis L(WA), reprezentatyvūs matavimai	db(A)	104

## ĮRANGA

12 V kištukiniai lizdai (2-gubi) | 2 dideli išoriniai galinio vaizdo veidrodėliai | 3 taškų lankstinė jungtis | Prietaisų skydelis su ekrano rodmenimis, kontrolinėmis lemputėmis ir funkciniais mygtukais | Valdymo sistema „Easy Drive“ | ECO režimas | Greičio regulatorius | Žarnos apsauga ant priekinės mašinos dalies | Vairuotojo kabina su izoliacija nuo virpesių | Automatinė vibracijos sistema | „Traction Control“, rankinė | Plastikinis grandiklis, lygiajam būgnui

## SPEC. ĮRANGA

„Traction Control“, automatinė | Plastikinis grandiklis, lygiajam būgnui (2-gubas, V formos) | ROPS kabina su šildytuvu (FOPS, I pakopa) | Saugos diržo kontrolė | Ranktūrio patogus reguliavimas, kairėje | Autonominis šildytuvas | Radijo imtuvas | Tachografas | Gesintuvas | „Bluetooth“ sąsaja, skirta „Smart Doc“ | Prietaisų skydelio gaubtas | Stūmimo kaušas | Vibrovolas | Automatinė variklio sustabdymo sistema | Kameros sistema | Darbinis žibintas | švyturėlis; | Variklio gaubtas su patogiojo atidarymo elektra funkcija | „Coming Home“ funkcija | Baterijos grandinės pertraukiklis | Įrankių dėžė