

Techniniai duomenys

# HC 200i C VA



**Grunto volai Serija HC**  
Grunto volas su VA būgnu

**H256**

## **PARYŠKINTA INFORMACIJA**

- > Didelė tankinimo galia, našumas ir technologinių procesų sauga
- > Tikslūs tankinimo matavimai ir nauja matavimo vertė (MN/qm)
- > Automatinis tankinimo reguliavimas, remiantis tikslinėmis vertėmis
- > Digital ready

**TECHNINIAI DUOMENYS HC 200i C VA (H256)**

**Svoriai**

Darbinis svoris su kabina	kg	19920
Darbinis svoris su ROPS	kg	19585
Tuščiasis svoris be kabinos, be ROPS	kg	18720
Maks. darbinis svoris	kg	20670
Ašių apkrova, priekyje / gale	kg	13835/6085
Ašies apkrova, esant maks. darbiniam svoriui, priekyje / gale	kg	13860/6810
Statinė linijinė apkrova, priekyje	kg/cm	64,65
Pranc. klasifikacija, vertė / klasė		98,94/VM5
Rato apkrova vienai padangai, gale	kg	3042,5

**Mašinos matmenys**

Bendras ilgis	mm	6610
Bendras aukštis su kabina	mm	3046
Bendras aukštis su ROPS	mm	3054
Pakrovimo aukštis, min.	mm	3046
Bazė	mm	3312
Bendras plotis su kabina	mm	2474
Maksimalus darbinis plotis	mm	2140
Prošvaisa, viduryje	mm	453
Prošvaisa, kairėje ir dešinėje	mm	469/469
Pasisukimo apskritimo spindulys, vidinis	mm	4278
Nuolydžio kampas, priekyje / gale	°	36,6/25,7

**Būgnų matmenys**

Būgno plotis, priekyje	mm	2140
Būgno skersmuo, priekyje	mm	1600
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 6.1 L6
Cilindrai, skaičius		6
Galia ISO 14396, kW / AG / rpm		160,0/217,7/2000
Galia SAE J1349, kW / HP / rpm		160,0/214,7/2000
Išmetamųjų dujų standartas		ES V etapas / EPA 4 pakopa
Išmetamųjų dujų apdorojimo sistema		DOC-DPF-SCR

**Pavara**

Tolygus greitis	km/h	0 - 11,7
Reguliuojamas, be pakopų		HAMMTRONIC
Įkalmės įveikiamumas, su / be vibracijos	%	56/62

**Vibracija**

Vibracijos dažnis, priekyje	Hz	27
Maks. amplitudė, priekyje	mm	2,55
Maks. įcentrinė (išcentrinė) jėga, priekyje	kN	450

**Vairavimas**

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

**Bako talpa / pripildymo kiekis**

Degalų bakas, talpa	L	336
„AdBlue“ / DEF bakas, talpa	L	32

**Garso lygis**

Triukšmo apkrovos lygis L(WA), garantuotas	db(A)	106
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 reguliatorius | Žarnos apsauga ant priekinės mašinos dalies | Vairuotojo kabina su izoliacija nuo virpesių | Automatinė vibracijos sistema | „Traction Control“, automatinė | Plastikinis grandiklis, lygiajam būgnui

**SPEC. ĮRANGA**

Plastikinis grandiklis, lygiajam būgnui (2-gubas, V formos) | ROPS kabina su šildytuvu ir oro kondicionieriumi (FOPS, I pakopa) | Saugos diržo kontrolė | Ranktūrio patogus reguliavimas, kairėje | Autonominis šildytuvas | Tachografas | Gesintuvas | „Bluetooth“ sąsaja, skirta „Smart Doc“ | Stūmimo kaušas | Automatinė variklio sustabdymo sistema | Kameros sistema | Atbulinės eigos garsinis signalas | Darbinis žibintas | švyturėlis; | Variklio gaubtas su patogiojo atidarymo elektra funkcija | „Coming Home“ funkcija | Baterijos grandinės pertraukiklis | Papildomas veidrodėlis | Įrankių dėžė