

Techniniai duomenys

# HC 139iD



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

**H305**

## **PARYŠKINTA INFORMACIJA**

- > CEV V pakopos variklis su geriausia klasėje galia ir ECO režimu
- > 3 taškų lankstinė jungtis svoriui tolygiai paskirstyti ir puikiam krypties stabilumui užtikrinti
- > Aukštas suspaudimo veikimas
- > Intuityvus ir kalbos atžvilgiu neutralus valdymas
- > Paprasta techninė priežiūra ir aptarnavimas
- > Puikus mašinos ir statyb vietės matomumas

## TECHNINIAI DUOMENYS HC 139iD (H305)

## Svoriai

Darbinis svoris su ROPS	kg	13160
Tuščiasis svoris be kabinos, be ROPS	kg	12515
Maks. darbinis svoris	kg	15340
Ašių apkrova, priekyje / gale	kg	7460/5700
Ašies apkrova, esant maks. darbiniam svoriui, priekyje / gale	kg	9540/5800
Statinė linijinė apkrova, priekyje	kg/cm	34,9
Pranc. klasifikacija, vertė / klasė		48,8/VM3
Rato apkrova vienai padangai, gale	kg	2850

## Mašinos matmenys

Bendras ilgis	mm	5989
Bendras aukštis	mm	3067
Pakrovimo aukštis, min.	mm	3067
Bazė	mm	2992
Bendras plotis	mm	2410
Maksimalus darbinis plotis	mm	2140
Prošvaisa, viduryje	mm	470
Prošvaisa, kairėje ir dešinėje	mm	500/500
Pasisukimo apskritimo spindulys, vidinis	mm	4260
Nuolydžio kampas, priekyje / gale	°	41/27

## Būgnų matmenys

Būgno plotis, priekyje	mm	2140
Būgno skersmuo, priekyje	mm	1504
Būgno storis, priekyje	mm	25
Būgno tipas, priekyje		lygus

## Padangų matmenys

Padangų dydis, gale		AW 23.1-26 8 PR
Plotis virš padangų, gale	mm	2140
Padangų kiekis gale		2

## Dyzelinis variklis

Gamintojas		
Rūšis		H4C513022
Cilindrai, skaičius		4
Galia SAE J1995, kW / HP / rpm		95,6/128/2200
Išmetamųjų dujų standartas		CEV V
Išmetamųjų dujų apdorojimo sistema		DOC-DPF-SCR

## Pavara

Greitis, darbo etapas	km/h	0-7,0
Greitis, transportavimo etapas	km/h	0-12,0
Įkalmės įveikiamumas, su / be vibracijos	%	48/53

## Vibracija

Vibracijos dažnis, priekyje, I/II	Hz	30/35
Amplitudė, priekyje, I/II	mm	2,08/0,90
Išcentrinė jėga, priekyje, I/II	kN	241/145

## Vairavimas

Vairavimo kampas + / -	°	33
Svyravimo kampas + / -	°	10
Vairavimo mechanizmas, tipas		Vairavimo suveriant rėmą mechanizmas

## Bako talpa / pripildymo kiekis

Degalų bakas, talpa	L	270
---------------------	---	-----

## Garso lygis

Triukšmo apkrovos lygis L(WA), garantuotas	db(A)	
Triukšmo apkrovos lygis L(WA), reprezentatyvūs matavimai	db(A)	106

## ĮRANGA

Prietaisų skydelis su rodmenimis, kontrolinėmis lemputėmis ir jungikliais | Vairuotojo kabina, pritaikyta įlipti iš vienos pusės | Vairuotojo kabina su izoliacija nuo virpesių | Išilginis sėdynės reguliavimas | 1 važiavimo svirtis | ECO režimas | Atverčiamas variklio gaubtas | Hidrostatinis vairo mechanizmas | 3 taškų lankstinė jungtis | Avarinis stabdymas | Nustatomas grandiklis | Baterijos grandinės pertraukiklis | Žarnos apsauga ant priekinės mašinos dalies

## SPEC. ĮRANGA

Vibrovolas | Greičio matuoklis | Darbinis apšvietimas ant ROPS, 2 lempų, „High Power“ šviesos diodų | Automatinė vibracijos sistema