

Techniniai duomenys

HC 119iD



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 119iD (H305)

Svoriai		
Darbinis svoris su ROPS	kg	11180
Tuščiasis svoris be kabinos, be ROPS	kg	10535
Maks. darbinis svoris	kg	13360
Ašių apkrova, priekyje / gale	kg	6220/4960
Ašies apkrova, esant maks. darbiniam svoriui, priekyje / gale	kg	8300/5060
Statinė linijinė apkrova, priekyje	kg/cm	29,1
Pranc. klasifikacija, vertė / klasė		39,6/VM3
Rato apkrova vienai padangai, gale	kg	2480

Mašinos matmenys		
Bendras ilgis	mm	5989
Bendras aukštis	mm	3067
Pakrovimo aukštis, min.	mm	3067
Bazė	mm	2992
Bendras plotis	mm	2280
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		H4C510122
Cilindrai, skaičius		4
Galia SAE J1995, kW / HP / rpm		74/99,2/2200
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	1,93/0,85
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
„AdBlue“ / DEF bakas, talpa	L	24,0

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