

Techniniai duomenys

HC 129



Grunto volai Serija HC
Grunto volas su lygiuoju volu

H281

PARYŠKINTA INFORMACIJA

- > 3 taškų lankstinė jungtis svoriui tolygiai paskirstyti ir puikiam krypties stabilumui užtikrinti
- > Intuityvus ir kalbos atžvilgiu neutralus valdymas
- > Puikus mašinos ir statyb vietės matomumas

TECHNINIAI DUOMENYS HC 129 (H281)

Svoriai

Darbinis svoris su kabina	kg	12655
Darbinis svoris su ROPS	kg	12475
Tuščiasis svoris be kabinos, be ROPS	kg	11775
Maks. darbinis svoris	kg	14760
Ašių apkrova, priekyje / gale	kg	6945/5710
Statinė linijinė apkrova, priekyje	kg/cm	32,5
Pranc. klasifikacija, vertė / klasė		40,9/VM3
Rato apkrova vienai padangai, gale	kg	2855

Mašinos matmenys

Bendras ilgis	mm	5989
Bendras aukštis su kabina	mm	3030
Bendras aukštis su apsauginiu stogu, plastikiniu	mm	3061
Pakrovimo aukštis, min.	mm	2238
Bazė	mm	2992
Bendras plotis	mm	2282
Maksimalus darbinis plotis	mm	2140
Prošvaisa, viduryje	mm	448
Prošvaisa, kairėje ir dešinėje	mm	500/500
Pasisukimo apskritimo spindulys, vidinis	mm	3883
Nuolydžio kampas, priekyje / gale	°	40,6/27

Būgnų matmenys

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

Padangų matmenys

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

Dyzelinis variklis

Gamintojas		CUMMINS
Rūšis		4BTAA 3.9
Cilindrai, skaičius		4
Galia SAE J1995, kW / HP / rpm		82/110,2/2200
Išmetamųjų dujų standartas		-

Pavara

Greitis, darbo etapas	km/h	0-8,5
Greitis, transportavimo etapas	km/h	0-12,3
Įkalmės įveikiamumas, su / be vibracijos	%	52/58

Vibracija

Vibracijos dažnis, priekyje, I/II	Hz	30/35
Amplitudė, priekyje, I/II	mm	1,95/0,85
Išcentrinė jėga, priekyje, I/II	kN	250/158

Vairavimas

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)	

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 | Darbinis apšvietimas, 4 lempų, „High Power“ šviesos diodų | Atbulinės eigos garsinis signalas | Degalų pirminio valymo filtras | Atraminė trinkelė | Įrankių dėžė | Plastikinis apsauginis stogas, sustiprintas stiklo pluoštu ir suskleidžiamas

SPEC. ĮRANGA

Plastikinis apsauginis stogas, (FOPS, I pakopa) ant ROPS | Vibrovolas | HCQ tankinimo matuoklis | Greičio matuoklis | Automatinė vibracijos sistema | Darbinis žibintas | švyturėlis; | Įrankių dėžė