

Techniniai duomenys

HC 70i



Grunto volai Serija HC CompactLine

Grunto volas su lygiuoju vėlu

H288

PARYŠKINTA INFORMACIJA

- > Paprastas, intuityvus ir kalbos atžvilgiu neutralus valdymas
- > Puikus mašinos ir statyb vietės matomumas
- > 3 taškų lankstinė jungtis, užtikrinanti puikų sukibimą ir pravažumą
- > Kompaktiškas dydis
- > Geba įveikti beveik bet kokią įkalnę

TECHNINIAI DUOMENYS HC 70i (H288)

Svoriai

Darbinis svoris su kabina	kg	7060
Darbinis svoris su ROPS	kg	6825
Tuščiasis svoris be kabinos, be ROPS	kg	6510
Maks. darbinis svoris	kg	8230
Ašių apkrova, priekyje / gale	kg	4240/2820
Statinė linijinė apkrova, priekyje	kg/cm	25,24
Pranc. klasifikacija, vertė / klasė		31,9/VM2
Rato apkrova vienai padangai, gale	kg	1410

Mašinos matmenys

Bendras ilgis	mm	4439
Bendras aukštis su kabina	mm	2883
Bendras aukštis su ROPS	mm	2878
Pakrovimo aukštis, min.	mm	2878
Bazė	mm	2336
Bendras plotis su kabina	mm	2018
Maksimalus darbinis plotis	mm	1680
Prošvaisa, viduryje	mm	322
Prošvaisa, kairėje ir dešinėje	mm	355/355
Pasisukimo apskritimo spindulys, vidinis	mm	3310
Nuolydžio kampas, priekyje / gale	°	38/40

Būgnų matmenys

Būgno plotis, priekyje	mm	1680
Būgno skersmuo, priekyje	mm	1216
Būgno storis, priekyje	mm	25
Būgno tipas, priekyje		lygus

Padangų matmenys

Padangų dydis, gale		AW 14.9-24 6 PR
Plotis virš padangų, gale	mm	1667
Padangų kiekis gale		2

Dyzelinis variklis

Gamintojas		DEUTZ
Rūšis		TD 2.9 L4
Cilindrai, skaičius		4
Galia ISO 14396, kW / AG / rpm		54,0/73,4/2200
Galia SAE J1349, kW / HP / rpm		54,0/72,4/2200
Išmetamųjų dujų standartas		ES IIIB etapas / EPA 4 pakopa
Išmetamųjų dujų apdorojimo sistema		DOC

Pavara

Greitis, darbo etapas	km/h	0-6,0
Greitis, transportavimo etapas	km/h	0-8,7
Įkalmės įveikiamumas, su / be vibracijos	%	54/60

Vibracija

Vibracijos dažnis, priekyje, I/II	Hz	30/36
Amplitudė, priekyje, I/II	mm	1,69/0,68

Vibracija

Išcentrinė jėga, priekyje, I/II	kN	125/95
---------------------------------	----	--------

Vairavimas

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

Bako talpa / pripildymo kiekis

Degalų bakas, talpa	L	123
---------------------	---	-----

Garso lygis

Triukšmo apkrovos lygis L(WA), garantuotas	db(A)	105
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 | Skyrius už vairuotojo sėdynės | Dėtuvė po vairuotojo sėdyne | Skyriai | Praslydimo reguliatorius | Prietaisų skydelis su rodmenimis, kontrolinėmis lemputėmis ir jungikliais | Šaldytuvo tvirtinimo elementas | ECO režimas | Amortizuojamoji vairuotojo sėdynė su ranktūriu ir saugos diržu | Gėrimų laikiklis | Didelis nuolydžio kampas priekyje ir gale | Žarnos apsauga ant priekinės mašinos dalies | Vairuotojo kabina su izoliacija nuo virpesių | Techninės priežiūros vietos centre, vienoje mašinos pusėje

SPEC. ĮRANGA

ROPS kabina su šildytuvu ir oro kondicionieriumi (FOPS, I pakopa) | Saugos diržo kontrolė | „Bluetooth“ sąsaja, skirta „Smart Doc“ | Apsauginis stogas | Stūmimo kaušas | Greičio matuoklis | Automatinė variklio sustabdymo sistema | Kameros sistema | Atbulinės eigos garsinis signalas | Darbinis žibintas | Baterijos grandinės pertraukiklis