

Techniniai duomenys

HC 70i



Grunto volai Serija HC CompactLine

Grunto volas su lygiuoju vėlu

H287

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 (H287)

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		KUBOTA
Rūšis		V3307-CR-TE5AB
Cilindrai, skaičius		4
Galia ISO 14396, kW / AG / rpm		54,6/74,3/2200
Galia SAE J1995, kW / HP / rpm		55,4/74,2/2200
Išmetamųjų dujų standartas		ES V etapas / EPA 4 pakopa
Išmetamųjų dujų apdorojimo sistema		DOC-DPF

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)	102

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 | Plastikinis grandiklis, lygiajam būgnui | Vairuotojo sėdynė, juodos spalvos dirbtinė oda

SPEC. ĮRANGA

Kombinuotasis grandiklis lygiajam būgnui ir kumšteliniams kiautams | ROPS kabina su šildytuvu ir oro kondicionieriumi (FOPS, I pakopa) | Vairuotojo sėdynė su aukštu atlošu, antracito spalvos medžiaga, patogioji įranga | Saugos diržo kontrolė | Tachografas | „Bluetooth“ sąsaja, skirta „Smart Doc“ | Stūmimo kaušas | Vibrovolas | Greičio matuoklis | Automatinė variklio sustabdymo sistema | Kameros sistema | Atbulinės eigos garsinis signalas | Automatinė vibracijos sistema | Darbinis žibintas | Baterijos grandinės pertraukiklis | Įrankių dėžė