

Techniniai duomenys

HC 130i C VIO



Grunto volai Serija HC
Grunto volas su VIO būgnu

H254

PARYŠKINTA INFORMACIJA

- > Aukštas suspaudimo veikimas
- > Tankinimo sistema VIO – vibracija arba osciliacija
- > Hammtronic - didelis komfortas, saugumas ir mažesnė tarša
- > Pritaikytos konfigūracijos galimybės ir platus parinkčių asortimentas
- > Digital ready

TECHNINIAI DUOMENYS HC 130i C VIO (H254)

Svoriai

Darbinis svoris su kabina	kg	12635
Darbinis svoris su ROPS	kg	12285
Tuščiasis svoris be kabinos, be ROPS	kg	11560
Maks. darbinis svoris	kg	17070
Ašių apkrova, priekyje / gale	kg	7160/5475
Ašies apkrova, esant maks. darbiniam svoriui, priekyje / gale	kg	7890/9180
Statinė linijinė apkrova, priekyje	kg/cm	33,34
Pranc. klasifikacija, vertė / klasė		
Rato apkrova vienai padangai, gale	kg	2737,5

Mašinos matmenys

Bendras ilgis	mm	6117
Bendras aukštis su kabina	mm	3054
Bendras aukštis su ROPS	mm	3054
Pakrovimo aukštis, min.	mm	3054
Bazė	mm	3266
Bendras plotis su kabina	mm	2474
Maksimalus darbinis plotis	mm	2140
Prošvaisa, viduryje	mm	461
Prošvaisa, kairėje ir dešinėje	mm	477/477
Pasisukimo apskritimo spindulys, vidinis	mm	4131
Nuolydžio kampas, priekyje / gale	°	34,2/23,7

Būgnų matmenys

Būgno plotis, priekyje	mm	2140
Būgno skersmuo, priekyje	mm	1504
Būgno storis, priekyje	mm	20
Būgno tipas, priekyje		lygus

Padangų matmenys

Padangų dydis, gale		AW 23.1-26 12 PR
Plotis virš padangų, gale	mm	2122
Padangų kiekis gale		2

Dyzelinis variklis

Gamintojas		JOHN DEERE
Rūšis		JDPS 4045PSS
Cilindrai, skaičius		4
Galia ISO 14396, kW / AG / rpm		119,6/162,6/2000
Galia SAE J1349, kW / HP / rpm		119,6/160,4/2000
Išmetamųjų dujų standartas		ES V etapas / EPA 4 pakopa
Išmetamųjų dujų apdorojimo sistema		DOC-DPF-SCR

Pavara

Tolygus greitis	km/h	0 - 12,1
Reguliuojamas, be pakopų		HAMMTRONIC
Įkalknės įveikiamumas, su / be vibracijos	%	57/63

Vibracija

Vibracijos dažnis	Hz	33
Amplitudė, vibracinis būgnas	mm	1,95
Išcentrinė jėga, vibracinis būgnas	kN	280

Osciliavimas

Osciliacijos jėga	kN	230,2
Osciliacijos dažnis	Hz	30
Tangentinė amplitudė, osciliacinis būgnas	mm	1,62

Vairavimas

Svyravimo kampas + / -	°	max. 12
Vairavimo mechanizmas, tipas		Vairavimo suveriant rėma mechanizmas

Bako talpa / pripildymo kiekis

Degalų bakas, talpa	L	280
„AdBlue“ / DEF bakas, talpa	L	32

Garso lygis

Triukšmo apkrovos lygis L(WA), garantuotas	db(A)	108
Triukšmo apkrovos lygis L(WA), reprezentatyvūs matavimai	db(A)	106

ĮRANGA

12 V kištukiniai lizdai (2-gubi) | 2 dideli išoriniai galinio vaizdo veidrodėliai | 3 taškų lankstinė jungtis | Prietaisų skydelis su ekrano rodmenimis, kontrolinėmis lemputėmis ir funkciniais mygtukais | Valdymo sistema „Easy Drive“ | ECO režimas | Greičio regulatorius | Žarnos apsauga ant priekinės mašinos dalies | Vairuotojo kabina su izoliacija nuo virpesių | Automatinė vibracijos sistema

SPEC. ĮRANGA

ROPS kabina su šildytuvu ir oro kondicionieriumi (FOPS, I pakopa) | Autonominis šildytuvas | Tachografas | „Bluetooth“ sąsaja, skirta „Smart Doc“ | Vibrovolas | Pritvirtinamas plokščiasis tankintuvas | Automatinė variklio sustabdymo sistema | Atbulinės eigos garsinis signalas | Darbinis žibintas | „Coming Home“ funkcija | Baterijos grandinės pertraukiklis