

Techniniai duomenys

HC 130 VA



Grunto volai Serija HC
Grunto volas su VA būgnu

H313

PARYŠKINTA INFORMACIJA

- > Didelė tankinimo galia, našumas ir technologinių procesų sauga
- > Erdvu vairuotojo platforma su Easy Drive valdymo koncepcija
- > Tikslūs tankinimo matavimai ir nauja matavimo vertė (MN/qm)
- > Automatinis tankinimo reguliavimas, remiantis tikslinėmis vertėmis
- > Digital ready

P

TECHNINIAI DUOMENYS HC 130 VA (H313)

Svoriai

Darbinis svoris su kabina	kg	13315
Darbinis svoris su ROPS	kg	12965
Tuščiasis svoris be kabinos, be ROPS	kg	12270
Maks. darbinis svoris	kg	16340
Ašių apkrova, priekyje / gale	kg	8060/5255
Ašies apkrova, esant maks. darbiniam svoriui, priekyje / gale	kg	8100/8960
Statinė linijinė apkrova, priekyje	kg/cm	38,3
Pranc. klasifikacija, vertė / klasė		53,60/VM3
Rato apkrova vienai padangai, gale	kg	2627,5

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	30
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 4045PTE
Cilindrai, skaičius		4
Galia ISO 14396, kW / AG / rpm		112/152,3/2200
Galia SAE J1349, kW / HP / rpm		112/150,0/2200
Išmetamųjų dujų standartas		UN ECE R96 (Tier 3)
Išmetamųjų dujų pakopa		UN ECE R96 (Tier 3)
Išmetamųjų dujų apdorojimo sistema		-

Pavara

Tolygus greitis	km/h	0 - 12,1
Reguliuojamas, be pakopų		HAMMTRONIC
Įkalnės įveikiamumas, su / be vibracijos	%	52/58

Vibracija

Vibracijos dažnis, priekyje	Hz	30
Maks. amplitudė, priekyje	mm	2,10
Maks. įcentrinė (išcentrinė) jėga, priekyje	kN	320

Vairavimas

Vairavimo kampas + / -	°	35
Svyravimo kampas + / -	°	max. 12
Vairavimo mechanizmas, tipas		Vairavimo suveriant rėmą mechanizmas

Bako talpa / pripildymo kiekis

Degalų bakas, talpa	L	280
---------------------	---	-----

Garso lygis

Triukšmo apkrovos lygis L(WA), garantuotas	db(A)	109
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 reguliatorius | Žarnos apsauga ant priekinės mašinos dalies | Vairuotojo kabina su izoliacija nuo virpesių | Automatinė vibracijos sistema | Smart Compact | Smart Compaction Meter (SCM)

SPEC. ĮRANGA

ROPS kabina su šildytuvu (FOPS, I pakopa) | Šildytuvai/kondicionierius | Tachografas | Smart Receiver | Proceso duomenų sąsaja trečiųjų šalių sistemoms, žemės darbai | Plūktuvo kiautai | Pritvirtinamas plokščiasis tankintuvas | Darbinis žibintas | Variklio gaubtas su patogiojo atidarymo elektra funkcija