

Techniniai duomenys

# HX 70i VV-S



## Tandeminiai volai Serija HX

Tandeminis volas su dviem vibraciniais būgnais

H297

### PARYŠKINTA INFORMACIJA

- > Aukšta tankinimo kokybė dėl optimaliai sureguliuotų tankinimo parametrų
- > Išmani vandens purškimo sistema
- > Valdymo sistema „Easy Drive“
- > Naujoviška kabinos koncepcija, užtikrinanti optimalų matomumą ir didelį komfortą
- > Digital ready

## TECHNINIAI DUOMENYS HX 70i VV-S (H297)

## Svoriai

Darbinis svoris su kabina	kg	7970
Tuščiasis svoris be kabinos, be ROPS	kg	6960
Maks. darbinis svoris	kg	10500
Ašių apkrova, priekyje / gale	kg	3990/3980
Ašies apkrova, esant maks. darbiniam svoriui, priekyje / gale	kg	3560/6940
Statinė linijinė apkrova, priekyje / gale	kg/cm	26,60/26,54
Pranc. klasifikacija, vertė / klasė		19,9/VT0

## Mašinos matmenys

Bendras ilgis	mm	4140
Bendras aukštis su kabina	mm	2960
Pakrovimo aukštis, min.	mm	2170
Bazė	mm	3000
Bendras plotis su kabina	mm	1680
Maksimalus darbinis plotis	mm	2770
Prošvaisa, viduryje	mm	280
Prošvaisa, kairėje ir dešinėje	mm	610/610
Pasisukimo apskritimo spindulys, vidinis	mm	2800

## Būgnų matmenys

Būgno plotis, priekyje / gale	mm	1500/1500
Būgno skersmuo, priekyje / gale	mm	1140/1140
Būgno storis, priekyje / gale	mm	17/17
Būgno tipas, priekyje		lygus / padalytas
Būgno tipas, gale		lygus / padalytas
Vėžės keitimas, kairėje / dešinėje	mm	1270

## Dyzelinis variklis

Gamintojas		KUBOTA
Rūšis		V3307-CR-TE5AB
Cilindrai, skaičius		4
Galia ISO 14396, kW / AG / rpm		54,6/74,3/2200
Galia SAE J1349, kW / HP / rpm		55,4/74,2/2200
Išmetamųjų dujų standartas		ES V etapas / EPA 4 pakopa
Išmetamųjų dujų apdorojimo sistema		DOC-DPF

## Pavara

Tolygus greitis	km/h	0-12,0
Reguliuojamas, be pakopų		HAMMTRONIC
Įkalmės įveikiamumas, su / be vibracijos	%	37/41

## Vibracija

Vibracijos dažnis, priekyje, I/II	Hz	42/50
Vibracijos dažnis, gale, I/II	Hz	42/50
Amplitudė, priekyje, I/II	mm	0,58/0,40
Amplitudė, gale, I/II	mm	0,58/0,40
Išcentrinė jėga, priekyje, I/II	kN	63,23/62,57
Išcentrinė jėga, gale, I/II	kN	63,23/62,57

## Vairavimas

Svyravimo kampas + / -	°	4
Vairavimo mechanizmas, tipas		Visi ratai, analoginis

## Apipurškimo sistema

Apipurškimo vandeniu sistema, tipas		Slėgis
-------------------------------------	--	--------

## Bako talpa / pripildymo kiekis

Degalų bakas, talpa	L	148
Vandens talpykla, talpa	L	740

## Garso lygis

Triukšmo apkrovos lygis L(WA), garantuotas	db(A)	104
Triukšmo apkrovos lygis L(WA), reprezentatyvūs matavimai	db(A)	103

## ĮRANGA

Uždaramasis grandiklis | Valdymo sistema „Easy Drive“ | Slėginė apipurškimo vandeniu sistema | ECO režimas | Dažnio reguliatorius | Greičio reguliatorius | Vėžės keitimo įtaisas, hidraulinis | Automatinė vibracijos sistema | Vandens filtravimas (trigubas) | Centrinis vandens išleidimo čiaupas | Kamerų sistema priekyje ir gale | Darbinis žibintas

## SPEC. ĮRANGA

ROPS kabina su atskirtomis durimis | Šildymas ir kondicionierius | Tachografas | „Bluetooth“ sąsaja, skirta „Smart Doc“ | Smart Compact | Orų stotelė | Briauņų prispaudimo ir nupjovimo įtaisas | Skaldos barstytuvas | „HAMM Compaction Meter“ (HCM) | Greičio matuoklis | Automatinė variklio sustabdymo sistema | „HAMM Temperature Meter“ (HTM) | Atbulinės eigos garsinis signalas | Būgno briauņų apšvietimas | Būgno apšvietimas | „Coming Home“ funkcija