

Techniniai duomenys

# HX 90i VV-S



**Tandeminiai volai Serija HX**  
Tandeminis volas su dviem vibraciniais būgnais

H299

## **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 90i VV-S (H299)

Svoriai		
Darbinis svoris su kabina	kg	9605
Tuščiasis svoris be kabinos, be ROPS	kg	8510
Maks. darbinis svoris	kg	12230
Ašių apkrova, priekyje / gale	kg	4865/4740
Ašies apkrova, esant maks. darbiniam svoriui, priekyje / gale	kg	4440/7790
Statinė linijinė apkrova, priekyje / gale	kg/cm	28,95/28,22
Pranc. klasifikacija, vertė / klasė		22,53/VT1

Mašinos matmenys		
Bendras ilgis	mm	4448
Bendras aukštis su kabina	mm	2965
Pakrovimo aukštis, min.	mm	2170
Bazė	mm	3250
Bendras plotis su kabina	mm	1860
Maksimalus darbinis plotis	mm	3050
Prošvaisa, viduryje	mm	300
Prošvaisa, kairėje ir dešinėje	mm	655/655
Pasisukimo apskritimo spindulys, vidinis	mm	3000

Būgnų matmenys		
Būgno plotis, priekyje / gale	mm	1680/1680
Būgno skersmuo, priekyje / gale	mm	1200/1200
Būgno storis, priekyje / gale	mm	17/17
Būgno tipas, priekyje		lygus / padalytas
Būgno tipas, gale		lygus / padalytas
Vėžės keitimas, kairėje / dešinėje	mm	1370

Dyzelinis variklis		
Gamintojas		DEUTZ
Rūšis		TCD 3.6 L4
Cilindrai, skaičius		4
Galia ISO 14396, kW / AG / rpm		74,4/101,2/2200
Galia SAE J1349, kW / HP / rpm		74,4/99,7/2200
Išmetamųjų dujų pakopa ES		EU Stage 5
Išmetamųjų dujų pakopa JAV		EPA Tier 4
Išmetamųjų teršalų lygis Korėjoje		KOR Stage 5
Išmetamųjų dujų apdorojimo sistema		DOC-DPF-SCR

Pavara		
Tolygus greitis	km/h	0 - 10,6
Reguliuojamas, be pakopų		HAMMTRONIC
Įkalmės įveikiamumas, su / be vibracijos	%	42/47

Vibracija		
Vibracijos dažnis, priekyje, I/II	Hz	42/50
Vibracijos dažnis, gale, I/II	Hz	42/50
Amplitudė, priekyje, I/II	mm	0,63/0,44

Vibracija		
Amplitudė, gale, I/II	mm	0,63/0,44
Išcentrinė jėga, priekyje, I/II	kN	84,13/77,77
Išcentrinė jėga, gale, I/II	kN	84,13/77,77

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	160
„AdBlue“ / DEF bakas, talpa	L	20
Vandens talpykla, talpa	L	810

Garso lygis		
Triukšmo apkrovos lygis L(WA), garantuotas	db(A)	106
Triukšmo apkrovos lygis L(WA), reprezentatyvūs matavimai	db(A)	105

## ĮRANGA

2 vandens siurbiai | Uždaromasis grandiklis | Valdymo sistema „Easy Drive“ | ECO režimas | Gėrimų laikiklis | Kabinos grindų langai priekyje ir gale | Vandens filtravimas (trigubas) | Centrinis vandens išleidimo čiaupas | Kamos sistema | Darbinis žibintas

## SPEC. ĮRANGA

Equipment Management | Saugos diržo kontrolė | Prietaisų skydelio gaubtas | Tachografas | Smart Receiver | Smart Compact Basic | Smart Compact Pro | Realtime Density Scan | Orų stotelė | Smart Display | Briaunų prispaudimo ir pjovimo įtaisas | Skaldos barstytuvas | „HAMM Compaction Meter“ (HCM) | „HAMM Temperature Meter“ (HTM) | Atbulinės eigos garsinis signalas | „Coming Home“ funkcija | Būgno briaunų apšvietimas | Būgno apšvietimas | Automatinė variklio sustabdymo sistema