

Tehniskie dati

# HX 90i VT-S



## tandēma veltni Sērija HX

Tandēma veltnis ar vibrācijas valci un riteņu komplektu

H299

### BŪTISKIE FAKTI

- > Augsta blietēšanas kvalitāte, pateicoties optimālam blietēšanas parametra iestatījumam
- > Intelektiska ūdens izsmidzināšanas sistēma
- > Eksploatācijas koncepcija „Easy Drive”
- > Inovatīva kabīnes koncepcija optimālai redzamībai un augstam komfortam
- > Digital ready

## TEHNISKIE DATI HX 90i VT-S (H299)

Svars		
Darba masa ar kabīni	kg	9210
Pašmasa bez kabīnes, bez ROPS	kg	8100
Maks. darba masa	kg	11910
Ass slodze, priekšā/aizmugurē	kg	4865/4345
Ass slodze pie darba svara maks., priekšā/aizmugurē	kg	4440/7470
Statiskā lineārā slodze, priekšā	kg/cm	28,95
Franču val. klasifikācija, vērtība/klase		22,7/VX1
Riteņa slodze katrā riepā, aizmugurē	kg	1086,25
Mašīnas izmēri		
Kopējais garums	mm	4448
Kopējais augstums ar kabīni	mm	2965
Iekraušanas augstums, minim.	mm	2170
Asu atstatums	mm	3250
Kopējais platums ar kabīni	mm	1860
Maksimālais darba platums	mm	3050
Klīrenss, vidū	mm	300
Kreisās/labās puses ietves malas klīrenss	mm	655/655
Pagrieziena rādiuss, iekšējais	mm	3000
Valču izmēri		
Priekšpusē valča platums	mm	1680
Valča diametrs, priekšā	mm	1200
Valča biezums, priekšā	mm	17
Valča veids, priekšā		vienlaidu/dalītas
Braukšanas slīdes nobīde, kreisajā/labajā pusē	mm	1370
Riepu izmēri		
Riepu lielums, aizmugurē		11.00-20
Platums starp riepu ārmalām, aizmugurē	mm	1680
Riepu skaits, aizmugurē		4
Dīzeļdzinējs		
Ražotājs		DEUTZ
Tips		TCD 3.6 L4
Cilindri, skaits		4
Jauda ISO 14396, kW/ZS/rpm		74,4/101,2/2200
Jauda SAE J1349, kW/ZS/rpm		74,4/99,7/2200
Atgāzu standarts		ES V fāze / EPA 4. līmenis
Atgāzu pēcapstrāde		DOC-DPF-SCR
Braukšanas piedziņa		
Ātrums, bezpakāpju	km/h	0 - 9,8
Regulēšana, bezpakāpju		HAMMTRONIC
Kāpumspeja, ar vibrāciju/bez vibrācijas	%	41/46
Vibrācija		
Vibrācijas frekvence, priekšā, I/II	Hz	42/50
Amplitūda, priekšā, I/II	mm	0,63/0,44

Vibrācija		
Centrbēdzes spēks, priekšā, I/II	kN	84,13/77,77
Stūrēšana		
Svārstību leņķis +/-	°	4
Stūrēšana, veids		Pilnpiedziņa, analogi
Izsmidzināšanas iekārta		
Ūdens izsmidzināšanas sistēma, veids		Spiediens
Tvertnes tilpums/uzpildes daudzums		
Degvielas tvertne, tilpums	L	160
AdBlue/DEF tvertne, tilpums	L	20
Ūdens tvertne, tilpums	L	810
Piedevu tvertne, tilpums	L	30
Skaņas līmenis		
Trokšņa spiediena līmenis L(WA), garantētā vērtība	db(A)	106
Trokšņa spiediena līmenis L(WA), reprezentatīvais mērījums	db(A)	105

## APRĪKOJUMS

2 ūdens sūkņi | Nolaižama notīrīšanas ierīce | Eksploatācijas koncepcija Easy Drive | ECO režīms | Dzērienu turētājs | Logs kabīnes grīdā priekšpusē un aizmugurē | Ūdens filtrēšana (trīskārša) | Centrāla ūdens izliešana | Kameras sistēma | Darba lukturi

## IZVĒLES APRĪKOJUMS

Apsilde un gaisa kondicionēšanas iekārta | Jostas sprādzes kontrole | Tahogrāfs | Bluetooth saskarne, paredzēta Smart Doc | Smart Compact | Meteoroloģiskā stacija | Vadības pults pārsegs | Malu uzspiešanas un nogriešanas ierīce | Šķembu kaisītājs | Termiskās priekšplātnes | HAMM Compaction Meter (HCM) | Dzinēja apturēšanas automātiskā sistēma | HAMM Temperature Meter (HTM) | Atpakaļgaitas akustiskais signāls | Bandāžas malas apgaismojums | Bandāžas apgaismojums | „Coming Home” funkcija