

Tekniset tiedot

# HX 90i VS-OS



## Tandemjyrät Sarja HX

Tandemjyra tärytys- ja oskillaatiovalssilla

H299

### KOHOKOHDAT

- > Tiivistys oskillaation avulla
- > Korkea tiivistyksen laatu tiivistysparametrien optimaalisen asetuksen ansiosta
- > Älykäs vesivalelujärjestelmä
- > Käyttökonsepti Easy Drive
- > Innovatiivinen ohjaamokonsepti optimaalista näkyvyyttä ja korkeaa mukavuutta varten
- > Digital ready

**TEKNISET TIEDOT HX 90i VS-OS (H299)**

<b>Painot</b>		
Työpaino ohjaamon kanssa	kg	10090
Tyhjä paino ilman ohjaamoa, ilman ROPS:ia	kg	8995
Työpaino, maks.	kg	12710
Akselikuorma, edessä/takana	kg	4865/5225
Akselikuorma enimmäiskäyttöpainolla, edessä/takana	kg	4440/8270
Staattinen linjakuorma, edessä/takana	kg/cm	28,95/31,1
Ransk. luokitus, arvo/luokka		22,7/VT1

<b>Koneen mitat</b>		
Kokonaispituus	mm	4448
Kokonaiskorkeus ohjaamon kanssa	mm	2965
Kuorman korkeus, min.	mm	2170
Akseliväli	mm	3250
Kokonaisleveys ohjaamon kanssa	mm	1860
Maksimaalinen työleveys	mm	3050
Maavara, keskellä	mm	300
Reunakivi etäisyys, vasen/oikea	mm	655/655
Raideympyrän säde, sisä	mm	3000

<b>Valssien mitat</b>		
Valssin leveys, edessä/takana	mm	1680/1680
Valssin halkaisija, edessä/takana	mm	1200/1200
Valssin vahvuus, edessä/takana	mm	17/20
Valssityyppi, edessä		sileä/jaettu
Valssityyppi, takana		sileä/jaettu
Raidesiirtymä vasen/oikea	mm	1370

<b>Dieselmoottori</b>		
Valmistaja		DEUTZ
Tyyppi		TCD 3.6 L4
Sylinterit, lukumäärä		4
Teho ISO 14396, kW/hv/rpm		74,4/101,2/2200
Teho SAE J1349, kW/hv/rpm		74,4/99,7/2200
Pakokaasunormi		EU Stage V / EPA Tier 4
Pakokaasun jälkikäsittely		DOC-DPF-SCR

<b>Ajovoimansiirto</b>		
Nopeus, portaaton	km/h	0 - 10,6
Säätely, portaaton		HAMMTRONIC
Nousukyky täryn kanssa / ilman täryä	%	40/44

<b>Tärinä</b>		
Tärytaajuus, edessä, I/II	Hz	42/50
Amplitudi, edessä, I/II	mm	0,63/0,40
Keskipakovoima, edessä, I/II	kN	84,13/77,77

<b>Oskillaatio</b>		
Oskillaatiovoima, takana	kN	134,66
Teor. oskillaatiovoima, takana	kN	134,66

<b>Oskillaatio</b>		
Oskillaatiotaajuus, takana	Hz	36
Tangenciaalinen amplitudi, takana	mm	1,10

<b>Ohjaus</b>		
Heilahtelukulma +/-	°	4
Ohjaus, tyyppi		Neliveto, analoginen

<b>Valelulaiteisto</b>		
Vesivalelu, tyyppi		Paine

<b>Säiliön tilavuus / täyttömäärä</b>		
Polttoainesäiliö, sisältö	L	160
AdBlue/DEF-säiliö, sisältö	L	20
Vesisäiliö, sisältö	L	810

<b>Melutaso</b>		
Äänitehotaso L(WA), taattu	db(A)	106
Äänitehotaso L(WA), edustava mittaus	db(A)	105

**VARUSTEET**

2 vesipumppua | Kaavin, käännettävä | Käyttökonsepti Easy Drive | ECO-tila | Juomapidike | Ohjaamon lattiaikkuna edessä ja takana | Vesisuodatus (3-kert.) | Keskeinen vedenpoisto | Kamerajärjestelmä | Työvalonheittimet

**ERIKOISVARUSTUS**

Lämmitys ja ilmastointilaitte | Vyölukon valvonta | Ajopiirturi | Bluetooth-liitäntä, Smart Doc | Smart Compact | Sääsäsema | Kojelaudan suojus | Reunanpuristus- ja leikkuulaite | Soranlevitin | HAMM Compaction Meter (HCM) | Moottorin pysäytysautomaattikka | HAMM Temperature Meter (HTM) | Peruutusäänimerkki | JDLINK | Valssien reunavalaistus | Valssin valaistus | Coming Home -toiminto