

Техникалық сипаттамалар

# HX 90i VS-OS



## Тандем роликтері Серия HX

Вибрациялық және осцилляциялық құрсауы бар тандем ролигі

H299

### ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ

- > Тербелістермен қысу
- > Қысудың оңтайлы параметрлерін реттеуге болатындықтан қысудың жоғары сапасы
- > Бағдарламаланатын суару жүйесі
- > Easy Drive басқару тұжырымдамасы
- > Оңтайлы көріну мен жоғары жайлылық үшін инновациялық кабина тұжырымдамасы
- > Digital ready

## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР HX 90i VS-OS (H299)

## Салмақтар

Жұмыс салмағы, кабинамен	kg	10090
Кабинасы жоқ жабдықталған масса, ROPS-сыз	kg	8995
Жұмыс салмағы макс.	kg	12710
Ось жүктемесі, алдыңғы/артқы	kg	4865/5225
Макс. ось жүктемесі, алдыңғы/артқы	kg	4440/8270
Статикалық сызықтық жүктеме, алдыңғы/артқы	kg/cm	28,95/31,1
Франц. жіктеу, көлемі/сыныбы		22,7/VT1

## Машина Өлшемдері

Жалпы ұзындығы	mm	4448
Кабинамен жалпы биіктігі	mm	2965
Жүктеме биіктігі, минимум.	mm	2170
Білік аралық арақашықтық	mm	3250
Жалпы ені кабинасымен	mm	1860
Максималды жұмыс ені	mm	3050
Жол жарығы, орталық	mm	300
Жаяу жол шетін нығыздау, сол/оң	mm	655/655
Жолтабан радиусы, ішкі	mm	3000

## Габаритті таңғыштар

Барабан ені, алдыңғы/артқы	mm	1680/1680
Барабан диаметрі, алдыңғы/артқы	mm	1200/1200
Барабан қалыңдығы, алдыңғы/артқы	mm	17/20
Бинт түрі, алдыңғы жағы		тегіс/бөлінген
Таңғыш түрі, артқы		тегіс/бөлінген
Шынжыр табан, сол жақ/оң жақ	mm	1370

## Дизельді қозғалтқыш

Өндіруші		DEUTZ
Түрі		TCD 3.6 L4
Цилиндр, саны		4
Қуаты ISO 14396, кВт/а.к./айн/мин		74,4/101,2/2200
SAE J1349 қуаты, кВт/HP/айн/мин		74,4/99,7/2200
Пайдаланылған газ нормасы		EO V / EPA 4-сатысы
Пайдаланылған газды тазарту		DOC-DPF-SCR

## Тартпа жетегі

Жылдамдық, сатылы	km/h	0 - 10,6
Реттеу, қадамсыз		HAMMTRONIC
Вибрациямен/вибрациясыз өрге шығу қабілеті	%	40/44

## Вибрация

Вибрация жиілігі, алдыңғы, I/II	Hz	42/50
Амплитуда, алдыңғы, I/II	mm	0,63/0,40
Центрифуга күші, алдыңғы, I/II	kN	84,13/77,77

## Тербеліс

Теңселу күші, артқы	kN	134,66
Ауытқудың теор. күші, артында	kN	134,66
Тербеліс жиілігі, артқы	Hz	36
Тангенциалды амплитудасы, артқы	mm	1,10

## Рульдік басқару

Маятник бұрышы +/-	°	4
Рульдік басқару, өнер		Толық доңғалақты, аналог

## Суару жүйесі

Суды Суару, Түрі		Қысым
------------------	--	-------

## Резервуардың құрамы/қюю мөлшері

Жанармай бағы, мазмұны	L	160
AdBlue / DEF ыдысы, мазмұны	L	20
Су ыдысы, құрамы	L	810

## Дыбыс деңгейі

Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), Кепілдік берілген	db(A)	106
Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), репрезентативті өлшенген	db(A)	105

## АППАРАТУРА

2 су сорғысы | Жиналмалы қырғыш | Easy Drive басқару тұжырымдамасы | ЭКО-режим | Шыныаяқ ұстағыш | Кабина қабатының алдыңғы және артқы терезелері | Суды сүзу (үш есе) | Орталық дренаж | Камералар жүйесі | Жұмыс шамы

## АРНАЙЫ ЖАБДЫҚ

Жылыту және кондиционерлеу | Белбеу қапсырмасының бақылау функциясы | Бейнетіркеуіш | Bluetooth-интерфейсі Smart DOC үшін | Smart ықшам | Метеостанция | Басқару панелінің қақпағы | Жиіктерді қиюға және кесуге арналған құрылғы | Шағылтас сепкіш | HAMM тығыздық датчигі (HCM) | Мотор тоқтату автоматика | HAMM температура датчигі (HTM) | Артқа жүру сигналы | | | Бандажды жарықтандыру | Coming Home функциясы