

Техникалық сипаттамалар

HX 90i VV-S



Тандем роликтері Серия HX
Екі вибрация барабаны бар тандем ролигі

H299

ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ

- > 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 VV-S (H299)

Салмақтар

Жұмыс салмағы, кабинамен	kg	9605
Кабинысы жоқ жабдықталған масса, ROPS-сыз	kg	8510
Жұмыс салмағы макс.	kg	12230
Ось жүктемесі, алдыңғы/артқы	kg	4865/4740
Макс. ось жүктемесі, алдыңғы/артқы	kg	4440/7790
Статикалық сызықтық жүктеме, алдыңғы/артқы	kg/cm	28,95/28,22
Франц. жіктеу, көлемі/сыныбы		22,53/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	17/17
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	%	42/47

Вибрация

Вибрация жиілігі, алдыңғы, I/II	Hz	42/50
Вибрация жиілігі, артқы, I/II	Hz	42/50
Амплитуда, алдыңғы, I/II	mm	0,63/0,44

Вибрация

Амплитуда, артқы, I/II	mm	0,63/0,44
Центрифуга күші, алдыңғы, I/II	kN	84,13/77,77
Центрифугалық күші, артқы, I/II	kN	84,13/77,77

Рульдік басқару

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

Суару жүйесі

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

Резервуардың құрамы/қюу 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 | Жиектерді 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