

Техникалық сипаттамалар

HX 70i VS-OS



Тандем роликтері Серия HX

Вибрациялық және осцилляциялық құрсауы бар тандем ролигі

H297

ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ

- > Тербелістермен қысу
- > Бағдарламаланатын суару жүйесі
- > Easy Drive басқару тұжырымдамасы
- > Оңтайлы көріну мен жоғары жайлылық үшін инновациялық кабина тұжырымдамасы
- > Digital ready

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР HX 70i VS-OS (H297)

Салмақтар

Жұмыс салмағы, кабинамен	kg	8400
Кабинасы жоқ жабдықталған масса, ROPS-сыз	kg	7390
Жұмыс салмағы макс.	kg	10930
Ось жүктемесі, алдыңғы/артқы	kg	3990/4410
Макс. ось жүктемесі, алдыңғы/артқы	kg	3560/7370
Статикалық сызықтық жүктеме, алдыңғы/артқы	kg/cm	26,60/29,28
Франц. жіктеу, көлемі/сыныбы		20,8/VT1

Машина Өлшемдері

Жалпы ұзындығы	mm	4140
Кабинамен жалпы биіктігі	mm	2960
Жүктеме биіктігі, минимум.	mm	2170
Білік аралық арақашықтық	mm	3000
Жалпы ені кабинасымен	mm	1680
Максималды жұмыс ені	mm	2770
Жол жарығы, орталық	mm	280
Жаяу жол шетін нығыздау, сол/оң	mm	610/610
Жолтабан радиусы, ішкі	mm	2800

Габаритті таңғыштар

Барабан ені, алдыңғы/артқы	mm	1500/1500
Барабан диаметрі, алдыңғы/артқы	mm	1140/1140
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	1270

Дизельді қозғалтқыш

Өндіруші		KUBOTA
Түрі		V3307-CR-TE5AB
Цилиндр, саны		4
Қуаты ISO 14396, кВт/а.к./айн/мин		54,6/74,3/2200
SAE J1349 қуаты, кВт/HP/айн/мин		55,4/74,2/2200
Пайдаланылған газ нормасы		EO V / EPA 4-сатысы
Пайдаланылған газды тазарту		DOC-DPF

Тартпа жетегі

Жылдамдық, сатылы	km/h	0 - 12,0
Реттеу, қадамсыз		HAMMTRONIC
Вибрациямен/вибрациясыз өрге шығу қабілеті	%	35/39

Вибрация

Вибрация жиілігі, алдыңғы, I/II	Hz	42/50
Амплитуда, алдыңғы, I/II	mm	0,58/0,40
Центрифуга күші, алдыңғы, I/II	kN	63,23/62,57

Тербеліс

Теңселу күші, артқы	kN	108,26
Тербеліс жиілігі, артқы	Hz	36
Тангенциалды амплитудасы, артқы	mm	1,11

Рульдік басқару

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

Суару жүйесі

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

Резервуардың құрамы/құю мөлшері

Жанармай бағы, мазмұны	L	148
Су ыдысы, құрамы	L	740

Дыбыс деңгейі

Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), Кепілдік берілген	db(A)	104
Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), репрезентативті өлшенген	db(A)	103

АППАРАТУРА

Жиналмалы қырғыш | Easy Drive басқару тұжырымдамасы | Қысымдалған суару жүйесі | ЭКО-режим | Жиілік реттегіші | Жылдамдықты алдын ала таңдау | Шынжыр табан, гидравликалық | Автоматты вибрация | Суды сүзу (үш есе) | Орталық дренаж | Камера жүйесі, алда, артта | Жұмыс шамы

АРНАЙЫ ЖАБДЫҚ

Бөлінген есіктері бар ROPS-кабина | Жылыту және кондиционерлеу | Бейнетіркеуіш | Bluetooth-интерфейсі Smart DOC үшін | Smart ықшам | Метеостанция | | Жиектерді қиюға және кесуге арналған құрылғы | Шағылтас сепкіш | HAMM тығыздық датчигі (HCM) | Спидометр | Мотор тоқтату автоматика | HAMM температура датчигі (HTM) | Артқа жүру сигналы | | | Бандажды жарықтандыру | Coming Home функциясы