

Техникалық сипаттамалар

HX 70i VT-S



Тандем роликтері Серия HX

Вибрация таңбасы және доңғалақ жиынтығы бар тандем ролигі

H297

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 70i VT-S (H297)

Салмақтар

Жұмыс салмағы, кабинамен	kg	7750
Кабинасы жоқ жабдықталған масса, ROPS-сыз	kg	6725
Жұмыс салмағы макс.	kg	10340
Ось жүктемесі, алдыңғы/артқы	kg	3990/3760
Макс. ось жүктемесі, алдыңғы/артқы	kg	3560/6780
Статикалық сызық жүктемесі, алдыңғы	kg/cm	26,60
Франц. жіктеу, көлемі/сыныбы		20,8/VX1
Әр шинаға әсер ететін дөңгелек жүктемесі, артқы	kg	940

Машина Өлшемдері

Жалпы ұзындығы	mm	4177
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
Жаяужол шетін нығыздау, сол/оң	mm	610/610
Жолтабан радиусы, ішкі	mm	2800

Габаритті таңғыштар

Құрсау ені, алдыңғы	mm	1500
Барабан диаметрі, алдыңғы	mm	1140
Барабан қалыңдығы, алдыңғы	mm	17
Бинт түрі, алдыңғы жағы		тегіс/бөлінген
Шынжыр табан, сол жақ/оң жақ	mm	1270

Шиналардың өлшемдері

Шина өлшемі, артқы		11.00-20
Шиналардың үстіндегі ені, артқы	mm	1490
Шиналар саны, артқы		4

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	0-11,1
Реттеу, қадамсыз		HAMMTRONIC
Вибрациямен/вибрациясыз өрге шығу қабілеті	%	39/43

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

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	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 кондиционерлер | Бейнетіркеуіш | Bluetooth-интерфейсі Smart DOC үшін | Smart ықшам | Метеостанция | | Жиектерді қиюға және кесуге арналған құрылғы | Шағылтас сепкіш | Термиялық фартук | HAMM тығыздық датчигі (НСМ) | Спидометр | Мотор тоқтату автоматика | HAMM температура датчигі (НТМ) | Артқа жүру сигналы | | | Бандажды жарықтандыру | Coming Home функциясы