

Техникалық сипаттамалар

HD+ 140i VO



Тандем роликтері Серия HD+

Вибрациялық және осцилляциялық құрсауы бар тандем ролигі

H304

ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ

- > Easy Drive басқару тұжырымдамасы
- > Инерция бойынша жүктемені тарату және керемет түзу сызықты қозғалыс үшін бұрылысқа арналған 3 нүктелі теңселмелі топса
- > Оңтайлы көріну мен жоғары жайлылық үшін инновациялық кабина тұжырымдамасы
- > Тербелістермен қысу
- > Digital ready

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР HD+ 140i VO (H304)

Салмақтар

Жұмыс салмағы, кабинамен	kg	13120
ROPS-пен жұмыс салмағы	kg	12890
Кабинасы жоқ жабдықталған масса, ROPS-сыз	kg	11805
Жұмыс салмағы макс.	kg	14140
Ось жүктемесі, алдыңғы/артқы	kg	6475/6645
Статикалық сызықтық жүктеме, алдыңғы/артқы	kg/cm	30,26/31,05
Франц. жіктеу, көлемі/сыныбы		28,23/VT2

Машина Өлшемдері

Жалпы ұзындығы	mm	5300
Кабинамен жалпы биіктігі	mm	2980
Жалпы биіктігі ROPS-пен	mm	3030
Жүктеме биіктігі, минимум.	mm	2140
Білік аралық арақашықтық	mm	3900
Жалпы ені кабинасымен	mm	2260
Максималды жұмыс ені	mm	2310
Жол жарығы, орталық	mm	340
Жаяу жол шетін нығыздау, сол/оң	mm	900/900
Жолтабан радиусы, ішкі	mm	6200

Габаритті таңғыштар

Барабан ені, алдыңғы/артқы	mm	2140/2140
Барабан диаметрі, алдыңғы/артқы	mm	1400/1400
Барабан қалыңдығы, алдыңғы/артқы	mm	19/19
Бинт түрі, алдыңғы жағы		тегіс/бөлінбеген
Таңғыш түрі, артқы		тегіс/бөлінбеген
Шынжыр табан, сол жақ/оң жақ	mm	170

Дизельді қозғалтқыш

Өндіруші		DEUTZ
Түрі		TCD 4.1 L4
Цилиндр, саны		4
Қуаты ISO 14396, кВт/а.к./айн/мин		115,0/156,4/2300
SAE J1349 қуаты, кВт/HP/айн/мин		115,0/154,1/2300
Пайдаланылған газ нормасы		EO V / EPA 4-сатысы
Пайдаланылған газды тазарту		DOC-DPF-SCR

Тартпа жетегі

Жылдамдық, сатылы	km/h	0-10,5
Реттеу, қадамсыз		HAMMTRONIC
Вибрациямен/вибрациясыз өрге шығу қабілеті	%	37/41

Вибрация

Вибрация жиілігі, алдыңғы, I/II	Hz	40/50
Амплитуда, алдыңғы, I/II	mm	0,90/0,35

Вибрация

Центрифуга күші, алдыңғы, I/II	kN	160/95
--------------------------------	----	--------

Тербеліс

Теңселу күші, артқы	kN	170,48
Тербеліс жиілігі, артқы	Hz	36
Тангенциалды амплитудасы, артқы	mm	1,10

Рульдік басқару

Маятник бұрышы +/-	°	10
Рульдік басқару, өнер		Біріктірілген руль

Суару жүйесі

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

Резервуардың құрамы/қюу мөлшері

Жанармай бағы, мазмұны	L	260
AdBlue / DEF ыдысы, мазмұны	L	20
Су ыдысы, құрамы	L	1145

Дыбыс деңгейі

Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), Кепілдік берілген	db(A)	109
Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), репрезентативті өлшенген	db(A)	107

АППАРАТУРА

Жиналмалы қырғыш | Қысымдалған суару жүйесі | ЭКО-режим | Жылдамдықты алдын ала таңдау | Шынжыр табан, гидравликалық | Суды сүзу (үш есе) | Орталық дренаж

АРНАЙЫ ЖАБДЫҚ

Жылыту және кондиционерлеу | Бейнетіркеуіш | Bluetooth-интерфейсі Smart DOC үшін | Smart ықшам | Метеостанция | Жиіктерді қиюға және кесуге арналған құрылғы | HAMM тығыздық датчигі (HCM) | HAMM температура датчигі (HTM) | Камералар жүйесі | Жұмыс шамы | Coming Home функциясы