

Техникалық сипаттамалар

HD+ 80i VO-S



Тандем роликтері Серия HD+

Вибрациялық және осцилляциялық құрсауы бар тандем ролигі

H302

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+ 80i VO-S (H302)

Салмақтар

Жұмыс салмағы, кабинамен	kg	8125
ROPS-пен жұмыс салмағы	kg	7945
Кабинасы жоқ жабдықталған масса, ROPS-сыз	kg	7230
Жұмыс салмағы макс.	kg	10730
Ось жүктемесі, алдыңғы/артқы	kg	4080/4045
Статикалық сызықтық жүктеме, алдыңғы/артқы	kg/cm	24,27/24,06
Франц. жіктеу, көлемі/сыныбы		17,54/VT0

Машина Өлшемдері

Жалпы ұзындығы	mm	4480
Кабинамен жалпы биіктігі	mm	2890
Жалпы биіктігі ROPS-пен	mm	2970
Жүктеме биіктігі, минимум.	mm	2080
Білік аралық арақашықтық	mm	3340
Жалпы ені кабинасымен	mm	1800
Максималды жұмыс ені	mm	1815
Жол жарығы, орталық	mm	340
Жаяу жол шетін нығыздау, сол/оң	mm	750/750
Жолтабан радиусы, ішкі	mm	4140

Габаритті таңғыштар

Барабан ені, алдыңғы/артқы	mm	1680/1680
Барабан диаметрі, алдыңғы/артқы	mm	1140/1140
Барабан қалыңдығы, алдыңғы/артқы	mm	17/19
Бинт түрі, алдыңғы жағы		тегіс/бөлінген
Таңғыш түрі, артқы		тегіс/бөлінбеген
Шынжыр табан, сол жақ/оң жақ	mm	135

Дизельді қозғалтқыш

Өндіруші		DEUTZ
Түрі		TCD 2.9 L4
Цилиндр, саны		4
Қуаты ISO 14396, кВт/а.к./айн/мин		55,4/75,3/2300
SAE J1349 қуаты, кВт/HP/айн/мин		55,4/74,2/2300
Пайдаланылған газ нормасы		EO V / EPA 4-сатысы
Пайдаланылған газды тазарту		DOC-DPF

Тартпа жетегі

Жылдамдық, сатылы	km/h	0 - 9,9
Реттеу, қадамсыз		HAMMTRONIC
Вибрациямен/вибрациясыз өрге шығу қабілеті	%	39/43

Вибрация

Вибрация жиілігі, алдыңғы, I/II	Hz	42/50
Амплитуда, алдыңғы, I/II	mm	0,55/0,40

Вибрация

Центрифуга күші, алдыңғы, I/II	kN	65/65
--------------------------------	----	-------

Тербеліс

Теңселу күші, артқы, I/II	kN	85/125
Тербеліс жиілігі, артқы,	Hz	33/40
Тангенциалдық амплитудасы, артқы, I/II	mm	1,15/1,15

Рульдік басқару

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

Суару жүйесі

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

Резервуардың құрамы/қюю мөлшері

Жанармай бағы, мазмұны	L	120
Су ыдысы, құрамы	L	700

Дыбыс деңгейі

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

АППАРАТУРА

Басқару панелі | Қысымдалған суару жүйесі | ЭКО-режим | Жылдамдықты алдын ала таңдау | Вибрациядан қорғалған жүргізуші кабинасы | Шынжыр табан, гидравликалық | Суды сүзу (үш есе) | Орталық дренаж

АРНАЙЫ ЖАБДЫҚ

Жылыту және кондиционерлеу | Еңкеймелі басқару панелі бар рөл білігі | Бейнетіркеуіш | Bluetooth-интерфейсі Smart DOC үшін | Қорғаныш төбе | Жиіктерді қиюға және кесуге арналған құрылғы | HAMM тығыздық датчигі (HCM) | HAMM температура датчигі (HTM) | Жұмыс шамы | Жарқылдауық маяк