

Техникалық сипаттамалар

HD 90



Тандем роликтері Серия HD

Екі вибрация барабаны бар тандем ролигі

H181

ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ

- > Құрылғыға және құрылыс алаңына тамаша көрініс
- > Бұрылу блогы басқару орындқтарымен және реттелетін жүргізуші орындығымен жүргізушінің эргономикалық платформасы
- > Инерция бойынша жүктемені тарату және керемет түзу сызықты қозғалыс үшін бұрылысқа арналған 3 нүктелі теңселмелі топса
- > Тасымалдау мен тасып әкету және жаяужол шетін қысуды жайлы орындау үшін дөңгелектерді жылжытуға болады.
- > Басқару әдісі қарапайым, интуитивтік және жазбаларсыз

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР HD 90 (H181)

Салмақтар

Жұмыс салмағы, кабинамен	kg	9190
ROPS-пен жұмыс салмағы	kg	8925
Жұмыс салмағы макс.	kg	11840
Статикалық сызықтық жүктеме, алдыңғы/артқы	kg/cm	27,6/27,1
Франц. жіктеу, көлемі/сыныбы		22,4/VT1

Машина Өлшемдері

Жалпы ұзындығы	mm	4600
Кабинамен жалпы биіктігі	mm	3040
Жүктеме биіктігі, минимум.	mm	2360
Білік аралық арақашықтық	mm	3400
Жалпы ені кабинасымен	mm	1810
Максималды жұмыс ені	mm	1780
Жаяу жол шетін нығыздау, сол/оң	mm	790/790
Жолтабан радиусы, ішкі	mm	4500

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/бөлінбеген
Таңғыш түрі, артқы		тегіс/бөлінбеген
Шынжыр табан, сол жақ/оң жақ	mm	100

Дизельді қозғалтқыш

Өндіруші		DEUTZ
Түрі		TCD 2012 L04 2V
Цилиндр, саны		4
Қуаты ISO 14396, кВт/а.к./айн/мин		100,0/136,0/2300
SAE J1349 қуаты, кВт/HP/айн/мин		100,0/134,0/2300
Пайдаланылған газ нормасы		EC III B / EPA 3-сатысы

Тартпа жетегі

Жылдамдық, Жұмыс	km/h	0-7,4
Жылдамдық, Көлік дәлізі	km/h	0-14,8
Вибрациямен/вибрациясыз өрге шығу қабілеті	%	30/40

Вибрация

Вибрация жиілігі, алдыңғы, I/II	Hz	42/50
Вибрация жиілігі, артқы, I/II	Hz	42/50
Амплитуда, алдыңғы, I/II	mm	0,66/0,37
Амплитуда, артқы, I/II	mm	0,66/0,37
Центрифуга күші, алдыңғы, I/II	kN	75/60
Центрифугалық күші, артқы, I/II	kN	75/60

Рульдік басқару

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

Суару жүйесі

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

Резервуардың құрамы/қюу мөлшері

Жанармай бағы, мазмұны	L	185
Су ыдысы, құрамы	L	700

Дыбыс деңгейі

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

АППАРАТУРА

2 жетек тұтқасы | Ауысу амплитудасы: үлкен/кіші | Солға/оңға өрмелеу тұтқалары | Қоғамдық жолдарда пайдалануға арналған жарықтандыру жинағы | Екі жақты көтерілетін жүргізуші кабинасы | Орындықты басқару блогы айналмалы | Орындықты басқару блогы білікшелермен және қауіпсіздік белдіктерімен бұрылады | Алдыңғы және артқы вибрация жеке және қосарланған

АРНАЙЫ ЖАБДЫҚ

Кондиционер | Бейнетіркеуіш | Өрт сөндіргіш | Қорғаныш төбе | Жиіктерді қиюға және кесуге арналған құрылғы | Жиілік реттегіші | HCQ компрессометрі | Спидометр | Артқа жүру сигналы | Телематика жүйесі | Автоматты вибрация | Жұмыс шамы | Жарқылдауық маяк | Құлыптау құрылғысы | Жүргізуші құралы