

Техникалық сипаттамалар

# HD 075V



## Тандем роликтері Серия HD

Вибрациялық және осцилляциялық құрсауы бар тандем ролигі

H187

### ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ

- > Құрылғыға және құрылыс алаңына тамаша көрініс
- > Бұрылу блогы басқару орындқтарымен және реттелетін жүргізуші орындығымен жүргізушінің эргономикалық платформасы
- > Басқару әдісі қарапайым, интуитивтік және жазбаларсыз
- > Тербелістермен қысу
- > Тасымалдау мен тасып әкету және жаяужол шетін қысуды жайлы орындау үшін дөңгелектерді жылжытуға болады.

## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР HD 075V (H187)

## Салмақтар

Жұмыс салмағы, кабинамен	kg	7960
ROPS-пен жұмыс салмағы	kg	7695
Жұмыс салмағы макс.	kg	10400
Статикалық сызықтық жүктеме, алдыңғы/артқы	kg/cm	23,1/24,3
Франц. жіктеу, көлемі/сыныбы		17,4/VT0

## Машина өлшемдері

Жалпы ұзындығы	mm	4340
Кабинамен жалпы биіктігі	mm	2940
Жүктеме биіктігі, минимум.	mm	2260
Білік аралық арақашықтық	mm	3200
Жалпы ені кабинасымен	mm	1790
Максималды жұмыс ені	mm	1780
Жаяу жол шетін нығыздау, сол/оң	mm	780/780
Жолтабан радиусы, ішкі	mm	4084

## Габаритті таңғыштар

Барабан ені, алдыңғы/артқы	mm	1680/1680
Барабан диаметрі, алдыңғы/артқы	mm	1140/1140
Барабан қалыңдығы, алдыңғы/артқы	mm	17/20
Бинт түрі, алдыңғы жағы		тегіс/бөлінбеген
Таңғыш түрі, артқы		тегіс/бөлінбеген
Шынжыр табан, сол жақ/оң жақ	mm	100

## Дизельді қозғалтқыш

Өндіруші		DEUTZ
Түрі		TD 2011 L04 W
Цилиндр, саны		4
Қуаты ISO 14396, кВт/а.к./айн/мин		55,4/75,3/2500
SAE J1349 қуаты, кВт/HP/айн/мин		55,4/74,2/2500
Пайдаланылған газ нормасы		EC III B / EPA 3-сатысы

## Тартпа жетегі

Жылдамдық, Жұмыс	km/h	0-6,3
Жылдамдық, Көлік дәлізі	km/h	0-12,6
Вибрациямен/вибрациясыз өрге шығу қабілеті	%	25/30

## Вибрация

Вибрация жиілігі, алдыңғы, I/II	Hz	48/58
Амплитуда, алдыңғы, I/II	mm	0,61/0,33
Центрифуга күші, алдыңғы, I/II	kN	77/63

## Тербеліс

Теңселу күші, артқы, I/II	kN	92/128
Тербеліс жиілігі, артқы,	Hz	33/40
Тангенциалдық амплитудасы, артқы, I/II	mm	1,25/1,25

## Рульдік басқару

Маятник бұрышы +/-	°	10
--------------------	---	----

## Рульдік басқару

Рульдік басқару, өнер		Біріктірілген руль
-----------------------	--	--------------------

## Суару жүйесі

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

## Резервуардың құрамы/қю мөлшері

Жанармай бағы, мазмұны	L	140
Су ыдысы, құрамы	L	580

## Дыбыс деңгейі

Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), Кепілдік берілген	db(A)	106
Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), репрезентативті өлшенген	db(A)	103

## АППАРАТУРА

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

## АРНАЙЫ ЖАБДЫҚ

Жылыту және кондиционерлеу | Қорғаныш төбе | Жиіктерді қиюға және кесуге арналған құрылғы | Мотор айналымы санын көрсеткіш | HAMM температура датчигі (НТМ) | Іздің ауытқуы индикаторы | Артқа жүру сигналы | Жұмыс шамы | Жарқылдауық маяк | Су бағы қақпағы, бекітіледі