

Техникалық сипаттамалар

# HD 99i VV



## Тандем роликтері Серия HD

Екі вибрация барабаны бар тандем ролигі

H306

### ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ

- > CEV Stage V қозғалтқыш технологиясы класындағы ең жақсы қуат пен экологиялық таза технология
- > Инерция бойынша жүктемені тарату және керемет түзу сызықты қозғалыс үшін бұрылысқа арналған 3 нүктелі теңселмелі топса
- > Жеңіл қызмет көрсету мүмкіндігі
- > Интуитивті және тілдік бейтарап жұмыс
- > Құрылысқа және құрылыс алаңына тамаша көрініс
- > Бағдарламаланатын суару жүйесі

## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР HD 99i VV (H306)

## Салмақтар

Күн шатыры бар жұмыс салмағы	kg	9070
Кабинысы жоқ жабдықталған масса, ROPS-сыз	kg	8335
Жұмыс салмағы макс.	kg	9530
Ось жүктемесі, алдыңғы/артқы	kg	4610/4460
Статикалық сызықтық жүктеме, алдыңғы/артқы	kg/cm	27,4/26,5
Франц. жіктеу, көлемі/сыныбы		22,3/VT1

## Машина Өлшемдері

Жалпы ұзындығы	mm	4810
Жалпы биіктігі	mm	3027
Жүктеме биіктігі, минимум.	mm	2660
Білік аралық арақашықтық	mm	3510
Жалпы ені	mm	1828
Максималды жұмыс ені	mm	1780
Жол жарығы, орталық	mm	343
Жаяу жол шетін нығыздау, сол/оң	mm	705/705
Жолтабан радиусы, ішкі	mm	4151

## 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		teric
Таңғыш түрі, артқы		teric
Шынжыр табан, сол жақ/оң жақ	mm	100

## Дизельді қозғалтқыш

Өндіруші		JOHN DEERE
Түрі		EWX 2.9
Цилиндр, саны		3
Қуаты ISO 14396, кВт/а.к./айн/мин		55/75/2200
SAE J1349 қуаты, кВт/HP/айн/мин		55/74/2200
Пайдаланылған газ нормасы		CEV IV
Пайдаланылған газды тазарту		DOC-DPF

## Тартпа жетегі

Жылдамдық, Жұмыс	km/h	0-7
Жылдамдық, Көлік дәлізі	km/h	0-13,8
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

## Вибрация

Центрифуга күші, алдыңғы, I/II	kN	75/60
Центрифугалық күші, артқы, I/II	kN	75/60

## Рульдік басқару

Руль бұрышы +/-	°	38
Маятник бұрышы +/-	°	10
Рульдік басқару, өнер		Біріктірілген руль

## Суару жүйесі

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

## Резервуардың құрамы/қюу мөлшері

Жанармай бағы, мазмұны	L	156
Су ыдысы, құрамы	L	700

## Дыбыс деңгейі

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

## АППАРАТУРА

Солға/оңға өрмелеу тұтқалары | Екі жақты көтерілетін жүргізуші кабинасы | Орындықты басқару блогы айналмалы | 1 жетек тұтқасы | Ауысу амплитудасы: үлкен/кіші | Алдыңғы және артқы вибрация жеке және қосарланған | Аккумулятор батареясының ажыратқышы | Су деңгейінің көрсеткіші | Авариялық Тоқтату | Белдік тартқышы бар қауіпсіздік белдігі

## АРНАЙЫ ЖАБДЫҚ

Іздің ауытқуы бар модель | Жиіктерді қиюға және кесуге арналған құрылғы | | Спидометр | Жұмыс шамы | Жарқылдауық маяк | Суық оталдыру құрылғысы