

Техникалық сипаттамалар

# HC 100i



**Бір барабанды роликтер Серия HC**  
Бір барабанды компактор

**H252**

## **ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ**

- > Жоғары жайлылық, қауіпсіздік және шығарындыларды азайту үшін Hammtronic
- > Теңшелетін конфигурация мүмкіндіктері және опциялардың кең ауқымы
- > Digital ready

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР HC 100i (H252)

**Салмақтар**

Жұмыс салмағы, кабинамен	kg	11995
ROPS-пен жұмыс салмағы	kg	11645
Кабинысы жоқ жабдықталған масса, ROPS-сыз	kg	10920
Жұмыс салмағы макс.	kg	15290
Ось жүктемесі, алдыңғы/артқы	kg	6580/5415
Макс. ось жүктемесі, алдыңғы/артқы	kg	9620/5670
Статикалық сызық жүктемесі, алдыңғы	kg/cm	30,42
Франц. жіктеу, көлемі/сыныбы		41,2/VM3
Әр шинаға әсер ететін дөңгелек жүктемесі, артқы	kg	2707,5

**Машина Өлшемдері**

Жалпы ұзындығы	mm	6117
Кабинамен жалпы биіктігі	mm	3054
Жалпы биіктігі ROPS-пен	mm	3054
Қорғаныш шатыры бар жалпы биіктігі, Пластик	mm	3054
Жүктеме биіктігі, минимум.	mm	3054
Білік аралық арақашықтық	mm	3266
Жалпы ені кабинасымен	mm	2474
Максималды жұмыс ені	mm	2140
Жол жарығы, орталық	mm	461
Жаяужол шетін нығыздау, сол/оң	mm	477/477
Жолтабан радиусы, ішкі	mm	4131
Еңіс бұрышы, алдыңғы/артқы	°	34,2/23,7

**Габаритті таңғыштар**

Құрсау ені, алдыңғы	mm	2140
Барабан диаметрі, алдыңғы	mm	1504
Барабан қалыңдығы, алдыңғы	mm	25
Бинт түрі, алдыңғы жағы		teric

**Шиналардың өлшемдері**

Шина өлшемі, артқы		AW 23.1-26 12 PR
Шиналардың үстіндегі ені, артқы	mm	2122
Шиналар саны, артқы		2

**Дизельді қозғалтқыш**

Өндіруші		JOHN DEERE
Түрі		JDPS 4045EWS
Цилиндр, саны		4
Қуаты ISO 14396, кВт/а.к./айн/мин		85,0/115,7/2000
SAE J1349 қуаты, кВт/HP/айн/мин		85,0/114,0/2000
Пайдаланылған газ нормасы		EO V / EPA 4-сатысы
Пайдаланылған газды тазарту		DOC-DPF-SCR

**Тартпа жетегі**

Жылдамдық, сатылы	km/h	0 - 11,8
-------------------	------	----------

**Тартпа жетегі**

Реттеу, қадамсыз		HAMMTRONIC
Вибрациямен/вибрациясыз өрге шығу қабілеті	%	53/59

**Вибрация**

Вибрация жиілігі, алдыңғы, I/II	Hz	30/33
Амплитуда, алдыңғы, I/II	mm	1,95/0,85
Центрифуга күші, алдыңғы, I/II	kN	250/130

**Рульдік басқару**

Маятник бұрышы +/-	°	max. 12
Рульдік басқару, өнер		Біріктірілген руль

**Резервуардың құрамы/құю мөлшері**

Жанармай бағы, мазмұны	L	280
AdBlue / DEF ыдысы, мазмұны	L	32

**Дыбыс деңгейі**

Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), Кепілдік берілген	db(A)	106
Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), репрезентативті өлшенген	db(A)	104

**АППАРАТУРА**

12 V розеткалар (қос) | 2 үлкен сыртқы артқы көрініс айнасы | 3-нүктелі тербелмелі топсалы қосылыс | Дисплейлер, индикаторлар және функционалды пернелер бар аспаптар панелі | Easy Drive басқару тұжырымдамасы | ЭКО-режим | Жылдамдықты алдын ала таңдау | Алдыңғы ұшында шланг қорғаныс | Вибрациядан ажыратылған жүргізуші кабинасы | Автоматты вибрация

**АРНАЙЫ ЖАБДЫҚ**

Жылыту жүйесі және кондиционері бар ROPS кабина (FOPS, I деңгей) | Тоқтап тұрған кезде жылыту жүйесі | Бейнетіркеуіш | Bluetooth-интерфейсі Smart DOC үшін | Итергіш қайырма | Tericтеріш құралдың педальдері | Мотор тоқтату автоматика | Камералар жүйесі | Артқа жүру сигналы | Жұмыс шамы | Электронды, жеңіл ашылатын мотор капоты | Coming Home функциясы | Аккумулятор батареясының ажыратқышы