

Техникалық сипаттамалар

HC 100i C



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 C (H252)

Салмақтар

| | | |
|---|-------|-----------|
| Жұмыс салмағы, кабинамен | kg | 12040 |
| ROPS-пен жұмыс салмағы | kg | 11790 |
| Кабинасы жоқ жабдықталған масса, ROPS-сыз | kg | 11065 |
| Жұмыс салмағы макс. | kg | 15340 |
| Ось жүктемесі, алдыңғы/артқы | kg | 6405/5635 |
| Макс. ось жүктемесі, алдыңғы/артқы | kg | 9450/5890 |
| Статикалық сызық жүктемесі, алдыңғы | kg/cm | 29,93 |
| Франц. жіктеу, көлемі/сыныбы | | 40,5/VM3 |
| Әр шинаға әсер ететін дөңгелек жүктемесі, артқы | kg | 2817,5 |

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

| | | |
|--|---|------------|
| Реттеу, қадамсыз | | HAMMTRONIC |
| Вибрациямен/вибрациясыз өрге шығу қабілеті | % | 57/63 |

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