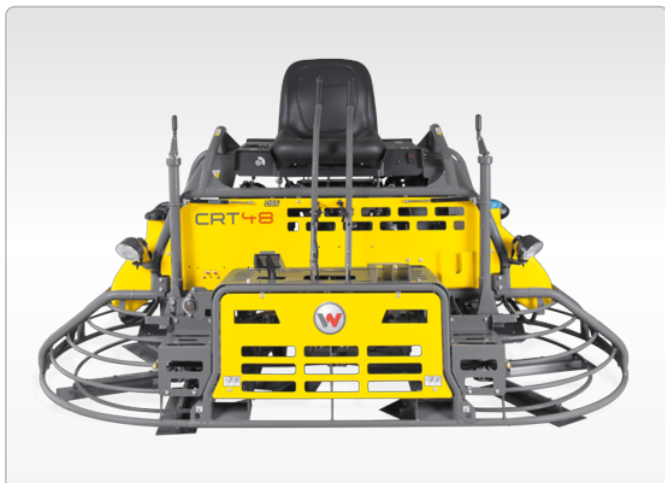




CRT 48

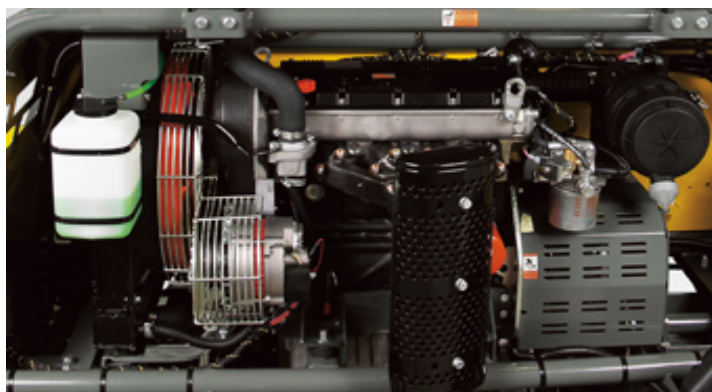
Двухроторные затирочные машины



Наилучшее решение для бетонных строительных площадок: CRT 48

Серия CRT 48 компании Wacker Neuson с рабочим диаметром 1220 мм обеспечивает наивысшую производительность и одновременно наилучшее качество работы. Она отличается высококлассной системой управления, облегчающей управление машиной и предотвращающей преждевременную усталость оператора. Кроме того, хорошая управляемость обеспечивается также за счет жесткой рамы. В комплекте с эргономичной двухрычажной системой управления эти характеристики обеспечивают оптимальную маневренность машины.

- Чувствительная эргономичная двухрычажная система управления
- Оптимальная маневренность благодаря сбалансированному весу на единицу мощности
- Различные виды соединения: для обеспечения постоянного момента вращения мотора при низких и высоких оборотах ротора
- Хорошая видимость благодаря использованию серийных систем переднего и заднего освещения – прежде всего для строительных площадок с ночными рабочими сменами



<h2/>

Доступны три различных варианта машины со следующими типами двигателей:

1. четырехтактный двухцилиндровый бензиновый двигатель с воздушным охлаждением
2. четырехтактный трехцилиндровый бензиновый двигатель с жидкостным охлаждением
3. четырехцилиндровый четырехтактный дизельный двигатель с жидкостным охлаждением



Технические характеристики

| | CRT 48-34V | CRT 48-35V | CRT 48-35L |
|--|--|---|---|
| Д x Ш x В мм | 2.566 x 1.295 x 1.473 | 2.566 x 1.295 x 1.473 | 2.566 x 1.295 x 1.473 |
| Рабочая масса кг | 558 | 508 | 603 |
| Параметры лопатки и разглаживания | | | |
| Диаметр разглаживания мм | 1.220 | 1.220 | 1.220 |
| Количество Заглаживающая лопасть | 10 | 10 | 10 |
| Разглаживающие лопасти мм | 457 x 152 | 457 x 152 | 457 x 152 |
| Комбинированные лопасти мм | 457 x 203 | 457 x 203 | 457 x 203 |
| Комбинированные лопасти мм | 457 x 254 | 457 x 254 | 457 x 254 |
| Диапазон угла установки ° | 0 - 25 | 0 - 25 | 0 - 25 |
| Число оборотов 1/мин | 25 - 165 | 25 - 165 | 25 - 165 |
| Параметры двигателя | | | |
| двигатель | четырёхтактный трехцилиндровый бензиновый двигатель с жидкостным охлаждением | четырёхтактный двухцилиндровый бензиновый двигатель с воздушным охлаждением | четырёхцилиндровый четырёхтактный дизельный двигатель с жидкостным охлаждением |
| Изготовитель двигателя | Briggs & Stratton Vanguard | Briggs & Stratton Vanguard | Kohler |
| Рабочий объем см ³ | 950 | 993 | 1.370 |
| Производительность кВт (л. с.) | 25,4 (34.0) | 26,1 (35.0) | 26,0 (35.0) |
| Число оборотов 1/мин | 3.800 | 3.800 | 3.800 |
| Расход топлива л/ч | 10 | 10 | 10 |
| Объем бака л | 24,6 | 24,6 | 24,6 |

Примечание

Обратите внимание, что доступность различных видов оборудования может варьироваться в зависимости от страны, в которой находится заказчик. Вполне возможно, что определенная информация или выпускаемый продукт могут быть недоступны в вашей стране. Более точная информация о мощности двигателя приведена в руководстве по эксплуатации; фактическая отдаваемая мощность может изменяться в зависимости от условий эксплуатации.

За исключением ошибок и пропусков. Изображения.

Copyright © 2014 Wacker Neuson SE.