



СТ 36

Бензиновые ручные затирочные машины



Оптимальные результаты при заглаживании бетонной поверхности: СТ 36

Модели серии СТ 36 имеют рабочий диаметр 915 мм – идеальный размер для заглаживания среднеразмерных площадей. Выглаживающие машины идеально сбалансированы, что позволяет легко и без усилий управлять ими при любом количестве оборотов. Трансмиссионный тормоз, электронный предохранительный выключатель и датчик числа оборотов двигателя обеспечивают дополнительную тройную защиту оператора. В аварийном случае устройство отключается автоматически и останавливает дышло не более чем через три четверти оборота. Кроме того, устройство можно запустить только в том случае, если педаль газа установлена на ноль. Тем самым исключается случайное вращение дышла при запуске.

- Классы мощности двигателей от 5,7 до 9 л. с.
- Различные типы двигателей
- Различные диапазоны числа оборотов: Низкое число оборотов для предварительной затирки, высокие диапазоны числа оборотов для полировки
- Угол установки лопастей: до 30°
- Аварийное отключение в случае необходимости

<h2/>

Индивидуальный подбор направляющих рукояток для повышения комфорта при эксплуатации





Стандартная рукоятка с поворотной регулировкой и неподвижное дышло

Рукоятка с регулировкой по высоте, система Pro-Shift®

позволяет плавно изменять угол установки лопастей, а также регулировать высоту в соответствии с индивидуальными потребностями

Стандартная рукоятка с поворотной регулировкой и складное дышло для облегчения транспортировки

Различные рукоятки для обеспечения оптимального комфорта при эксплуатации:

| | Поворотная регулировка рукоятки | Система® Pro-Shift | С регулировкой по высоте | Неподвижное дышло | Складное дышло |
|----------------------------------|---------------------------------|--------------------|--------------------------|-------------------|----------------|
| Направляющая рукоятка T | ● | | | ● | |
| Направляющая рукоятка Fold-T | ● | | | | ● |
| Направляющая рукоятка ADJ-T | ● | | ● | ● | |
| Направляющая рукоятка Fold ADJ-T | ● | | ● | | ● |
| Направляющая рукоятка ADJ-P | | ● | ● | | |
| Направляющая рукоятка Fold ADJ-P | | ● | ● | | ● |

Представленные здесь варианты рукояток доступны для всех моделей ручных заглаживающих машин.

Технические характеристики

| | CT36-5A | CT36-6 | CT36-8A |
|--|---|---|---|
| Д x Ш x В (с рукояткой, неподвижное исполнение) мм | 2,005 x 915 x 1,040 | 2,005 x 915 x 1,040 | 2,005 x 915 x 1,040 |
| Вес (без рукоятки) кг | 73 | 73 | 84 |
| Диаметр разглаживания мм | 915 | 915 | 915 |
| Диапазон угла установки ° | 0 - 30 | 0 - 30 | 0 - 30 |
| Число оборотов - Зона 1/мин | 60 - 125 | 60 - 125 | 60 - 125 |
| Количество Заглаживающая лопасть | 4 | 4 | 4 |
| двигатель | четырёхтактный одноцилиндровый бензиновый двигатель с воздушным охлаждением | четырёхтактный одноцилиндровый бензиновый двигатель с воздушным охлаждением | четырёхтактный одноцилиндровый бензиновый двигатель с воздушным охлаждением |



| | CT36-5A | CT36-6 | CT36-8A |
|---|----------------|---------------|----------------|
| Изготовитель двигателя | Honda | Wacker Neuson | Honda |
| Тип двигателя | GX 160 | WM 170 | GX 240 |
| Рабочий объем см ³ | 165 | 170 | 245 |
| Мощность двигателя (DIN ISO 3046) кВт (л. с.) | 4.3 (5.7) | 4.3 (5.7) | 6.2 (8.3) |
| при числе оборотов 1/мин | 3,800 | 3,800 | 3,800 |
| Производительность (DIN ISO 3046) кВт (л. с.) | 4.3 (5.7) | 4.2 (5.6) | 6.2 (8.3) |
| при числе оборотов 1/мин | 3,800 | 3,800 | 3,800 |
| Расход топлива л/ч | 1.8 | 1.5 | 2.7 |
| Объем бака л | 3.6 | 3.6 | 6 |

| | CT36-9 | CT36-8A-V | CT36-9-V |
|--|---|---|---|
| Д x Ш x В (с рукояткой, неподвижное исполнение) мм | 2,005 x 915 x 1,040 | 2,005 x 915 x 1,040 | 2,005 x 915 x 1,040 |
| Вес (без рукоятки) кг | 80 | 90 | 87 |
| Диаметр разглаживания мм | 915 | 915 | 915 |
| Диапазон угла установки ° | 0 - 30 | 0 - 30 | 0 - 30 |
| Число оборотов - Зона 1/мин | 60 - 125 | 20 - 200 | 20 - 200 |
| Количество Заглаживающая лопасть | 4 | 4 | 4 |
| двигатель | четырёхтактный одноцилиндровый бензиновый двигатель с воздушным охлаждением | четырёхтактный одноцилиндровый бензиновый двигатель с воздушным охлаждением | четырёхтактный одноцилиндровый бензиновый двигатель с воздушным охлаждением |
| Изготовитель двигателя | Wacker Neuson | Honda | Wacker Neuson |
| Тип двигателя | WM 270 | GX 240 | WM 270 |
| Рабочий объем см ³ | 265 | 245 | 265 |
| Мощность двигателя (DIN ISO 3046) кВт (л. с.) | 6.7 (9.0) | 6.2 (8.3) | 6.7 (9.0) |
| при числе оборотов 1/мин | 4,000 | 3,800 | 4,000 |
| Производительность (DIN ISO 3046) кВт (л. с.) | 6.5 (8.7) | 6.2 (8.3) | 6.5 (8.7) |
| при числе оборотов 1/мин | 3,800 | 3,800 | 3,800 |
| Расход топлива л/ч | 2.5 | 2.7 | 2.5 |
| Объем бака л | 6 | 6 | 6 |



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

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 © 2016 Wacker Neuson SE.