



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

ВН 55

Бензиновые отбойные молотки



Модель базового уровня для отбойных работ:
ВН55

Бензиновый отбойный молоток ВН55 является моделью базового уровня среди отбойных молотков. Более легкий и меньшего размера, чем другие отбойные молотки в серии Wacker Neuson, он разработан для профессионального, но не ежедневного использования и впечатляет своими компактными размерами и простотой в применении.

- Энергия одиночного удара, равная 55 джоулям
- 1 300 ударов в минуту
- Экономичный и низкоэмиссионный двигатель Wacker Neuson, разработанный самой компанией
- Простое обслуживание системы перфоратора на месте с помощью небольшого шприца для пластичной смазки над центральной масленкой Зерка
- Хвостовики для всех обычных инструментов



Невероятно практичный:

Заправка возможна при нахождении устройства в вертикальном и горизонтальном положениях.

Бензиновый отбойный молоток ВН55 в некоторых странах также продается под названием ВН23.



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

Технические характеристики

ВН 55

| | ø 27 x 80 | шестигр. 25 x 108 | шестигр. 28 x 152 | шестигр. 28 x 160 |
|-----------------------------------|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| энергия одиночного удара Дж (мкп) | 55 | 55 | 55 | 55 |
| Число ударов 1/мин | 1300 | 1300 | 1300 | 1300 |
| Вес кг | 24 | 24 | 25 | 25 |
| Д x Ш x В мм | 777 x 492 x 346 | 777 x 492 x 346 | 833 x 492 x 346 | 833 x 492 x 346 |
| Изготовитель двигателя | Wacker Neuson | Wacker Neuson | Wacker Neuson | Wacker Neuson |
| Тип двигателя * | WM 80 | WM 80 | WM 80 | WM 80 |
| Рабочий объем см ³ | 80 | 80 | 80 | 80 |
| Производительность кВт (л. с.) | 1.6 (2.18) | 1.6 (2.18) | 1.6 (2.18) | 1.6 (2.18) |
| Число оборотов 1/мин | 4.250 | 4.250 | 4.250 | 4.250 |
| Масляно-бензиновая смесь | 50:1 | 50:1 | 50:1 | 50:1 |
| Объем бака л | 1,8 | 1,8 | 1,8 | 1,8 |
| Расход топлива л/ч | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,9 |

* Двухтактный одноцилиндровый бензиновый двигатель с воздушным охлаждением

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 © 2018 Wacker Neuson SE.