

BPU3750

Реверсивные виброплиты



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



максимальное уплотнение даже в самых стесненных условиях

Благодаря высокой скорости прямого хода, модель BPU 3750Ats идеально подходит для работы не только с тротуарной плиткой, но и для выполнения задач в садовом и ландшафтном строительстве, а также для ремонта дорог, тротуаров и стоянок. Как и все виброплиты класса 25 – 37 кН компании Wacker Neuson, она обладает комплектом прочных встроенных колес. Это обеспечивает данному классу машин уникальную на рынке таких устройств мобильность на строительной площадке. Благодаря компактности конструкции и отличной маневренности, BPU 3750Ats идеально подходит для профессионального уплотнения канав, тротуаров и других узких зон. Множество продуманных мелочей делает эту модель идеальным устройством для профессионального уплотнения в режиме постоянного

- Единственное в своем роде оборудование! Встроенная ходовая часть исключительной прочности: даже горячий асфальт и падения с бордюров не могут повредить колеса.
- Высокая долговечность даже при максимальной нагрузке: плита основания из GJS-700. Лучшая комбинация прочности и износостойкости.
- Отсутствие усталости и точная работа благодаря демпфированию рукояти и возможности бокового управления.
- Безопасная транспортировка обеспечивается безлюфтовым механизмом блокировки направляющей рукояти.

использования.

- Бензиновый двигатель Honda с большим резервом мощности.

ВРУ3750 Технические характеристики

ВРУ 3750Аts

Рабочие параметры

| | |
|--|-----------------------|
| Рабочая масса | 240 кг |
| центробежная сила | 37 кН |
| Размер опорных плит (Ш x Д) | 500 x 703 мм |
| Толщина опорных плит | 10 мм |
| Высота (без дышла) | 777 мм |
| Рабочая ширина (без навесных пластин) | 500 мм |
| Частота | 90 Гц |
| Вибрации рук | 2,5 м/с ² |
| Предварительный запуск макс. (зависит от грунта и влияния окружающей среды) | 24 м/мин |
| Мощность на единицу площади макс. (зависит от грунта и влияния окружающей среды) | 720 м ² /ч |

Параметры двигателя

| | |
|---------------------------------------|--|
| Тип двигателя | Air-cooled single-cylinder, four-cycle gasoline engine |
| Изготовитель двигателя | Honda |
| двигатель | GX 270 |
| Рабочий объем | 270 см ³ |
| Мощность двигателя (рабочая мощность) | 4,6 кВт |
| при числе оборотов | 2.600 1/мин |
| Расход топлива | 1,6 л/ч |
| Емкость топливного бака | 5,3 л |
| Тип топлива | Бензин |

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 © 2019 Wacker Neuson SE.