

## Уважаемые господа! Представляем Вам Виброплита Wacker Neuson BPU 5545 A

### Область применения:

Реверсивная бензиновая виброплита **Wacker Neuson BPU 5545 A** при помощи силы уплотнения в 55 кН и рабочего веса 340 кг обладает отличной производительностью на строительной площадке, где предъявляются высокие требования к качеству уплотнения основания. Модель BPU 5545 A от Wacker Neuson (Ваккер Нойсон) — бензиновая виброплита прямого и обратного хода, которая предназначена для профессиональной (ежедневной) работы в ландшафтном, дорожном и архитектурном строительстве. В данной

машине оптимально проявляется не только ее мощность, но и высокая скорость движения поступательного и реверсивного хода от 0 до 28 м/мин! Мощный эксцентрик, состоящий из двух валов позволил

увеличить ресурс мощности на 10-12.5 % по сравнению с аналогичным оборудованием конкурентов. Вибрационная плита имеет гидравлическую систему управления реверсивным ходом, за счет которой переключение направление движения более плавное, более совершенное, а значит и более надежное. Реверсивная виброплита **BPU 5545A** относится к средней группе аналогичных виброплит. Комбинация таких показателей как отличное уплотнение и сверхвысокая скорость прямого и заднего движения гарантирует самую высокую производительность. Данное изделие пользуется повышенным спросом на больших стройплощадках. Обладая таким качеством как идеальное виброуплотнение при длительной нагрузке, виброплита Ваккер **BPU 5545 A** непринужденно справится с высокими нагрузками связанными с утрамбовкой покрытия для защиты от мороза или при засыпке полов строений.

Артикул оборудования: 5100009657



Стоимость: 620 000 руб.

### Основные преимущества:

Бензиновый двигатель Honda GX 390 с большим рабочим объемом и значительным запасом мощности обеспечивает высокую эффективность работы и продолжительный срок службы

Высокая долговечность даже при максимальной нагрузке: плита основания из износостойкого чугуна марки GJS-700

Интуитивный дизайн направляющей рукоятки: вы можете изменять направление движения и контролировать скорость путем простого перемещения рукоятки вперед и назад.

Лидер продаж в сегменте реверсивных вибрационных плит Wacker Neuson весом от 300 до 500 кг.

### Технические характеристики:

Производитель	Wacker Neuson
Рабочий вес, кг	340
Центробежное усилие, кН	55
Размер основания (с расширительными пластинами), мм	600 x 900
Тип топлива	Бензин АИ 92
Двигатель	4-тактный бензиновый Honda GX 390
Мощность двигателя, кВт (л. с.)	6.4(8.6)
Вместимость топливного бака, л	6
Расход топлива, л/час	2

Технические характеристики могут изменяться в связи с продолжающимися усовершенствованиями.