



## Реверсивная виброплита бензиновая WPU 1550A без водяного бака

Виброплита реверсивного хода WPU 1550A Wacker Neuson – это мощное профессиональное оборудование для уплотнения асфальта и тротуарной плитки, а также для уплотнения грунтов смешанного типа в самых стесненных условиях. Самая компактная виброплита реверсивного хода от компании Wacker Neuson. Благодаря своей прочной конструкции, она превосходно подходит для постоянной эксплуатации профессионалами в области садового и ландшафтного строительства, а также строительства дорог, например, для уплотнения гравийно-песчаной подушки тротуаров, улиц и стоянок.



С помощью встроенного транспортировочного ролика с непревзойденной стабильностью виброплиту WPU 1550 можно без проблем и без больших усилий переместить в необходимое место применения даже по горячему асфальту. Доступны исполнения WPU 1550 с водяным баком и без него.

### Технические характеристики

Модель:	WPU 1550A, без водяного бака	WPU 1550Aw, с водяным баком
Рабочая масса, кг:	90	94
Центробежная сила, кН:	15	15
Размер опорных плит (Ш x Д), мм:	500 x 586	500 x 586
Рабочая ширина, мм:	500	500
Частота, Гц:	98	98
Предварительный запуск макс. (зависит от грунта и влияния окружающей среды), м/мин:	29	29
Мощность на единицу площади макс. (зависит от грунта и влияния окружающей среды), м <sup>2</sup> /ч:	870	870
Тип двигателя:	1-цилиндровый четырехтактный бензиновый двигатель с воздушным охлаждением	1-цилиндровый четырехтактный бензиновый двигатель с воздушным охлаждением
Изготовитель двигателя:	Honda	Honda

двигатель:	GX 160	GX 160
Рабочий объем, см <sup>3</sup> :	163	163
Мощность двигателя макс. (DIN ISO 3046),кВт:	3,6	3,6
при числе оборотов, 1/мин:	3.600	3.600
Расход топлива, л/ч:	1,8	1,8
Объем бака (топливо), л:	3,7	3,7
Силовая передача:	От приводного двигателя через автом. центробежный ременный привод непосредственно на эксцентрики	От приводного двигателя через автом. центробежный ременный привод непосредственно на эксцентрики
Тип топлива:	Бензин	Бензин

## Преимущества использования виброплиты реверсивного хода WPU 1550

Отличная маневренность благодаря специальной форме плиты основания и наличию разнообразных точек захвата на раме. Выдающаяся устойчивость даже при боковом управлении. □

Удобно расположенное устройство дистанционного управления газом для простоты и надежности запуска и остановки машины. □

Прочная и не требующая трудоемкого технического обслуживания конструкция обеспечит длительный срок службы: устойчивая рама для защиты двигателя; очень износостойкая плита основания из чугуна с шаровидным графитом; износостойкий клиновый ремень. □

Водяной бак: простота заполнения благодаря возможности демонтажа без применения инструмента.

Оснащение двумя фильтрами, а также большой топливной крышкой с защитой от утери. □

Система орошения: оптимальное распределение воды по всей ширине плиты основания; автоматическое управление подачей только при вибрировании.

**Срок поставки** \_\_\_\_\_

**Стоимость с НДС** \_\_\_\_\_

**Дополнительная информация** \_\_\_\_\_