



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*



## DPU2540H

Виброплита реверсивного хода

Максимальное уплотнение в самых стесненных условиях

Легкие виброплиты реверсивного хода являются универсальными высокопроизводительными агрегатами для работ с тротуарной плиткой, садового и ландшафтного строительства, а также для ремонтных работ на дорогах, тротуарах и стоянках. Как и все виброплиты класса 25–37 кН компании Wacker Neuson, они обладают комплектом прочных встроенных колес.

### Преимущества

- Компактные габариты, высокая производительность
- Встроенный комплект колес
- Прочный и долговечный

### Технические характеристики

#### ■ механические рабочие характеристики

Центробежная сила	25 кН
Площадь обрабатываемой поверхности	456,0 м <sup>2</sup> /ч
Прямой ход	19,0 м/мин
Преодолеваемый уклон	46,6 %
Вибрация (Гц)	90,0 Гц

#### ■ механические данные

Длина плиты основания	703,0 мм
Ширина	400,0 мм
Ширина плиты основания	400,0 мм
Высота	1.097,0 мм
Высота защитной рамы	736,0 мм
Толщина плиты основания	10,0 мм

Рабочий вес	160,0 кг
Клиренс	736,0 - 846,0 мм

#### ■ Двигатель внутреннего сгорания

Номинальная мощность	3,1 кВт
Номинальное число оборотов	2.800,0 1/мин

#### ■ Данные по экологии

Общий уровень вибрации рукоятки (измеренное значение)	2,7 м/с <sup>2</sup>
Общий уровень вибрации рукоятки (норма)	EN ISO 20643

#### ■ Электрика

Возможности кодирования	0
Рабочий диапазон дистанционного управления, макс.	0,0 м

## Доступные двигатели

### ■ Hatz 1B20-7-327D

Охлаждение	Воздушное охлаждение
Тип двигателя	Дизельный двигатель
Процесс сгорания	Четырехтактный
Цилиндры	1
Рабочий объем	243 см <sup>3</sup>
Тип топлива	Дизельное EN 590
Расход топлива	0,40 Литер
Объем бака	3,00 л
Стартер, тип	Реверсивный стартер
Производитель двигателя	Hatz