



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



DPS2050Hw

Виброплиты прямого хода

Мощность и гибкость на всех видах грунта

Виброплита прямого хода DPS является высокопроизводительной виброплитой для уплотнения грунта и асфальтовых покрытий и оптимально подходит для обработки дорожного покрытия и несущего слоя. Она была сконструирована для постоянной эксплуатации в тяжелых условиях на стройплощадке. Залогом этого является дизельный двигатель, имеющий большие резервы мощности, износостойкая плита основания из чугуна (GJS 700) с шаровидным графитом, а также не требующие технического обслуживания подшипники эксцентрика, рассчитанные на большую нагрузку. Высокий уровень комфорта управления гарантируют эргономично расположенный рычаг газа, а также гасящая вибрации рукоять управления.

Преимущества

- Хорошая возможность вращения и управляемость при одновременно низком значении вибрации рукоятки
- Широкая эргономичная рукоятка
- Рукоять управления
- Комплект колес с быстрой подготовкой к использованию
- Простой монтаж коврика для укладки плитки.
- Большой водяной бак {{(8 литров)}}{{(2.11 gal)}} с эффективной системой орошения
- Шариковые подшипники, смазанные на весь срок службы

Технические характеристики

■ механические рабочие характеристики

Центробежная сила	20 кН
Площадь обрабатываемой поверхности	660,0 м ² /ч
Прямой ход	22,0 м/мин
Преодолеваемый уклон	36,4 %
Вибрация (Гц)	98,0 Гц

■ механические данные

Длина плиты основания	599,0 мм
Ширина	500,0 мм
Ширина плиты основания	500,0 мм
Высота	663,0 мм

Высота защитной рамы	663,0 мм
Толщина плиты основания	9,0 мм
Рабочий вес	107,0 кг
Клиренс	663,0 мм

■ Двигатель внутреннего сгорания

Номинальная мощность	3,4 кВт
Номинальное число оборотов	3.400,0 1/мин

■ Данные по экологии

Общий уровень вибрации рукоятки (измеренное значение)	3,1 м/с ²
Общий уровень вибрации рукоятки (норма)	EN 500-4

Доступные двигатели

■ Hatz 1B20-7-333A

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