



AS68e/25

Вибротрамбовки с аккумулятором

Выполнение любых классических работ на вибротрамбовке без эмиссии

Вибротрамбовка с аккумулятором позволяет оператору работать абсолютно без эмиссии вредных веществ. При этом данное устройство не только обеспечивает преимущества при уплотнении грунта в траншеях, а также центре города, но и уменьшает нагрузку на оператора и окружающую среду на любой стройплощадке. Заряда аккумулятора хватает для выполнения всех работ в течение среднестатистического рабочего дня. Аккумулятор можно легко заменить всего лишь несколькими движениями руки без использования инструментов. Он является универсальным и может использоваться для другого строительного оборудования компании Wacker Neuson.

Преимущества

- Не требующий техобслуживания электродвигатель
- Система аккумуляторов BatteryOne
- Эргономичная рукоятка управления
- Простота запуска
- Ручка для транспортировки на кулачке
- Активное охлаждение
- Отсутствие эмиссии отработанных газов

Технические характеристики

■ электрические рабочие характеристики

Номинальный ток	44,00 ампер
Номинальное напряжение	51,0 В
Номинальная мощность [P]	2,24 кВт

■ механические рабочие характеристики

Число ударов	680,0 1/мин
Площадь обрабатываемой поверхности	165,0 м2/ч
Прямой ход	11,0 м/мин
Сила удара	18,0 кН

■ механические данные

Длина	625,0 мм
Длина трамбовочного башмака	340,0 мм
Ширина	360,0 мм
Ширина трамбовочного башмака	250,0 мм
Высота	925,0 мм

Вес	59,00 кг
Рабочий вес	69,0 кг
Ход пяты вибротрамбовки	51,0 мм
■ Электродвигатель	
Тип двигателя	Асинхронный двигатель
■ Данные по экологии	
Степень защиты	IP23D
Диапазон температур хранения	-30 - 50 °C
Уровень звуковой мощности LwA, гарантированный	108,0 дБ (A)
Уровень звуковой мощности LwA (норма)	EN 500-4
Общий уровень вибрации рукоятки (измеренное значение)	9,4 м/с2
Общий уровень вибрации рукоятки (норма)	EN 500-4
■ Эксплуатационные материалы	
Спецификация масла	SAE 10W-40
Объем масла	0,700 л