





AS30e

Вибротрамбовка с аккумулятором

Профессиональное оборудование без выброса вредных веществ для использования в пазухах трубопровода

Вибротрамбовка с аккумулятором AS30e позволяет работать без эмиссии каких-либо вредных веществ. Наряду с прочими классическими сферами применения она подходит для уплотнения пазух трубопровода и очень узких траншей. При этом заряда аккумулятора достаточно для выполнения всех задач в течение среднего рабочего дня. Аккумулятор меняется нескольким движениями без инструментов и может использоваться для другого строительного оборудования компании Wacker Neuson.

Преимущества

- Не требующий техобслуживания электродвигатель
- Низкие расходы на энергию
- Отсутствие эмиссии отработанных газов
- Запуск нажатием кнопки
- Одна батарея для всех агрегатов

Технические характеристики

элект	рические	рабочие	характе	ристики

Номинальный ток	26,30 ампер				
Номинальное напряжение	51,0 B				
Номинальная мощность [Р]	1,34 кВт				
 механические рабочие характеристики 					
Число ударов	810,0 1/мин				
Площадь обрабатываемой поверхности	99,0 м2/ч				
Прямой ход	11,0 м/мин				
Сила удара	10,0 кН				
механические данные					
Длина	620,0 мм				
Длина трамбовочного башмака	296,0 мм				
Ширина	361,0 мм				
Ширина трамбовочного башмака	150,0 мм				
Высота	1.046,0 мм				
Вес	32,40 кг				

Рабочий вес	41,7 кг		
Ход пяты вибротрамбовки	40,0 мм		
Электродвигатель			
Тип двигателя	Асинхронный двигатель		
Данные по экологии			
Степень защиты	IP23D		
Диапазон температур хранения	-30 - 50 °C		
Диапазон рабочих температур	- 45		
Уровень звуковой мощности LwA, гарантированный	108,0 дБ (А)		
Уровень звуковой мощности LwA (норма)	EN 500-4		
Общий уровень вибрации рукоятки (измеренное значение)	7,5 m/c2		
Общий уровень вибрации рукоятки (норма)	EN 500-4		
 Эксплуатационные материалы 			
Специальное смазочное средство	Gadus S3 V220C 2		
Интервал дополнительной смазки	50,0 ч		

Приведенные иллюстрации, оснащение и данные могут отличаться от действующей программы поставок в вашей стране. Может быть показано специальное оснащение, за которое взимается дополнительная плата. Права на внесение изменений сохранены.