



BS50-2i BS60-2i BS70-2i

2-ударный трамбовщик



Двухтактная вибротрамбовка нового поколения с системой отдельного впрыска масла

Двухтактные вибротрамбовки из серии i обладают всеми преимуществами нового поколения классических двухтактных вибротрамбовок производства компании Wacker Neuson. За счет системы отдельного впрыска масла они также обеспечивают уменьшение рабочей нагрузки: Благодаря двум отдельным бакам – для топлива и масла для двухтактного двигателя, теперь нет необходимости в предварительном смешивании. Жидкости подаются отдельно, и запатентованная система впрыска масла автоматически создает правильное соотношение топлива/масла при смешивании. Это приводит к оптимизации процесса сгорания и уменьшает количество остаточных продуктов сгорания. Вибротрамбовки серии i доступны в трех весовых категориях.

- Улучшенная четырехступенчатая система воздушного фильтра для обеспечения более продолжительного срока службы
- Новая эргономичная рукоятка с прочной защитной боковой пластиной для улучшения управления машиной и обеспечения более продолжительного срока службы
- Масляный бак увеличенного объема для обеспечения продолжительности работы до 100 часов
- Расположенная выше проушина для транспортировки: делает транспортировку еще проще
- Автоматическое отключение через 10 минут работы на холостом ходу



Защищенный горизонтальный масляный бак

В вибротрамбовках нового поколения масляный бак размещается ниже, что обеспечивает более надежную защиту от повреждений.



Оптимизированная подвеска для транспортировки

Расположенная выше проушина для транспортировки обеспечивает больше места, напр., для кольцевых строп (проскальзывание).



Эргономичная ручка газа

Оптимизированная эргономичность ручки газа: улучшенная рукоятка для оптимального управления машиной.



Технические характеристики

	BS 50-2i	BS 60-2i	BS 70-2i
Рабочие параметры			
Рабочая масса кг	59	66	74
Размер трамбования (ШхД) * мм	280 x 330	280 x 330	280 x 330
Д x Ш x В мм	673 x 343 x 940	673 x 343 x 965	673 x 343 x 965
Число ударов макс. 1/мин	700	700	650
Ход поршня на пяте мм	64	80	65
Параметры двигателя			
Тип двигателя	Двухтактный одноцилиндровый бензиновый двигатель с воздушным охлаждением	Двухтактный одноцилиндровый бензиновый двигатель с воздушным охлаждением	Двухтактный одноцилиндровый бензиновый двигатель с воздушным охлаждением
Изготовитель двигателя	Wacker Neuson	Wacker Neuson	Wacker Neuson
двигатель	WM 80	WM 80	WM 80
Рабочий объем см ³	80	80	80
Расход топлива л/ч	1	1.2	1.4
Производительность (DIN ISO 3046) кВт	1.7	1.8	2
при числе оборотов 1/мин	4,400	4,400	4,400
Объем бака (топливо) л	3	3	3
Масляно-бензиновая смесь	120:1	120:1	120:1

*Доступны основания вибротрамбовок различной ширины.

Примечание

Обратите внимание, что доступность различных видов оборудования может варьироваться в зависимости от страны, в которой находится заказчик. Вполне возможно, что определенная информация или выпускаемый продукт могут быть недоступны в вашей стране. Более точная информация о мощности двигателя приведена в руководстве по эксплуатации; фактическая отдаваемая мощность может изменяться в зависимости от условий эксплуатации.

За исключением ошибок и пропусков. Изображения.

Copyright © 2015 Wacker Neuson SE.