

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

2-ударный трамбовщик



Двухтактная вибротрамбовка нового поколения с системой отдельного впрыска масла

Двухтактные вибротрамбовки из серии і 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 і 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



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





Защищенный горизонтальный масляный бак

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





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×Ш×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 © 2017 Wacker Neuson SE.