



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

BS 50-4, BS60-4, BS70-4

4-ударный трамбовщик



Четырехтактная вибротрамбовка: долгий срок службы и низкий расход масла

Четырехтактные вибротрамбовки от Wacker Neuson впечатляют своими превосходными техническими характеристиками. Высокая ударная сила, большая частота ударов и длинный ход трамбовочного башмака в сочетании с быстрым поступательным движением обеспечивают высокое качество уплотнения. Благодаря своей продуманной функциональности, четырехтактные вибротрамбовки исключительно просты в использовании, имеют более долгий срок службы и требуют минимального обслуживания.

- Быстрый запуск благодаря небольшому насосу на карбюраторе
- Сильный удар для работы на тяжелом, связном грунте
- Автоматическое выключение двигателя при запуске с низким уровнем масла
- Первоклассный фильтр воздуха защищает двигатель от попадания пыли и позволяет в три раза увеличить интервал между заменами

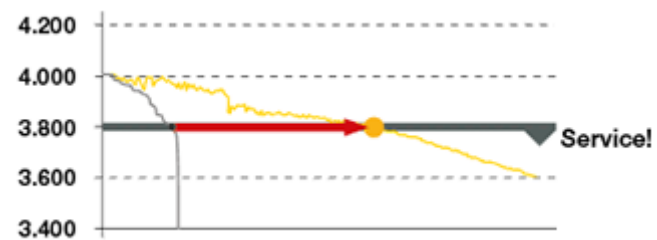


**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Удобная транспортировка

- Большая и гибкая проушина для транспортировки
- Легкая погрузка и разгрузка при помощи транспортировочных роликов на рукоятке

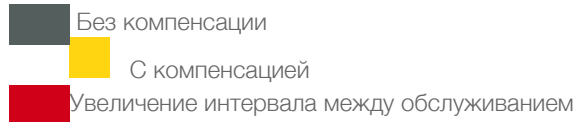


1/мин (вращение) / Часы работы



Инновационная система фильтрации воздуха

- Продолжительность работы в оптимальном диапазоне скорости в три раза больше, чем без компенсации
- Интервалы между обслуживанием в три раза длиннее



Двигатель с большим запасом мощности

Надежный двигатель GXR 120 от Honda работает в штатном режиме с показателями гораздо ниже предельных. Это позволяет защитить двигатель и продлить его ресурс.



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Легкость в управлении

- Всего один рычаг для запуска, останова и перехода в режим малого газа



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

Технические характеристики

	BS50-4As	BS60-4As	BS70-4As
Рабочие параметры			
Рабочая масса кг	65	72	80
Размер трамбования (ШхД) мм	280 x 340	280 x 340	280 x 340
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	680	680	680
Ход поршня на трембовочном башмаке мм	61	81	65
Impact force кН	16	18	20
Рабочая скорость м/мин	7,1	8,8	7
Мощность на единицу площади - Уплотнение м ² /ч	119	149	118
Параметры двигателя			
Тип двигателя	GXR 120	GXR 120	GXR 120
Изготовитель двигателя	Honda	Honda	Honda
двигатель	Одноцилиндровый 4-тактный бензиновый двигатель воздушного охлаждения	Одноцилиндровый 4-тактный бензиновый двигатель воздушного охлаждения	Одноцилиндровый 4-тактный бензиновый двигатель воздушного охлаждения
Рабочий объем см ³	120	120	120
Производительность кВт при числе оборотов 1/мин	2,7	2,7	2,7
Расход топлива л/ч	0,9	0,9	0,9
Ёмкость топливного бака л	3	3	3

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 © 2018 Wacker Neuson SE.