



BS 50-2i, BS 60-2i, BS 70-2i

Двухтактная трамбовка с системой отдельного впрыска масла



Комфорт-плюс: трамбовки с двухтактным двигателем и системой отдельной подачи масла

Трамбовки с двухтактным двигателем серии i обладают всеми преимуществами классических трамбовок Wacker Neuson с двухтактным двигателем. Система отдельной подачи масла дополнительно облегчает работу: наличие двух отдельных баков для топлива и масла для двухтактных двигателей избавляет от приготовления топливной смеси. Жидкости заливаются отдельно, запатентованная система автоматически готовит топливную смесь правильного состава. За счет этого оптимизируется процесс сгорания и снижается содержание остаточных продуктов сгорания. Трамбовки серии "i" доступны в трех весовых категориях.

- Одной заправки масла хватает для работы в течение до 65 часов
- Устройство автоматического отключения при низком уровне масла
- Автоматическое отключение по прошествии 10 минут работы на холостом ходу



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 вибротрамбовки мм	64,3	80	65
Рабочая скорость м/мин	9,5	9,8	8,9
Мощность на единицу площади м ² /ч	159,6	164,6	149,5
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
при числе оборотов 1/мин	4.400	4.400	4.400
Масляно-бензиновая смесь	120:1	120:1	120:1
Расход топлива л/ч	1	1,2	1,3
Объем бака (топливо) л	3	3	3
Объем бака (масло) л	0,7	0,7	0,7

*Возможны поставки пят вибротрамбовки 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 © 2014 Wacker Neuson SE.