



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

IREN

Передовая линия Глубинные вибраторы



Серия IREN: Высокочастотные глубинные вибраторы для первоклассных результатов уплотнения бетона

Производительность и длительный срок службы – это характерные особенности продуктов серии IREN производства Wacker Neuson. Данные высокочастотные глубинные вибраторы демонстрируют стабильные высокие показатели уплотнения даже в суровых условиях эксплуатации.

- Высокопроизводительный электродвигатель со стабильными скоростями
- Данный электродвигатель был разработан нами в соответствии с высочайшими стандартами качества: Сделано в Германии
- Встроенный преобразователь для защиты от тепловой перегрузки
- Индукционно закаленная вибробулава обеспечивает высокую износостойкость
- Для замены вибробулавы не требуются специальные инструменты

Подробная информация по серии IREN

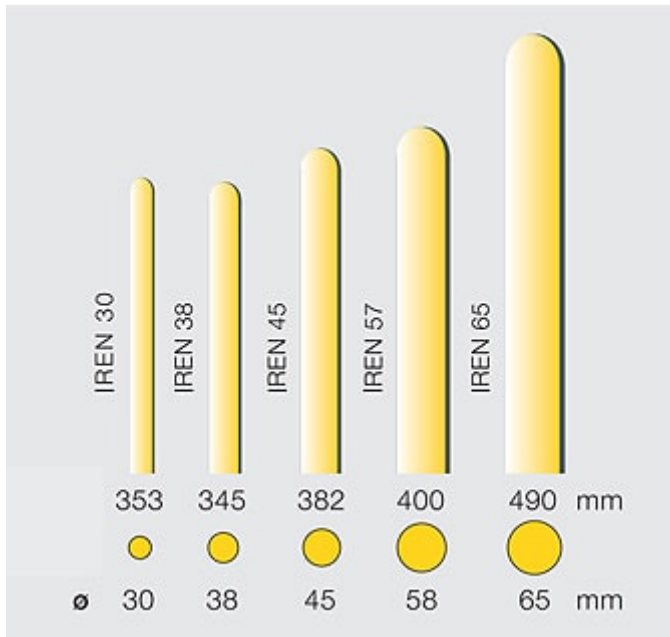


Вибробулава с цилиндрическими роликовыми подшипниками

- Чрезвычайная износостойкость – полностью закаленная вибробулава
- Меньший износ, особенно при работе с абразивными инертными материалами
- Клин эффективно рассеивает ударные воздействия на корпус
- Вибробулава подлежит ремонту
- Простота самостоятельной замены изнашиваемых деталей – Простота замены резиновой крышки с помощью инструментов



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Размеры вибробулавы для различных способов применения

- Оснащены для различных способов применения – доступно 5 размеров вибробулавы
- Диаметр 30, 38, 45, 58 и 65 мм



Защитный шланг

- Выполнен из очень прочного, износостойкого материала
- Доступны защитные шланги различной длины, макс. 18 метров



Силовой кабель

- Вы можете получить большую свободу движения: Силовой кабель длиной 15 метров



IREN Технические характеристики

	IREN30	IREN38*	IREN45*
Диаметр вибробулавы мм	30	38	45
Длина вибробулавы мм	353	345	382
Вес вибробулавы кг	1,4	2,2	3,5
защитный шланг макс. ** м	18	18	18
Рабочая масса (защитный шланг 5 м) кг	8,7	10,6	11,8
Рабочая масса (защитный шланг 18 м) кг	13	24,2	25,2
Эффективный диаметр *** см	40	50	60
Колебания 1/мин	12.000	12.000	12.000
двигатель ****	Высокочастотный короткозамкнутый асинхронный электродвигатель	Высокочастотный короткозамкнутый асинхронный электродвигатель	Высокочастотный короткозамкнутый асинхронный электродвигатель
Напряжение *** В	42	42	42
Ток А	3,5	7	10
Частота Гц	200	200	200
электрический кабель м	15	15	15

	IREN58*	IREN65
Диаметр вибробулавы мм	58	65
Длина вибробулавы мм	400	490
Вес вибробулавы кг	5,8	9,2
защитный шланг макс. ** м	18	18
Рабочая масса (защитный шланг 5 м) кг	16,2	22,5
Рабочая масса (защитный шланг 18 м) кг	34,1	34,3
Эффективный диаметр *** см	85	100
Колебания 1/мин	12.000	12.000
двигатель ****	Высокочастотный короткозамкнутый асинхронный электродвигатель	Высокочастотный короткозамкнутый асинхронный электродвигатель
Напряжение *** В	42	42
Ток А	17,3	25
Частота Гц	200	200
электрический кабель м	15	15



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

* Также доступна версия 250 В. ** Доступны шланги другой длины. *** Это информация не является юридически обязующей и основана на практическом опыте наших клиентов при определенных условиях эксплуатации. Обратите внимание, что при особых условиях эксплуатации результаты могут отличаться. Мы рекомендуем всегда начинать с пробной заливки в рабочих условиях. **** Идеально подходит для использования с преобразователем частоты и напряжения Wacker Neuson.

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.