



ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ ГЛУБИННЫЙ ВИБРАТОР СО ВСТРОЕННЫМ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЕМ OLI EWO (ИТАЛИЯ)



Высокочастотный глубинный вибратор EWO от европейского производителя OLI предназначен для уплотнения бетона на стройплощадках, а также для ЖБИ производств. Оснащен мощным встроенным электронным частотным преобразователем. Подходит для подключения к однофазной розетке электросети. Обеспечивает высокое качество уплотнения и однородность бетона. НЕ требует дополнительного подключения к преобразователю частоты.

ПРИНЦИП РАБОТЫ

Вибробулава приводится в движение высококачественным мотором с энергосберегающей функцией и защищенного эпоксидированным каучуком, защищающим мотор от воздействия вибрации. Вибратор оснащен защитой от теплового воздействия. При обнаружении системой повышения температуры выше предустановленных значений, вибробулава автоматически перестает работать и автоматически перезапускается по устранении условий, которые вызвали остановку ее работы.

ОСОБЕННОСТИ

- корпус вибробулавы произведен из закаленной стали, а сам вибратор повышенной мощности
- встроенный электронный преобразователь избавляет от использования модульной системы преобразователей
- ударостойкий алюминиевый корпус преобразователя полностью герметичен
- прочный гибкий рукав двойного армирования, 100 % герметичности с момента применения
- в вибраторе используется тепловая защита, защита от потери фаз, защита от скачков напряжения
- практичен в использовании: подключается напрямую к сети 220 В, 50 Гц
- вибраторы EWO соответствуют требованиям правил техники безопасности при работе с бетоном (класс IP58)
- не требует технического обслуживания

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Модель	Диаметр, мм	Длина, мм	Номинальный ток	Мощность , кВт	Масса, кг
EWO 38	38 мм	404 мм	1,5	0,5	12,2 кг
EWO 50	50 мм	468 мм	2,7	0,9	17,4 кг
EWO 59	59 мм	499 мм	3,0	1,0	20,2 кг
EWO 65	65 мм	484 мм	4,5	1,4	22,4 кг