

Виброрейка AZTEC PB-1



Виброрейка Aztec PB-1 используется в строительстве при укладке бетонных полов и цементобетонных покрытий автомобильных дорог.

С помощью этого инструмента проводится:

- распределение,
- уплотнение,
- выравнивание жидкой бетонной смеси.

Применение виброрейки необходимо для улучшения качества бетона за счет устранения из смеси воздушных и водных пузырьков, которые ограничивают прочность покрытия и, соответственно, срок его эксплуатации.

Лезвия, используемые для данной модели, могут иметь длину от 1,8 до 4,3 м (с шагом в 0,6-0,7 м). В стандартный комплект они не входят, их необходимо заказывать отдельно.

Мощный бензиновый двигатель (1,9 л.с.) обеспечивает равномерную вибрацию при работе с бетоном. Бензиновая виброрейка, в отличие от электрической, автономна, глубже погружается в раствор и обладает большей мощностью, что делает ее пригодной как для помещений, так и для открытых площадок. Для заправки необходимо использовать бензин АИ-92.

При производстве строительных работ виброрейка Aztec PB-1 помещается на рельсовые опоры или непосредственно на бетонную поверхность. Движение осуществляется по направлению назад. Незначительный вес виброрейки (до 22,2 кг) и высокая маневренность позволяют управлять ей одному оператору.

Удобные антивибрационные рукоятки с дополнительными накладками исключают соскальзывание рук и повышают безопасность и качество работ.

Эксплуатация виброрейки возможна при относительной влажности до 80%. Инструмент не предназначен для работ в условиях дождя или снегопада и по твердой поверхности.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(77172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,
Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,
Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Новосибирск (383)227-86-73, Уфа (347)229-48-12,
Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Нижний Новгород (831)429-08-12, Саратов (845)249-38-78

единый адрес: azc@nt-rt.ru

сайт: aztec.nt-rt.ru