



ВИБРОУПЛОТНИТЕЛЬ

DIAM EX 3000
арт.600137



Технический паспорт
и инструкция по эксплуатации

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	3
Технические характеристики	3
Краткое описание	4
Требования по технике безопасности	5
Работа	5
Транспортировка и хранение	5
Условия гарантий	6

1. ВВЕДЕНИЕ

1.1 Профессиональный виброуплотнитель DIAM EX 3000 предназначен для уплотнения и удаления воздуха из-под плитки крупного формата при укладке. Подходит для любого типа керамической плитки больших форматов.

1.2 Перед эксплуатацией оборудования тщательно ознакомьтесь с настоящим руководством.

1.4 При нарушении потребителем правил изложенных в настоящем руководстве, а так же пунктов указанных в гарантийном талоне, оборудование гарантийному ремонту не подлежит. Возможен только платный ремонт.

1.5 Содержание руководства напечатано в последнем издании, мы оставляем за собой право вносить изменения в руководство по эксплуатации без предварительного уведомления.

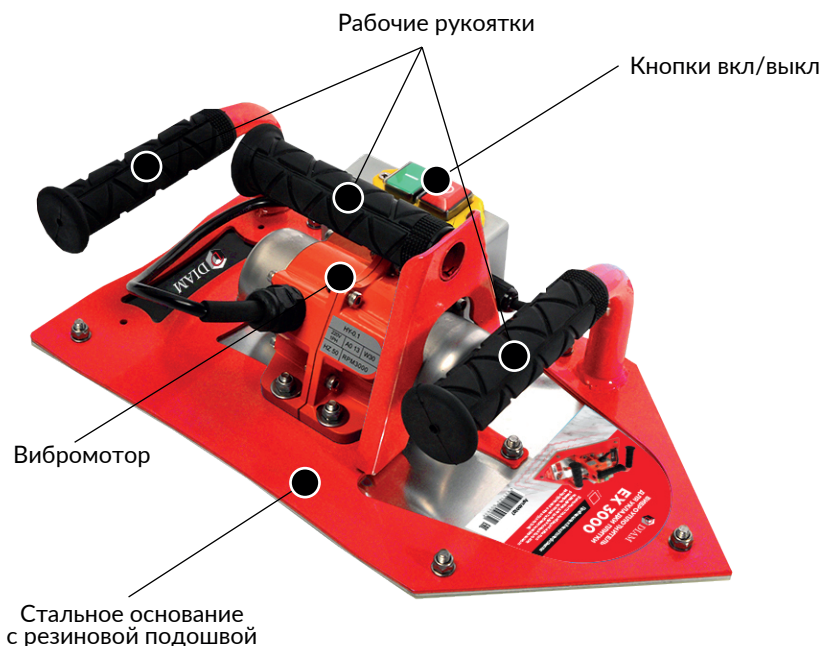
2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	EX 3000
Частота вибрации	3000 об/мин
Мощность вибромотора	25 Вт
Источник питания	220 В / 50 Гц
Размер резиновой подошвы	410x210 мм
Вес нетто	6 кг
Комплектация	Виброуплотнитель, инструкция, упаковка.
Артикул	600137

Производитель оставляет за собой право на внесение конструктивных изменений для повышения эффективности работы оборудования, а так же изменений в комплектации.

3. КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Виброуплотнитель DIAM EX 3000 специально разработан для укладки и удаления воздуха из-под плитки большого формата. Постоянная и равномерно распределенная вибрация позволяет не повредить плитку, даже если в ней были выполнены отверстия или разрезы больших размеров. Подошва выполнена из резиновой пластины, чтобы не повредить плитку и не оставлять на ней следов. Подошва имеет прямоугольную форму и треугольный наконечник, который легко достигает краев плиты. Оснащен 3 эргономичными ручками, которые обеспечивают удобное и надежное сцепление во время использования на полах и стенах. Оснащен водозащитными кнопками включения и выключения вибромотора.



4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- 4.1 К работе на оборудовании допускаются лица не моложе 18 лет, прошедшие инструктаж по охране труда и ознакомленные с настоящим руководством по эксплуатации.
- 4.2 Виброуплотнитель разрешается использовать только по назначению определенному и рекомендованному производителем.
- 4.3 Перед началом работы плитка должна быть очищена.
- 4.4 При уплотнении плитки в вертикальном положении плотно удерживайте виброуплотнитель за рукоятки. Не допускайте в зону работы посторонних лиц.
- 4.5 Предотвращайте попадание воды на двигатель. Попадание воды на двигатель может стать причиной возгорания или поражения током.
- 4.6 Оберегайте шнур электропитания от механических повреждений.

5. РАБОТА

- 5.1 Очистите обрабатываемую плиту от пыли и грязи во избежание появления на ней царапин и других повреждений.
- 5.2 Подключите виброуплотнитель к электросети, нажмите кнопку включения.
- 5.3 Во время работы направляйте виброуплотнитель надавливая на плитку с помощью рукояток.
- 5.4 Количество проходов, необходимое для достижения желаемого результата будет зависеть от размера уплотняемой плитки.

6. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- 6.1 После работы очищайте основание виброуплотнителя от грязи и пыли, это увеличит срок и качество эксплуатации.
- 6.2 Оборудование следует хранить в упаковке или закрытом от попадания грязи, защищенном от дождя и снега помещении при температуре от от -40° до +40° С. Относительная влажность воздуха не более 80% при температуре +20° С.
- 6.3 Не допускается наличие в воздухе паров кислот, щелочей и других агрессивных жидкостей.

7. УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙ

7.1 Продавец гарантирует исправную работу оборудования в течение двенадцати месяцев с момента приобретения, если условия эксплуатации соответствовали руководству и виброуплотнитель не имеет механических повреждений и следов несанкционированного вмешательства.

7.2 Гарантия не распространяется на быстро изнашиваемые части, в том числе резиновую подошву.

7.3 Продавец обязуется в течение гарантийного срока устранять все неисправности, возникшие не по вине потребителя.

7.4 При покупке оборудования убедитесь в наличии штампа продавца, а так же даты продажи и подписи лица отпускающего товар, а так же отсутствии внешних повреждений.

7.5 Гарантийный срок исчисляется с даты приобретения через торговую сеть.

7.6 Владелец лишается права проведения бесплатного ремонта и дальнейшего гарантийного обслуживания виброуплотнителя при наличии дефектов, возникших в результате нарушения правил эксплуатации, самостоятельного ремонта изделия.

5. ПОЛОЖЕНИЕ ПО ОЦЕНКЕ ГАРАНТИЙНОСТИ / НЕГАРАНТИЙНОСТИ

Наименование	Причины	Гарантия Да / Нет
Отсутствие фирменного гарантийного талона производителя	Нет документов, подтверждающих покупку товара	Нет
Неправильное или неполное заполнение гарантийного талона	Не подтверждается формальное право потребителя на гарантийное обслуживание	Нет
Несоответствие технических параметров виброуплотнителя	Производственный дефект	Да
Повреждения вследствие воздействия воды или огня	Неправильное хранение	Нет
Повреждения, вызванные механическим способом (трещины, сколы и тп)	Неверное использование или хранение	Нет
Отсутствие питания в электросети виброуплотнителя	Производственный дефект Неправильное подключение к электропитанию	Да Нет