

Коммерческое предложение от 07.05.24

**Шпатлевочная установка ASPRO-N3 арт.101998**Цена 1 шт. **104 900**
С НДС(20%), руб.**Характеристики**

Артикул	101998
Модель	ASPRO-N3®
Напряжение, В / частота, Гц	220/50
Устройство насоса	шнековый
Мощность двигателя, Вт	800
Макс.давление, Бар	20
Произв-ть, л/мин	10
Макс. длина шланга, м	5
Длина эл.кабеля, м	3
Вес нетто, кг	48
Вес брутто, кг	53
Размер, см	65x48x70

Комплектация**Комплектация шпатлевочного агрегата ASPRO-N3®:**

- 1.Шланг сдвоенный, для подачи материала и воздуха 5 м.;
- 2.Пистолет с комплектом сопел;
- 3.Шарики для прочистки шланга;
- 4.Инструкция по эксплуатации шпатлевочного агрегата;
- 5.Годовая гарантия производителя.

Комплектация может меняться в зависимости от партии

Описание

Шпатлевочная установка ASPRO-N3 предназначена для нанесения всех видов шпатлевки методом пневматического распыления (набрызга). Машина оборудована воздушным компрессором мощностью 1100Вт. В зависимости от комплектации, станция имеет растворный ствол либо пистолет для пневматического распыления текстурных составов. Таким образом, для проведения работ достаточно заполнить бункер материалом и подключить агрегат к сети 220В.

Особенности конструкции

Шнековый насос приводится в действие электродвигателем. Материал из бункера подается шнековым насосом в растворный ствол или пистолет (в зависимости от комплектации). Сжатый воздух поступает от компрессора, установленного на раме агрегата в пистолет (растворный ствол). Распыление материала происходит пневматическим методом, т.е. раствор, подаваемый насосом, смешивается с жатым воздухом и "растворо-воздушная" смесь распыляется на поверхность. Величина капель смеси регулируется количеством сжатого воздуха и количеством раствора. Регулировка оборотов привода насоса осуществляется потенциометром на блоке управления.

Несмотря на то, что величина твердой фракции, перекачиваемой насосом достигает 2 мм, мы рекомендуем использовать установку для нанесения именно шпатлевочных составов.

Мощность установки подразумевает ее использование для шпатлевочных работ в квартирах и частных домах, в том числе и при работе одним мастером.

Для удобного перемещения оборудования по полу агрегат установлен на перекатной телеге. Рекомендуется устанавливать агрегат на ровной поверхности.

Агрегат имеет компактные размеры.

Доставка

Обработка Вашего заказа начинается сразу же после его поступления. Доставка выполняется ежедневно в рабочие дни с 09:00 до 16:00 часов. Товары, заказанные Вами в субботу и воскресенье, доставляют в понедельник. Время осуществления доставки заказа зависит от времени размещения заказа и наличия товара на складе, и своевременной оплаты. Если заказ подтвержден менеджером Службы доставки до 15:00, товар может быть доставлен на следующий рабочий день. Если заказ подтвержден менеджером Службы доставки после 15:00, товар может быть доставлен через день после подтверждения. Вы также можете указать любое другое удобное время доставки, и покупка будет доставлена в удобное для Вас время. Иное время доставки, а также время доставки в населенные пункты области определяются по договоренности с клиентом.

Наличие в городах:

Москва, Тимуровская ул д. 7 - 1 шт.

Санкт-Петербург, ул. Репищева 20 - 4 шт.

Воронеж, Чапаева, д. 5 - 1 шт.

Екатеринбург, пос.Большой Исток,
ул.Пушкина, д. 2, стр.А - 1 шт.

Екатеринбург, ул. Владимира Высоцкого, д.5 -
2 шт.

Кемерово, Советский проспект 5 - 1 шт.

Новосибирск, ул. Дунайская 120 - 1 шт.

Оплата

Для юр.лиц - Безналичная оплата с учетом НДС 20% и предоставлением всех бухгалтерских документов согласно НК РФ.

Северо-Западный банк ПАО «Сбербанк России» г. Санкт-Петербург; БИК 044030653; к/с 30101810500000000653, р/с 40702810555100001249

Для физ.лиц - квитанция Сбербанка или оплата банковскими картами.





Директор

А. Н. Парфеев