

Коммерческое предложение от 04.05.24

**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