



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ
ИНСТРУМЕНТ

Общество с ограниченной ответственностью «Красмеханика»
Сокращенное наименование: ООО «Красмеханика»

ИНН 7805819973; КПП 780501001; ОГРН 1247800121910
Адрес: 198216, г. Санкт-Петербург, Ленинский проспект, д. 140, литер
Е, помещение 510/ТВЦ
Тел.: +7 (800) 350-09-96; +7 (921) 955-82-00 krasmehanika.ru, e-mail:
info@krasmehanika.ru [Telegram-канал](#)

Коммерческое предложение от 03.06.2026

SCHTAER JUPITER 11.2 окрасочный аппарат безвоздушный

Цена 1 шт.
С НДС (20%) Р. 219 000 руб.

Характеристики

Артикул	JUPITER 11.2
Модель	JUPITER 11.1 / JUPITER 11.2
Производительность, л/мин	8,1
Мощность привода, Вт	4500
Напряжение питания, В	220
Максимальное рабочее давление, Бар	227
Максимальное сопло	0.043"
Вес, кг	70
Размер, см	70x63x86

Описание

SCHTAER JUPITER 11.1 / JUPITER 11.2 - модификации поршневого безвоздушного окрасочного аппарата JUPITER 11 с резьбовым соединением насосной части ("на гайке").

Применение: распыление лакокрасочных материалов средней и высокой вязкости для нанесения огнезащитных красок на металлоконструкции, финишных готовых распыляемых шпатлевок, антикоррозионных красок по металлу, грунтовок и эмалей, красок по дереву, акриловых и латексных красок по стенам и потолкам, фасадных красок.

Особенности: работает от электромотора 220В, оснащен длинным погружным насосом.

Преимущества: возможна работа на 2 поста, распыляет вязкие материалы и шпатлевки, максимальная длина шлангов - 90м, насос снимается без инструментов, оснащен дополнительным контейнером для переноса и хранения форсунок, соплодержателей, пистолетов и масла.

Комплектация

- окрасочный аппарат на тележке
- шланг 3/8"-15 метров
- краскопульт высокого давления
- сопло безвоздушного распыления 517
- масло для смазки аппарата

Гарантия: на все окрасочное оборудование предоставляется гарантия - 12 месяцев на отсутствие заводского брака. Осуществляется гарантийный и постгарантийный ремонт.

Доставка

Наш интернет-магазин предлагает несколько вариантов доставки:

- курьерская;
- самовывоз из магазина;
- Транспортной компанией - по согласованию с покупателем.

Курьерская доставка

Вы можете заказать доставку товара с помощью курьера, который прибудет по указанному адресу в будние дни: с понедельника по вторник с 9.00 до 16.00, по пятницам с 9.00 до 15.00. Курьерская служба, после поступления товара на склад, свяжется с вами и предложит выбрать удобное время доставки. Уточнит адрес. Стоимость доставки по Санкт-Петербургу в пределах КАД: 500 руб. За пределами КАД и по Ленинградской области 500 руб +500 руб удаление от КАД каждые 20 км. Вы вскрываете упаковку при курьере, осматриваете на целостность и соответствие указанной комплектации. Время осмотра ограничено 15 минутами.

Самовывоз из магазина

Вы можете забрать товар в нашем офисе по адресу 9821 б, г. Санкт-Петербург, Ленинский пр.140, литера Е, офис 310.

Транспортной компанией

По согласованию с покупателем, мы можем отгрузить товар любой транспортной компанией, осуществляющей перевозки по

Оплата

Безналичный расчёт

При оформлении заказа в корзине вы можете выбрать вариант безналичной оплаты. Мы принимаем карты Visa и Master Card. Чтобы оплатить покупку, вас перенаправит на сервер системы ASSIST, где вы должны ввести номер карты, срок действия, имя держателя.

Вам могут отказать от авторизации в случае:

- если ваш банк не поддерживает технологию 3D-Secure;
- на карте недостаточно средств для покупки;
- банк не поддерживает услугу платежей в интернете;
- истекло время ожидания ввода данных;
- в данных была допущена ошибка.

В этом случае вы можете повторить авторизацию через 20 минут, воспользоваться другой картой или обратиться в свой банк для решения вопроса.

Безналичным расчётом можно воспользоваться при курьерской доставке, использовании постамата или самовывоза из магазина.

Электронные системы

Для оплаты вы можете воспользоваться одной из электронных платёжных систем:

- PayPal;
- WebMoney;
- Яндекс.Деньги.

Вас перенаправит на страницу платёжного сервиса, следуя инструкциям, заполните правильную форму.



Генеральный директор

Н. А. Смирнов