

Шпаклевочная станция "Cura-100"



CURA

Производитель - RTV-Yhtymä Oy(Финляндия)

**Область применения -
механизированное нанесение
шпаклевочных и штукатурных
цементных и полимерных растворов
внутри и снаружи помещений**



CURA

Тех. Характеристики



Наименование	Значение
Производительность	5..8 / 18..21 л/мин
Рабочее давление, макс.	25 бар
Максимальная фракция используемых материалов	5 мм
Двигатель	380 В 1.5/2 кВт 50 Гц 2-х скоростной
Ёмкость бака	75 л
Размеры (ВхДхШ)	770x1350x530 мм
Вес	97 кг
Электропитание	16 А
Электроснабжение	управляющее напряжение 24 В, реверсивный выключатель

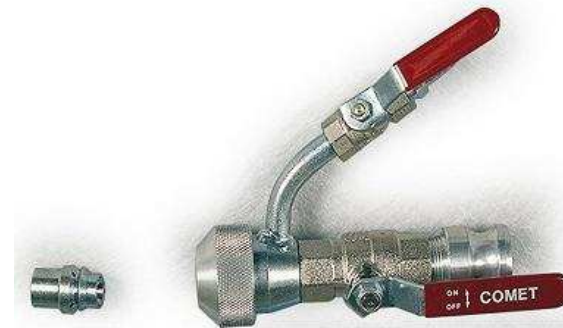
- **Агрегат - RTV-100**



- **Шланг для массы, 10 м, \varnothing 32 мм, воздушный шланг и кабель управления**



- **PIN - пистолет для шпатлевок, тонких штукатурок и отделочных масс, форсунки \varnothing 5, 7 и 10 мм**



- ***Простота в эксплуатации и обслуживании***
- ***Безопасность, подтвержденная большим количеством европейских сертификатов***
- ***Эргономичный дизайн и компактные размеры***
- ***Интуитивно-понятные органы управления***
- ***Удобство транспортировки***
- ***Широкий температурный режим работы +5 - +30°C***
- ***Высокая производительность***
- ***Устойчивость с "скачком напряжения"***
- ***Удобный бак для растворов в форме воронки***

В сравнении с традиционным методом нанесения выравнивающих растворов для стен, шпаклевочная станция CURA-100 позволяет:

- Повысить производительность и качество работ***
- Уменьшить количество персонала***
- Снизить расход растворов***
- Обеспечить стабильную, бесперебойную работу в условиях "российской стройки"***



Шпаклевочная станция CURA-100 -

ШАГ ВПЕРЕД.

CURA