



Поршневой окрасочный аппарат PremJet X401 высокого давления с передаточным соотношением 68:1

Поршневой окрасочный аппарат PremJet X681 предназначен для профессионального применения ЛКМ **высокой** вязкости с содержанием абразивов для грунтования и окраса больших объёмов в промышленности и на производстве, для нанесения огнезащитных составов, в том числе и двух компонентных

## 68:1



## Характеристики окрасочного аппарата

Макс. рабочее давление, МПа/Бар	46,9/469
Макс. Подача, л/мин при 60 циклах	10,8
Подача за цикл, см <sup>3</sup>	180
Макс. давление воздуха на входе, МПа/Бар	0,6/6
Размер входа воздуха	3/4" NPT МАМА (накидная гайка)
Размер выхода жидкости	3/8" NPT ПАПА
Макс. кол-во циклов в минуту (рекомендованное)	60
Макс. рабочая температура	+82°C
Полная стоимость комплекта, с НДС	

## Комплектация по требованию заказчика

ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

+7(473)206-3000, info@elementstroy.com