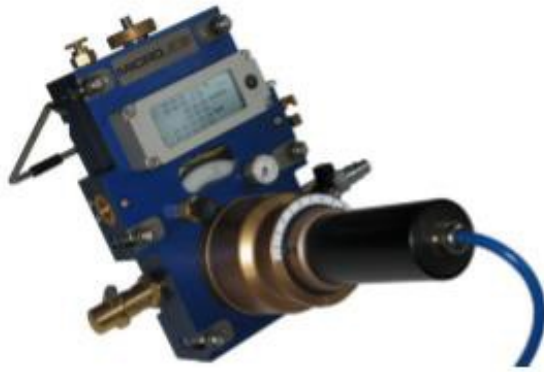


## Машина для задувки телекоммуникационных микрокабелей диаметром от 1 до 8 мм в предварительно проложенные микротрубки наружным диаметром от 3 до 16 мм

### Plumetaz MicroJet™



#### Описание

Задувочная машина MicroJet™ - предназначена для задувки телекоммуникационных микрокабелей (оптических, коаксиальных и медных многопарных) диаметром от 1 до 8 мм в предварительно проложенные микротрубки наружным диаметром от 3 до 16 мм.

Маленькая, легкая, простая в использовании машинка может задувать микрокабель на длинные расстояния без перебоев.

В комплекте с машинкой MicroJet™ поставляются все необходимые инструменты для обслуживания и эксплуатации.

Как и все устройства серии Jetting, данная машина оборудована счетчиком длины и скорости для наилучшего контроля процесса задувки.

Доступны модели с пневматическим и электрическим приводом. Пневматические модели могут быть оборудованы по запросу интеллектуальным устройством **Intellibox™**.

#### Технические характеристики

Наименование (стандартная версия)	MicroJet™		
	PRM - 196	PR - 196	EM - 25
Тип	PRM - 196	PR - 196	EM - 25
Допустимый диаметр задуваемого кабеля, мм*	1,0 - 8,0	3,5 - 8,0	< 3,0
Допустимый диаметр трубы, мм	3,0 - 16	7,0 - 16	3,0 - 8,0
Привод	Пневматический		Электрический
Максимальный расход воздуха, м³/мин	0,2 (при 6 бар)		-
Сила давления, Н	0 - 150		-
Линейное нагрузка на кабель, Н	15-180		20-100
Максимальная скорость задувки, м/мин.	120		50
Максимальное воздушное давление, бар	16		
Габаритные размеры в упаковке, ДхШхВ, мм	620x420x340	620x420x340	620x420x340
Вес оборудования, кг	6,7	5,6	6,5

Общий вес с аксессуарами и упаковочным кейсом, кг	17,1	16,0	18,6
Вес оборудования Intelli-MicroJet, кг	13,0	11,9	-
Общий вес Intelli-MicroJet с аксессуарами и упаковочным кейсом, кг	24,5	23,4	-
Рабочая температура	-10°C / +40°C		

\* зависит от технических характеристик кабеля

В комплект входит:

1. Коробка с аксессуарами
2. Набор инструментов
3. Счетчик длины и скорости
4. Воздушный шланг 1" с быстросъемной муфтой для подключения к компрессору
5. Дистанционный электрический блок управления скоростью и направлением с проводом подачи питания
6. Пластиковая шестерня с резиновой шиной и алюминиевой вставкой
7. Прижимное колесо с полиуретановой накладкой
8. Руководство по эксплуатации и обслуживанию

Рекомендуется дополнительно приобрести\*:

9. Комплект воздухопроводов
10. Комплект кабельных вставок
11. Комплект уплотнителей
12. Стальную шину

\* При заказе машинки в состав оборудования входит 1 комплект воздухопровода и кабельной вставки, уплотнителей, диаметр которых предварительно согласовывается с заказчиком. Остальные диаметры рекомендуется приобрести дополнительно.

## Основные аксессуары



### Lubricator L9

Для непрерывной смазки кабелей



### Micro Jetting Lube

смазочный материал для улучшения характеристик задувки



### **Itellibox™**

Интеллектуальное устройство для записи параметров задувки и формирования отчета



### **Figarino**

промежуточная система хранения кабеля, во избежание укладки «восьмёркой»