



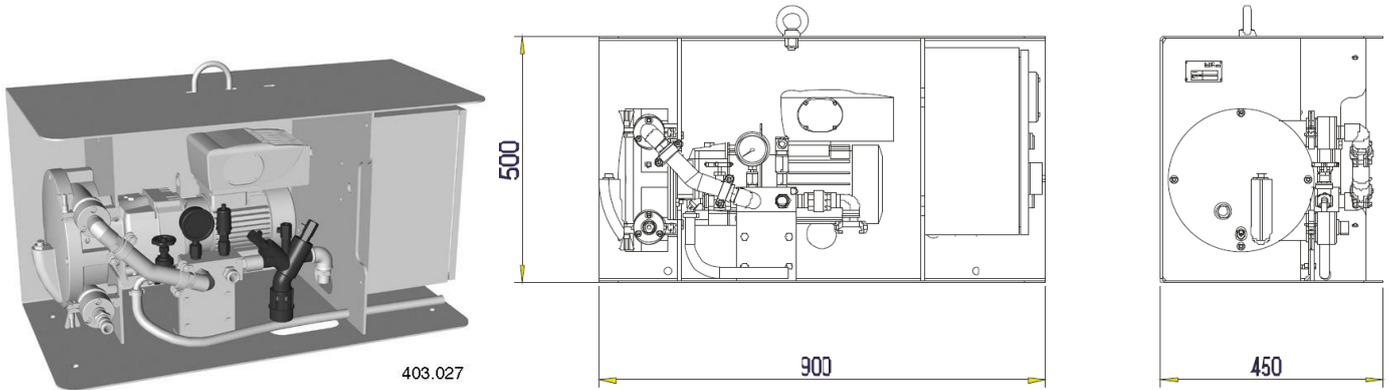
Experts on Sprayed Concrete

## Дозирующий насос для жидких добавок Aliva®-403.6 Synchro

### Описание оборудования

Дозирующий насос Aliva®-403.6 Synchro для непрерывной подачи жидких добавок при ведении сухого и мокрого торкретирования бетона. Объем подачи насоса плавно регулируется.

Дозирующий насос Aliva®-403.6 Synchro может применяться с торкрет-машинами Aliva®-252, Aliva®-257, Aliva®-263 и Aliva®-267. Также возможно использование с другими торкрет-установками.



### Комплектация / исполнение оборудования

Дозирующий насос соединяется и синхронизируется с торкрет-машиной с помощью кабеля управления. При изменении производительности торкрет-машины предварительно заданный объем подачи добавки автоматически пропорционально изменяется. Управление работой насоса осуществляется удаленно со шкафа управления торкрет-машины.

### Вес оборудования

ок. 90 кг

### Электроподключение

Напряжение	1 x 230 В 50/60 Гц	1 x 230 В 50/60 Гц	3 x 400 В 50/60 Гц
Ток	2,9 ± 10%	2,9 ± 10%	1,7 ± 10%
Предохранитель	16	16	10

### Электродвигатель

Мощность	0,75 кВт
Напряжение 1 фаза 1 x 230 В	208 В -10% - 240 В +10% 50/60 Гц
Напряжение 2 фазы 2 x 230 В	208 В -10% - 240 В +10% 50/60 Гц
Напряжение 3 фазы 3 x 400 В	380 В -10% - 480 В +10% 50/60 Гц
Степень защиты	IP 55

### Закатка жидкой добавки обеспечивается в водяную или воздушную магистраль

Напорная магистраль насоса	3/4"
Сжатый воздух	7 бар (макс.)
Водяная магистраль	мин 6 бар / макс 8,5 бар
Объем подачи	30 – 700 л/час
Выходное давление	10 бар (макс.)
Вязкость перекачиваемой среды	200 мПа·с (макс.)

### Насос может поставляться со следующими опциями:

- Обратный клапан (предотвращает обратный ток жидкой добавки в водопроводную систему)
- Защита от повышенного напряжения

### Преимущества

- все детали соответствуют требованиям ЕС 2010;
- все детали контактирующие с жидкими добавками изготовлены из кислотостойкой стали;
- манометр и кнопка управления установлены отдельно.

ООО «ПУТЦМАЙСТЕР-РУС»

Россия, 129 343, г. Москва, ул. Уржумская, 4, стр. 31

Тел.: (495) 775-22-37, факс. 775-22-34

Internet: www.putzmeister.ru; E-mail: info@putzmeister.ru