

EASYPURE Powder & Liquid

Установка для приготовления и дозирования растворов полимеров



Для чистого разделения

EASYPURE Powder & Liquid является полностью автоматической системой для непрерывного получения из порошков или жидкости полимерных дозирующих растворов. 3-х камерная система позволяет избежать смешивания приготовленных полимеров

Простота эксплуатации

Удобно управление EASYPURE Powder & Liquid станцией осуществляется за счет встроенного контроля посредством шкафа управления. Управление применяется для настройки системы. Шкаф управления имеет дисплей для работы

The EASYPURE Powder & Liquid может работать в ручном и автоматическом режиме. В автоматическом режиме станция работает автоматически без дополнительных настроек.

Как только будет установлена подача воды, система автоматически подает необходимый объем. Сухой материал может подаваться автоматически или вручную. При ручной подаче, воронка для сухого материала должна быть заполнена

Соответствующая конфигурация гарантирует, что дозирующий насос автоматически удаляет готовый раствор.

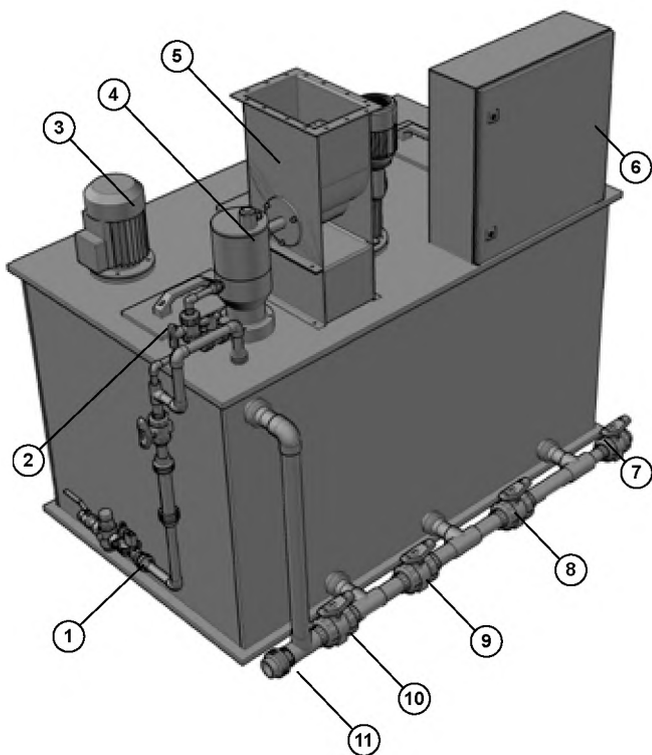
Функции

- 3-х камерная система
- Подготовка порошковых и жидких полимеров
- Простота эксплуатации
- Контролирование шкафом управления
- Многоязычный операционный дисплей
- Ручное и автоматическое управление
- Контроль уровня
- Подача дл 10000 л/час

Область применения

- Сточные воды и обработка осадка
- Бумажное производство
- Питьевая и промышленная обработка воды
- Обработка песка и гравия
- Солевые растворы
- Рудные концентраты
- Очистка сточных вод на электростанциях
- Процессы утилизации и рециркуляции
- Подготовка участка
- Гальванические сточные воды
- Химическая индустрия
-

Описание

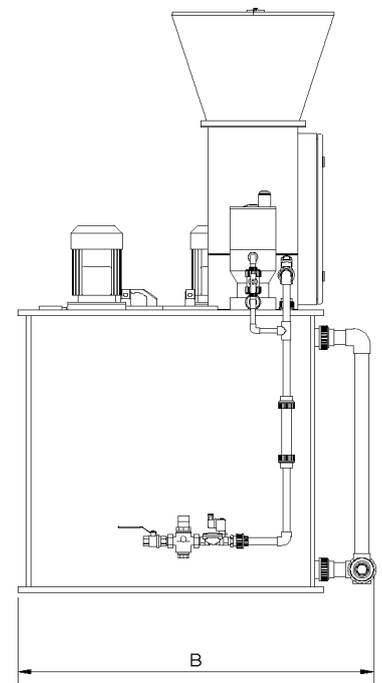
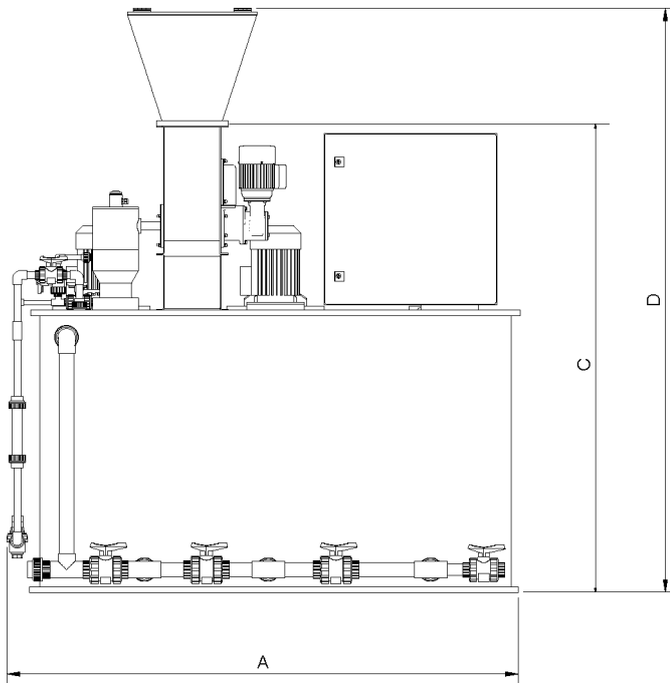


поз	описание
1	оборудование для воды
2	смотровая крышка (для каждой камеры)
3	мешалка (одна для камеры подготовки и гашения; как опция для дозирующей камеры)
4	Suspensomat
5	устройство подачи
6	распределительный шкаф
7	выход с дозирующей камеры с запорным клапаном
8	отсечной клапан камеры выдерживания
9	отсечной клапан камеры подготовки
10	перепускной клапан
11	выход переполнения

спецификация

описание		станции подготовк и дозирования EASYPURE Powder and Liquid							
		500	1000	2000	3000	4000	5000	6000	10000
рабочее давление	бар	2 - 6							
время выдерживания	мин	60							
концентрация	%	0.1 - 0.5							
допустимый размер зерна	мм	1		2				3	
номинальное потребление воды	л/ч	500	1000	2000	3000	4000	5000	6000	10000
класс защиты	IP	IP54							
допустимая тем-ра окружающей среды	°C	+5 to +40							
максимальная вязкость	м*Пас	2500							

размеры



Size	A	B	C	*D
EASYPURE500	1700	1200	1540	1600
EASYPURE1000	2000	1350	1540	1600
EASYPURE 2000	2300	1450	1940	2000
EASYPURE3000	2700	1600	1940	2000
EASYPURE4000	3200	1750	1940	2000
EASYPURE 5000	3300	1850	1940	2000
EASYPURE 6000	3500	1850	2140	2200
EASYPURE10000	3900	1850	2140	2200

*optional supply funnel

EASYPURE Powder & Liquid аксессуары

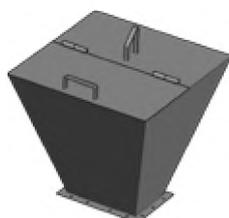


Post-dilution

Post-dilution

Полностью смонтированный вкл. PP монтажную пластину. Шаровый кран ; редукционный клапан давления вкл. манометр; электро магнитный клапан закрытия при отсутствии тока; расходомер с минимальным уровнем в качестве защиты от сухого хода.

PVC мембранный клапан регулирования потока; смеситель



загрузочный бункер

Бункер

с объемом 50, 100, and 200 литров, сделан из PP и нержавеющей стали



Эксцентрошнековый насос

Эксцентрошнековый насос

для подачи жидких полимеров

Другие аксессуары, такие как поворотные питатели, нож задвижки, всасывающие конвейеры и большие мешки доступны по запросу



АЛЛЪРУС

Подбор и поставка насосного оборудования
для всех отраслей промышленности
с 1994 года



Контактная информация

ООО «АЛЛЪРУС»

ул. Скаковая, д. 36, офис 450

125040 Москва / Россия

Тел.: 8 (800) 222 87 23

Тел.: +7 495 15 090 15

E-mail: zapros@allrus.ru

E-mail: info@allrus.ru



allrus-pumps.com