

ДЕКАНТЕРНЫЕ ЦЕНТРИФУГИ

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РАЗДЕЛЕНИЯ ТВЕРДЫХ И ЖИДКИХ ВЕЩЕСТВ



УСТАНОВКА HILLER DecaSmart DP45N

Комплексное решение от одного производителя

Высокое качество и надежность эксплуатации.

Установки для обезвоживания HILLER монтируются на платформе готовыми к подключению и эксплуатации.

Недавно разработанная установка HILLER DecaSmart DP45N полностью готова к решению необходимых Вам задач по разделению фаз. Наиболее важными преимуществами декантерной установки являются, среди прочего, возможность быстрого доступа операторов, интеграция системы «подключай и работай» в текущий процесс,

а также привлекательная цена с низкими эксплуатационными расходами. Работа всех связанных с процессом модулей оптимально согласована, их контроль и управление осуществляются с помощью встроенного, удобного для пользователя распределительного устройства HILLER.

В целях обеспечения безопасности, установленные модули блокируются распределительным устройством.

В сочетании с блоком управления цен-трифугой SEE-Control pro, установленным в шкафу управления, обеспечивается полностью автомати-

ческая работа установки.

Установки HILLER - это высокопроизводительное, экономически выгодное и высокотехнологичное решение необходимых Вам задач.

Установка HILLER всегда отличались высокой надежностью и длительными интервалами технического обслуживания.

Все устройства и измерительные приборы исключительно от именитых производителей. Главная их задача обеспечить длительность эксплуатации и максимальную безопасность.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

Отсутствие затрат на планирование
Одно контактное лицо
Стандартизованные интерфейсы
Простая интеграция системы «подключай и работай»
Более низкая стоимость
Небольшие размеры
Доступность и быстрая эксплуатационная готовность
Быстрое обслуживание и закупка запасных частей
Удобство в обращении
Мобильность

ПРОЕКТИРОВЩИК / ГЕНПОДРЯДЧИК

✓
✓
✓
✓
✓
✓

ОПЕРАТОР

✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Производительность: до 20м³/ч
- Автоматическая установка приготовления полимеров для жидкой фазы
- Габаритные размеры (ДхШхВ): 5550мм x 2150мм x 2100мм
- Транспортный вес: 7500 кг
- Фланцы:
 - Шлам (впускной патрубок): фланец DN80 PN16
 - Фугат (безнапорный): фланец DN200 PN16
 - Подвод воды: фланец DN40 PN16
 - Отвод промывочной воды: фланец DN150 PN16
 - Отвод твердой фазы через лотковый транспортер
 - Адаптеры и разъемы для всех стандартных соединений могут быть включены в поставку
- Подключение к электросети:
 - 400В 50Гц
 - 80А
 - ок. 50кВт

