

ИНН/КПП 7204192705/720301001 <u>www.averus-pribor.ru</u>

e-mail: <u>info@averus-pribor.ru</u>

Телефон: 8-800-551-11-01

Yamato GAS-410 - Установка Регенерации органических растворителей



Yamato GAS-410 - Установка Регенерации органических растворителей

Преимущества

- Осушитель встроен в GAS-410
- Легковоспламеняющиеся или токсичные растворители можно обрабатывать в среде газа N2 (азота) в герметичной системе циркуляции в составе системы восстановления растворителей
- Возможно высушивание легко окисляемых материалов
- Поддерживается низкотемпературная сушка материалов, которые легко деформируются при нагревании

- Отсутствие риска замерзания благодаря органическому растворителю для смесей водных растворов
- Распылительная сушка и восстановление продуктов и растворителей выполняются с тщательно продуманными мерами безопасности.

GAS-410

O/10 420	
Система распыления	Компрессор для распыления: Встроенный линейный компрессор
Насос подачи воды / образца / воздуха	Циркуляция + измерение кислорода
Панель управления	Монитор отображения температуры охлаждающей ловушки, Измеритель перепада давления на фильтре (Монитор засорения фильтра), Монитор плотности О2, регулировка газового потока.
Вентилятор / рабочий поток воздуха	Roots-нагнетатель.
Мембранный фильтр	Картриджного типа
Система восстановления растворителя	Конденсатор + холодильник Механизм охладительно- конденсаторный
Охладитель / хладагент	Воздушного охлаждения, конденсаторный, закрытого типа, хладагент R404A. 400 Вт.
Функции безопасности	Измеритель плотности О2, сигнализация наличия горючего газа, электрический выключатель утечки, принудительная подача газа N2 (при снятии форсунок).
Внешние габариты	$700 \times 950 \times 1,500$ мм
Масса	130 кг
Источник питания	АС200 до 240 В., 5 А.
Аксессуары включенные	Комплект соединительных деталей, антисейсмические зажимы, интерфейсный кабель, анализируемый газ для контроля газовой сигнализации, колба 2 л.
Циркулирующий газ / жидкость	N2 (Азот) 15 л. в час при 0.1 мПа. Объем циркулирующего потока: От 0.12 до 0.65 м3 / мин.
Используемые емкости / жидкости	¹ Колба 2 л.
Датчик кислорода	Предельного тока, с твёрдым электролитом, циркониевый

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01