



СУШКИ В ПСЕВДООЖИЖЕННОМ СЛОЕ/СУШКИ/СУШИЛЬНЫЕ ШКАФЫ FREUND VECTOR FL-M-3

Фотографии



Детали продукта

категория:	СУШКИ В ПСЕВДООЖИЖЕННОМ СЛОЕ/СУШКИ/СУШИЛЬНЫЕ ШКАФЫ
машина:	FL-M-3
Код оборудования:	24-1278
Сборка:	FREUND VECTOR
Год сборки:	2007



Описание

Vector Model FML3 Developmental Fluid Bed Dryer (Год постройки 2007)

Благодаря стандартным возможностям сушки, верхнего и нижнего распыления, серия VFC-LAB FLO-COATER® является наиболее универсальной лабораторной системой с жидким слоем.

Уникальная конструкция комбинированного контейнера для продукта/технологической вставки и встроенного насоса для раствора устраняет необходимость в дорогостоящих "дополнительных устройствах". Комбинированный контейнер для продукта также позволяет быстро переналаживать и очищать его между процессами. Портативная, гибкая, эффективная в очистке и простая в эксплуатации серия VFC-LAB - идеальное решение для разработки технологических процессов. Vector - это автономная лабораторная установка псевдооживленного слоя. Чтобы предложить оборудование для псевдооживления, способное удовлетворить конкретные требования и в то же время достаточно универсальное, чтобы охватить все аспекты технологии псевдооживления, в Vector используется системная концепция.

Каждый компонент играет неотъемлемую роль в общей производительности того или иного процесса. Система Vector. Системы Vector состоят из нескольких основных компонентов с множеством опций на выбор. Базовый блок псевдооживленного слоя со вставкой. Электрическая панель управления HMI Перистальтический насосный агрегат Вытяжной/всасывающий вентилятор Теплообменник FL-Multi-3 обеспечивает контролируемую среду для приготовления продукта с минимальным количеством отходов, повреждений и загрязнений в безопасных условиях.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ :

Высота 2445 мм

Ширина 1803 мм

Длина 813 мм

Напряжение 460 В переменного тока, 60 Гц, 3 РН