



ОПИСАНИЕ

Модель ERC является результатом глубоких исследований в области парфюмерии. Классическая металлическая конструкция со стенами из нержавеющей стали представляет собой агрегат для инновационного процесса сушки в парфюмерной промышленности.

Нагрев может обеспечиваться группами электрических сопротивлений или непрямыми теплообменниками. Теплообменники могут работать с различными горелками: газовыми, метановыми или мазутными.

Имеются различные варианты для замкнутого или открытого цикла с разделенными горизонтальными и вертикальными потоками.

Принудительная циркуляция воздуха обеспечивается специальными высокотемпературными вентиляторами и оптимизируется за счет регулирования расхода.

Электронное регулирование температуры с помощью статических силовых реле с возможностью программирования и регистрации данных.

Дроссельные клапана подачи и удаления воздуха с ручным или сервоуправлением.

Открытие двери: шарнирное или гильотинное с противовесом с системой перемещения вручную или с сервоприводом.

Возможность выполнения контроля цикла охлаждения точными контрольно-измерительными приборами.

Мы поддерживаем клиентов от консалтинга до реализации, предлагая стандартные или индивидуальные решения.

Для получения дополнительной информации и изображений см. Наш сайт www.ctmsrl.it

