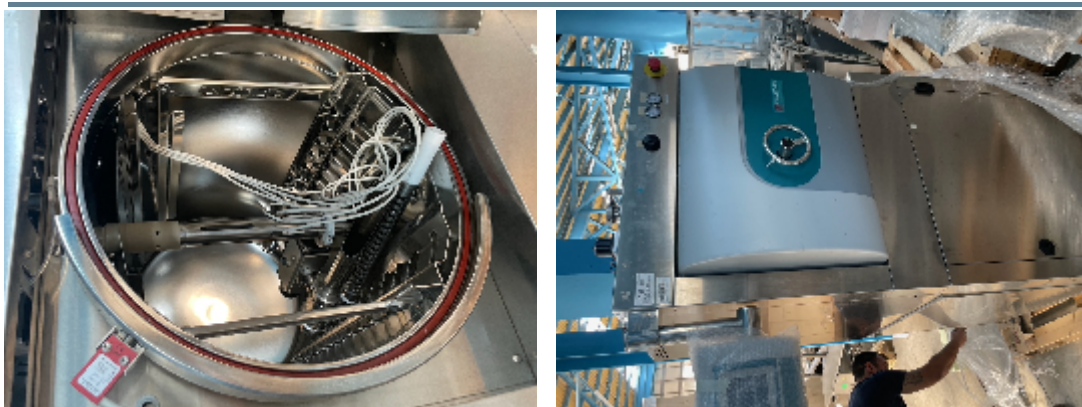




## СТЕРИЛИЗАТОРЫ/ЛИОФИЛИЗАТОРЫ FEDEGARI FOB3

### Фотографии



### Детали продукта

<b>категория:</b>	СТЕРИЛИЗАТОРЫ/ЛИОФИЛИЗАТОРЫ
<b>машина:</b>	FOB3
<b>Код оборудования:</b>	22MF182
<b>Сборка:</b>	FEDEGARI
<b>Год сборки:</b>	2011

### описание



Настольные автоклавы серии FOB подходят для решения многих задач, что делает их идеальным выбором для удовлетворения потребностей современной лаборатории, благодаря сочетанию технологий и ноу-хау в области конструирования, и могут использоваться в самых разных условиях:

- Государственные и частные микробиологические лаборатории.
- Университеты и колледжи.
- Научно-исследовательские институты, лаборатории биотехнологий и наук о жизни.
- Диагностические лаборатории.
- Ветеринарные и экологические лаборатории.
- Лаборатории стресс-тестов материалов.
- Лаборатории качества в фармацевтических, пищевых, косметических компаниях и т.д.

FOB подходит для работы с различными типами грузов, включая лабораторные отходы с патогенным риском, а также пористые твердые вещества, инструменты в мешках и жидкости/контрастные среды в открытых или герметичных контейнерах.

Настольные автоклавы серии FOB используются в узкоспециализированных областях, где требуются проверенные и воспроизводимые процессы, но при этом они остаются очень гибкими благодаря широкому выбору опций, обеспечиваемых модульной конструкцией наших автоклавов.

FOB3-TS: 90 литров, одна откидная дверь;

Уникальность системы открывания и закрывания дверей обеспечивается запатентованной системой герметичного закрывания с пневматической прокладкой, которая гарантирует идеальную герметичность, максимальную надежность и безопасность для пользователя. Кроме того, автоклавы этой серии оснащены системой безопасности, которая предотвращает открытие дверей и обеспечивает повышенную безопасность пользователя.

Камеры, пневмоклапаны и гидравлические компоненты изготовлены из нержавеющей стали 316L с электрополированным покрытием. Автоклавы серии FOB разработаны таким образом, чтобы обеспечить широкий и удобный доступ в техническую зону для проведения планового и внеочередного технического обслуживания.