

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ НАШИХ СТЕРИЛИЗАТОРОВ:

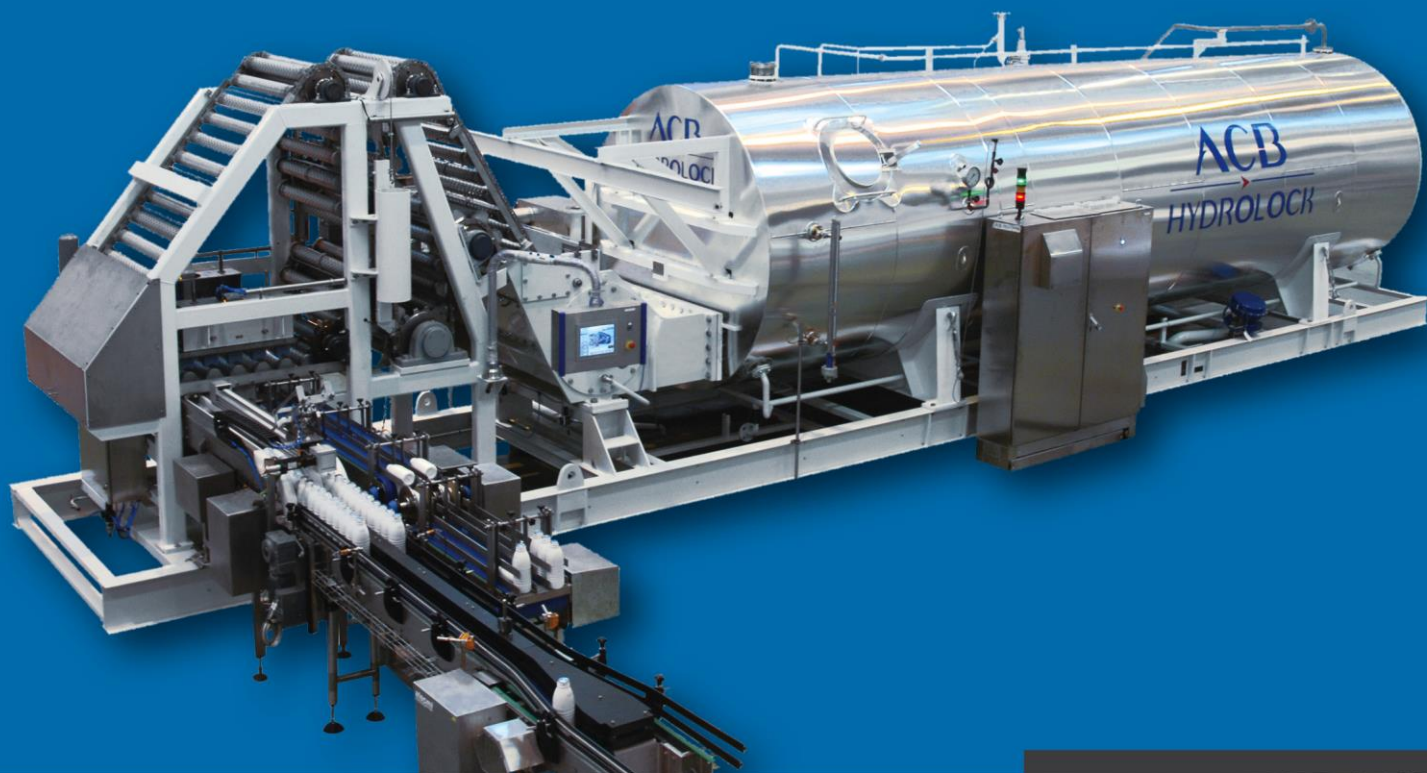
- > ЭКОНОМИЯ РАСХОДОВ НА ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ И РАСХОДОВ НА ПЕРСОНАЛЕ)
- > ПОЛНАЯ АВТОМАТИЗАЦИЯ
- > ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ПОЛУЧАЕМОГО ПРОДУКТА
- > МНОГОФОРМАТНОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ (БУТЫЛКИ ОТ 100 МЛ ТО 1000 МЛ)
- > НАДЕЖНОСТЬ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ



Непрерывный стерилизатор ACB специально разработана для стерилизации жидкостей, упакованных в полипропиленовые, полиэтиленовые и стеклянные бутылки.

Непрерывное перемешивание продукта во время процесса нагрева и охлаждения предотвращает пригорание продукта. Непрерывный процесс с перемешиванием позволяет использовать процессы HTST (High Temperature Short Time), которые, как известно, улучшают органолептические качества продукта и сохраняют цвет.

Этот стерилизатор непрерывного действия специально разработан для средних и крупных производств и позволяет работать с разными форматами упаковки на одной машине.



- > Автоматическая загрузка и выгрузка
- > Непрерывный рабочий процесс (в отличие от классических автоклавов)
- > Удобный интерфейс управления
- > Непрерывный контроль и запись критических параметров
- > Возможность программирования нескольких программ работы под разные продукты
- > Удаленный доступ для обслуживания
- > Сертификаты CE, TUV, ASME
- > Доступны несколько брендов ПЛК (Rockwell, Schneider, Siemens ...)
- > Специальное исполнение по запросу.



Трубчатые контейнеры для бутылок

REF	ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ(В	ДЛИНА (М)	ШИРИНА (М)	ВЫСОТА (М)
ACB 170	4 000 / 8 000	13.3	2.00	3.10
ACB 200	6 000 / 12 000	18.7	2.70	3.80
ACB 268	8 000 / 16 000	22.10	2.70	3.80
ACB 335	10 000 / 20 000	25.70	2.70	3.80
ACB 350	14 000 / 28 000	26.70	3.2	3.95

Скорость указана для выдержки 10 минут и бутылки 1 л / 200 мл.