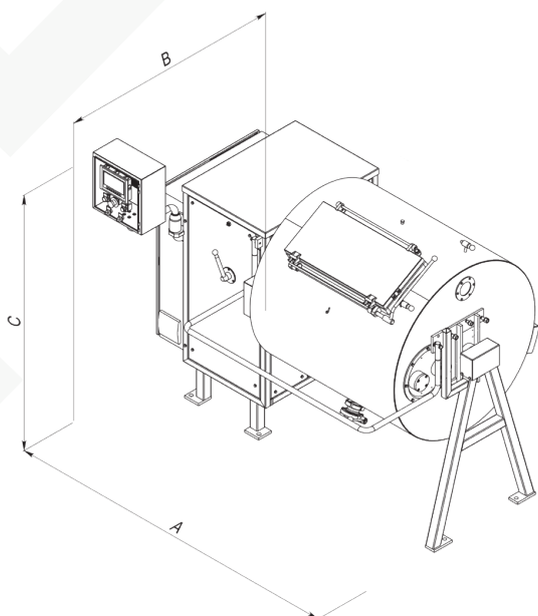


BC

Маслобойка





МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИЯ:

- Барабан изготовлен из нержавеющей стали, внутри обработан пескоструйным аппаратом, снаружи - стеклоструйной обработкой.
- Большое прямоугольное отверстие с крышкой и центральным затвором (однорычажная система) с возможными положениями для взбивания и для сухого замеса.
- Бактериологически безопасное уплотнение крышки из специальной резины.
- Смотровое стекло.
- Сливной клапан.
- Коробка передач: установлена на раме с облицовкой.
- Состоит из:
 - ◆ Приводной мотор-редуктор;
 - ◆ Специальное механическое сцепление.
- Защитное устройство: для небольших автономных масляных агрегатов защитная планка с защитным отключением.
- Для больших маслодельных заводов - в соответствии с действующими в конкретной стране правилами безопасности, и являются опциональными.

ШКАФ УПРАВЛЕНИЯ:

- Полностью внутренняя проводка, со всеми необходимыми переключателями и реле.
- Частотный преобразователь, подходящий для вышеуказанного мотор-редуктора.
- Элементы управления: Потенциометр с индикатором скорости.
- Старт/стоп.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Маслобойка периодического действия для производства традиционного сливочного масла

Производительность, л	до 3 000 за 1 цикл сбивания
Содержание жира в сливках, %	35-42
Материал	Нержавеющая сталь
Напряжение, В	400
Частота, Гц	50
Пневматика, бар	6

Тип	Объем цикла	Сливки	Масло	A	B	C
BC	Л	Лза партию	кг до	мм	мм	мм
BC05	500	до 200	до 100	1810	1380	1560
BC1	1000	до 400	до 200	2100	1600	1700
BC2	2000	до 800	до 400	3200	2100	2000
BC3	3000	до 1 200	до 600	3500	2000	2300