## Описание товара Автомат молокоразливочный



Описание

## Автомат молокоразливочный

Автомат молокоразливочный предназначен для фасования жидких молочных продуктов в полиэтиленовые пакеты с нанесенным рисунком и может быть использован на предприятиях пищевой промышленности.

Технический результат данной полезной модели состоит в компактности на основе одного автомата, который сочетает в себе функции розлива и упаковывания молока, тем самым обеспечивается возможность использования устройства на малых предприятиях и фермерских хозяйствах.

Заявленный технический результат достигается за счет того, что автомат молокоразливочный, содержащий каркас, насос со шлангом, трубопровод, отличается тем, что используют импеллерный насос, а каркас представляет собой сварную конструкцию из труб, с внешней стороны которой установлены и закреплены механизм продольной заварки, механизм поперечной заварки, упор, а внутри каркаса расположен механизм подачи пленки, представляющий собой рычажную систему, связанную тягой с рукояткой ручного привода и рычагом с устройством торможения, на верхней планке которого закреплен механизм нанесения даты, причем на трубе каркаса в месте вытягивания петли пленки из рулона размещено устройство бактерицидной обработки, а в нижней части каркаса на кронштейне закреплены штуцера для подвода и отвода охлаждающей воды, подающейся в корпуса механизмов продольной и поперечной заварки.

## Характерные особенности

Автомат молокоразливочный предназначен для фасования жидких молочных продуктов в полиэтиленовые пакеты с нанесенным рисунком и может быть использован на предприятиях пищевой промышленности.

Для обеспечения безопасности в процессе работы на автомат установлено ограждение навесное 8, выполненное из прозрачного термопластичного материала. Блок управления 11 предназначен для настройки и формирования управляющих сигналов. Он может быть выполнен, например состоящим из:

- платы индикации,
- платы управления.
- платы сопряжения,
- магнитного пускателя,
- кнопок включения и отключения питания,
- пакетного переключателя, необходимого для обесточивания блока управления,
- автоматического выключателя для защиты от тока,
- переключателя для включения/отключения нагрева,
- индикаторов типа HL1...HL5,
- частотного преобразователя типа UZ1 для питания насоса импеллерного,
- трансформаторов Т1 и Т2.

Плата индикации обеспечивает индикацию и настройку режима работы. Плата сопряжения предназначена для сопряжения платы управления с нагревательными элементами 39 и 53.

Мы предлагаем купить **автомат молокоразливочный** недорого, покупку доставим по любому адресу в #REGION NAME DECLINE  $PP\#.\Box$ 

## Характеристики

Информация на сайте <u>prom-katalog.ru</u> носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.