

ALL IN ONE SOLUTIONS
FOR CHEESE DAIRIES



Процесс техника

Оборудование для сыроделия

Оборудования для резки

Оборудование для упаковки



 **ALPMA** **SULBANA**

Mozzarella

Semi-Hard Cheese

Hard Cheese

Полутвердый + твердый сыр

 **ALPMA**  **SULBANA**

PROCESS TECHNIC
BRINE-SYSTEM

CURD
PREPARATION

PASTA
FILATA

SEMI HARD +
HARD CHEESE

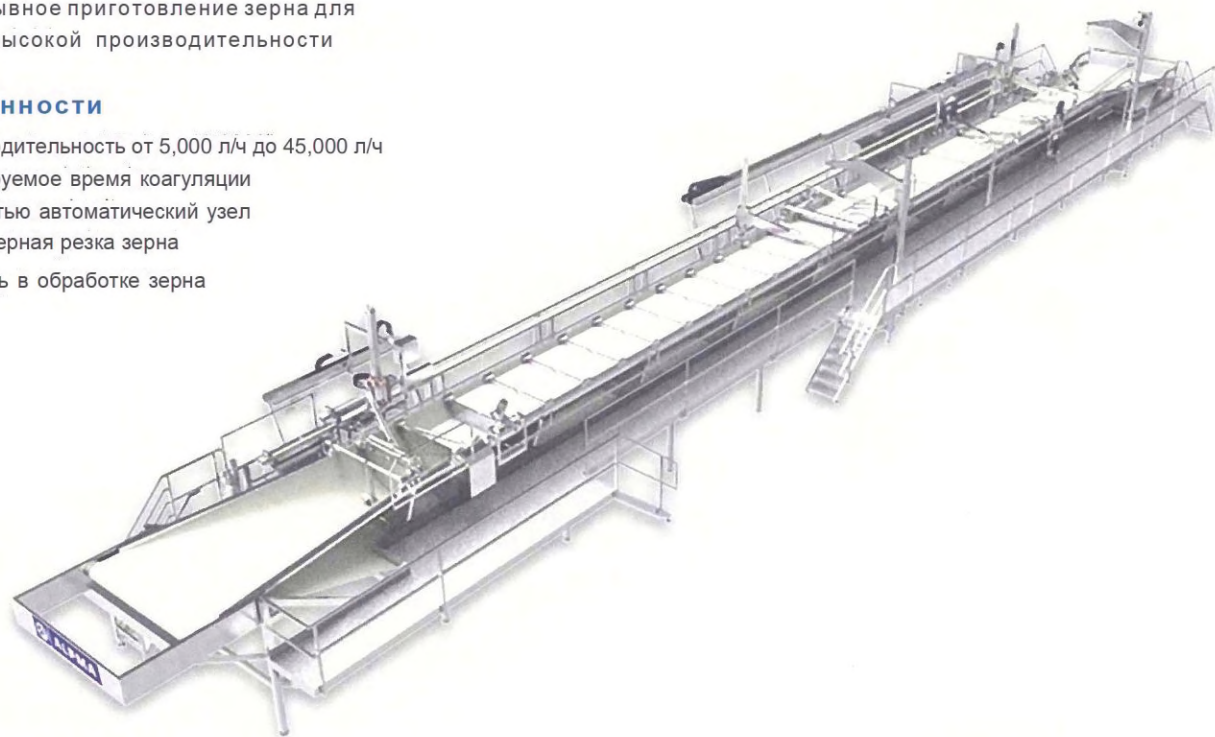
СОВРЕМЕННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ТВОРОГА ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА
СЫРА ДЛЯ СООТВЕТСТВИЯ САМЫМ ВЫСОКИМ СТАНДАРТАМ КАЧЕСТВА И ВЫРАБОТКИ ТВОРОГА .

Коагулятор

Непрерывное приготовление зерна для самой высокой производительности

Особенности

- Производительность от 5,000 л/ч до 45,000 л/ч
- Регулируемое время коагуляции
- Полностью автоматический узел
- Равномерная резка зерна
- Гибкость в обработке зерна



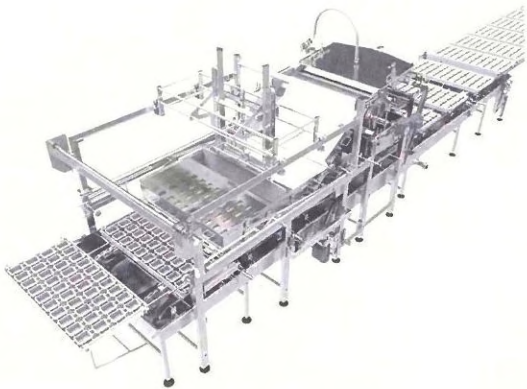
Сыроизготовители

Порционное приготовление зерна в закрытых сыроизготовителях с перемешиванием

Особенности

- Производительности от 5,000л до 15,000л
- Предназначены для сыров с высоким содержанием сухих веществ
- Особенно для производства желтых и твердых сыров





AFE

Особенности

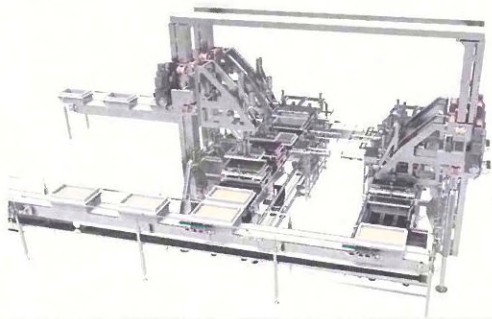
- * Наполнение блоков
- Простая смена формата при помощи загрузочной воронки
- Настраиваемые объемы наполнения



ARP/ ABP

Особенности

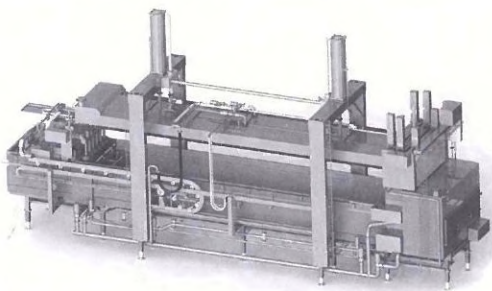
- Наполнение блоком или рядов
- Предварительное прессование в колонне
- Различные комплектки форматов гарантируют высокую гибкость



Formatic

Особенности

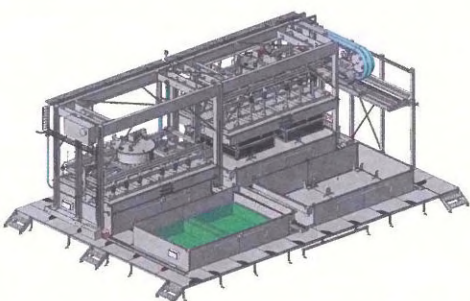
- До 120 форм/ч на узел
- Высокая точность по весу
- Предпрессование в форме
- Маленькая площадь, небольшой вес
- Легкая смена с круглых на квадратные форматы
- Возможность использования больших форм



Ванная предварительного прессования

Особенности

- Оптимизированная система наполнения
- Пресс-крышка с равномерным распределением давления
- Дренаж и удаление сыра посредством пластикового конвейера
- Авт. устр-во резки
- Измерение пласта зерна (опция)
- СIP исполнение

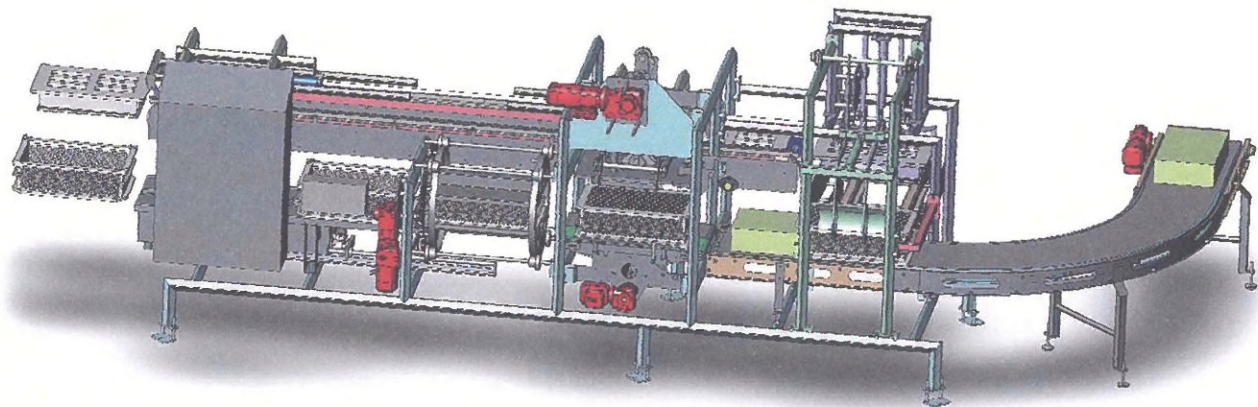


Система наполнения DMF

Особенности

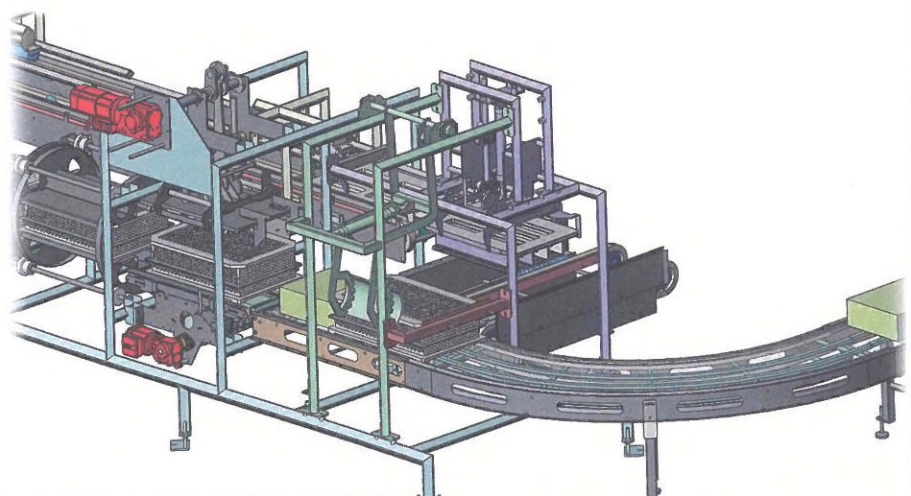
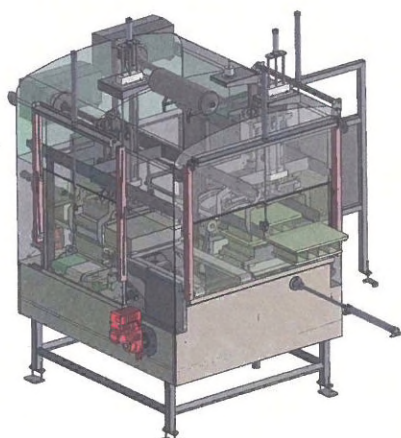
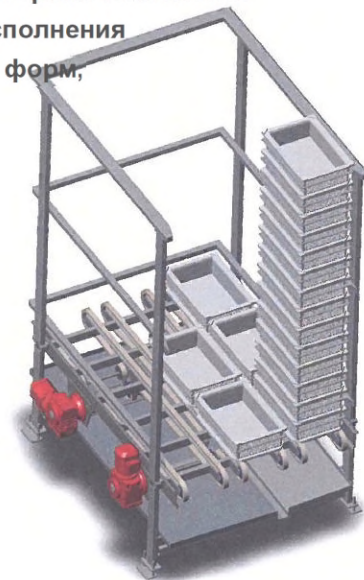
- Полностью автоматический узел
- Предназначено для СIP - мойки

ГИГИЕНИЧЕСКИ ОПТИМИЗИРОВАННЫЕ КОНВЕЙЕРНЫЕ И ЛОГИСТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

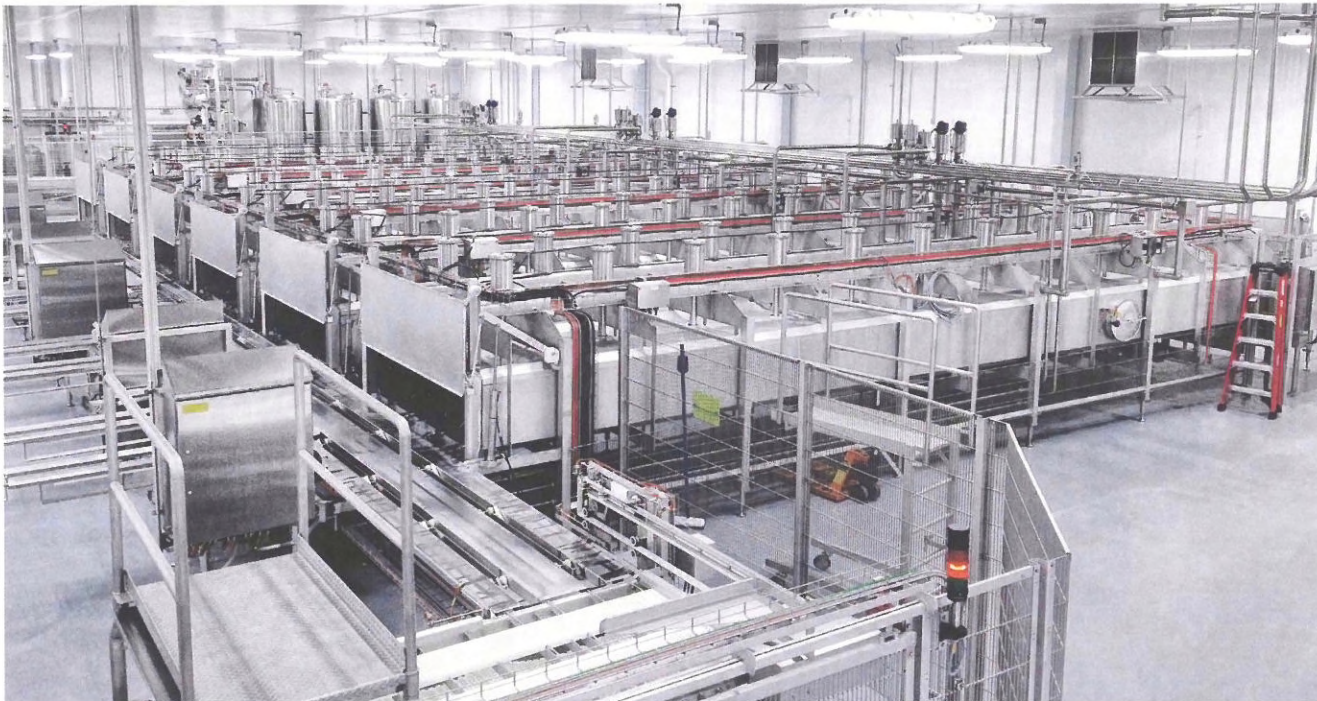


Особенности

- Конвейерные ленты в открытом и закрытом исполнении для идеальной мойки каждый раз
- * Индивидуальные приводы с частотно-регулируемыми двигателями или цилиндрами
- Индивидуально подобранная идеально расположенная сенсорная технология
- Заполнение и опорожнение пресс-форм также закрытого исполнения
- Полностью автоматические секции дозревания и хранения форм, также доступные в закрытом исполнении



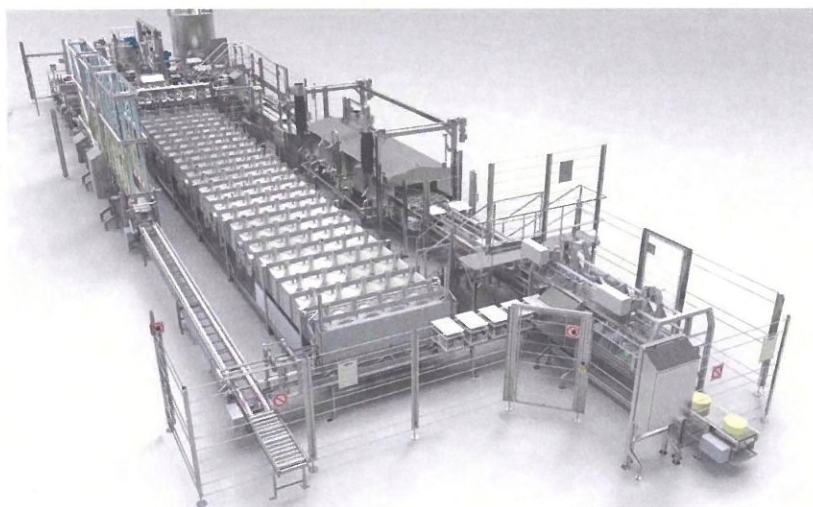
НАДЕЖНЫЙ ПРЕСС ДЛЯ СЫРА МОДУЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ



Особенности

- Цилиндр из нержавеющей стали
- Полностью автоматический узел
- Система толкающих конвейеров
- * Предназначено для SIP/удаления пара
- * Первоклассная сервисная доступность

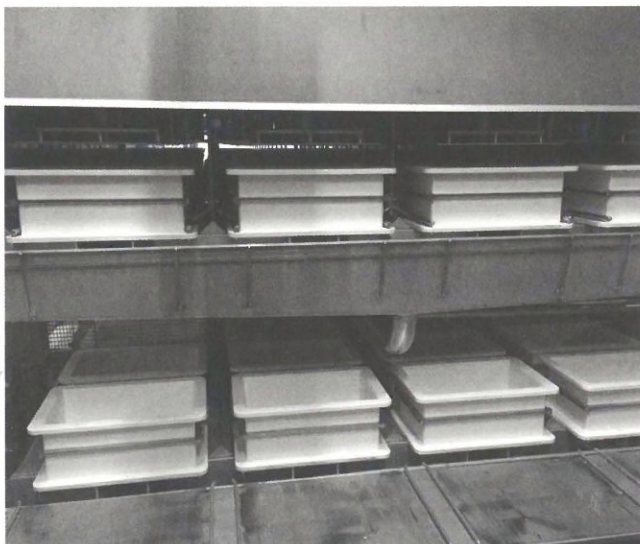
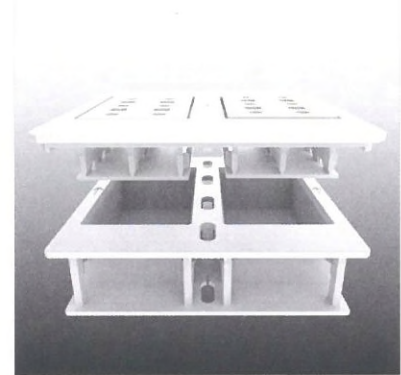
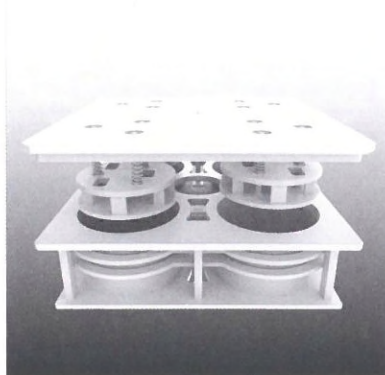
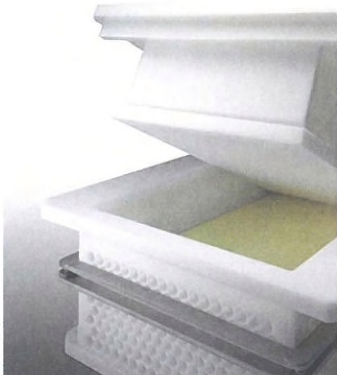
ПРИМЕР ЗАВОДА МАЛОЙ И СРЕДНЕЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ



МИКРОПЕРФОРИРОВАННЫЕ ФОРМЫ ДЛЯ ПРЕССОВАНИЯ

Особенности

- Более 40 возможных комбинаций узоров и микроперфораций для пресс-формы
- Конструкции, разработанные с учетом соответствующих технологий
- Пресс-крышки идеально вписываются в форму.
- Цилиндрические или конические микроперфорации для отвода сыворотки.



ALPMA Alpenland Maschinenbau GmbH
Alpenstr. 39 - 43
D-83543 Rott am Inn

T +49 8039 40 10
F +49 8039 40 12 97
info@alpma.com

Sulbana AG
Schlatterstrasse 3
CH-8352 Elsau

T +41 52 368 74 74
F +41 52 368 74 70
info@sulbana.com

