

# МОВА



**МАШИНЫ ДЛЯ СОРТИРОВКИ И УПАКОВКИ ЯЙЦА**



МАШИНЫ ДЛЯ СОРТИРОВКИ И УПАКОВКИ ЯЙЦА

**МОВА PRIMA 2000**

Простота обслуживания

Простое «механическое  
программирование»

Индивидуальная обработка  
каждого яйца



**Moba Prima 2000 – серьезная, надежная и экономичная машина. Она отличается относительно низким уровнем инвестиций, причем, в будущем, при необходимости, ее производительность можно будет увеличить. Машина для сортировки и упаковки яйца Prima 2000 изготовлена из нержавеющей стали. Ее производительность составляет 20 000 яиц/час. С помощью специального комплекта модель Prima 2000 можно модернизировать в полноценную модель Moba 2500 (с производительностью 30 000 яиц/час).**

## Описание

Подающая лента Moba Prima 2000 оснащена механическим ориентатором и может быть оборудована накопителем, загрузчиком либо и тем и другим одновременно. В стандартную комплектацию машины входит камера овоскопирования. Яйцо на всех этапах обрабатывается индивидуально, так что исключен риск появления трещин из-за столкновения яиц. Таким образом, осуществляется индивидуальная обработка яйца, более известная как знаменитый девиз Моба "The Gentle Touch". Prima 2000 может оборудоваться автоматическими упаковочными линиями и опционально ручными упаковочными линиями. Автоматические упаковочные линии оснащены пин-конвейерами. Системы управления упаковочными линиями просты в использовании, программы движения упаковочных линий хранятся на сменных металлических дисках - эти данные легкодоступны и модифицируемы. При появлении в будущем новых упаковочных материалов машину можно будет легко приспособить для их использования. Ручные упаковочные линии можно использовать для менее распространенных категорий яйца. Ручные и автоматические упаковочные линии обеспечивают полную выработку машины. Нет необходимости программировать все упаковочные линии на один и тот же тип яйца, если этого не требует ваша логистика. Автоматические упаковочные линии поставляются парами, а ручные – по 4 штуки. Конфигурация машины допускает установку до 4-х автоматических линий и 4 ручных

(1 модуль из 4-х линий). При использовании автоматических упаковочных линий возможна установка оборудования сторонних производителей, например, машин для наклейки ярлыков.

## Характеристики стандартной конфигурации:

- Максимальная производительность – 20 000 яиц/час
- Нержавеющая сталь
- Пин-конвейеры для загрузки упаковки
- Надежная система управления PLC
- Быстрота программирования с помощью сенсорного экрана
- Работа с разнообразными упаковочными материалами
- Камера овоскопирования

## Опции

- Загрузчик единичных ячеек из нержавеющей стали
- Накопитель из нержавеющей стали (+ различные расширители)
- Полуавтоматическое овоскопирование
- Автоматический детектор трещин
- Автоматическая машина для выборки упаковочной тары
- УФдезинфекция
- Устройство для струйной печати (выбор текста для каждой упаковочной линии)
- Различные комбинации упаковочных линий

Оptionальная линия  
ручной упаковки

Оptionальный детектор  
трещин

Оptionальные «денестеры» -  
раздатчики упаковки



- Маркировочная машина для упаковок и для яйца, раскладчик листовок в упаковку, автоматические закрыватели упаковок.

После модернизации машины с помощью специального комплекта до модели Moba 2500, максимальная производительность увеличивается до 30 000 яиц/час.

### После модернизации машины становятся доступны следующие опции

- Автоматический загрузчик из нержавеющей стали, загружающий стопки из 6 ячеек
- Дополнительные упаковочные линии, как в модели Moba 2500

### Технические характеристики

Технические данные		Prima 2000				
Минимальная производительность		15,000 яиц/час				
Максимальная производительность		20,000 яиц/час				
Число подающих лент		6				
Конфигурация упаковочных	линий					
Автоматические	2	4	0	2	4	0
Ручные	0	0	4	4	4	8
<b>Длина (L)*</b>	4037mm	5513mm	4037mm	5513mm	6989mm	5513mm
<b>Потребляемая мощность**</b>	5кВ*А	6кВ*А	4.5ккВ*А	5.5кВ*А	6.5кВ*А	5кВ*А
<b>Электропитание</b>	Может использоваться со всеми сетями типа три фазы и нейтраль, как 200-230 В так и 380-420 В, 50 или 60 Гц.					

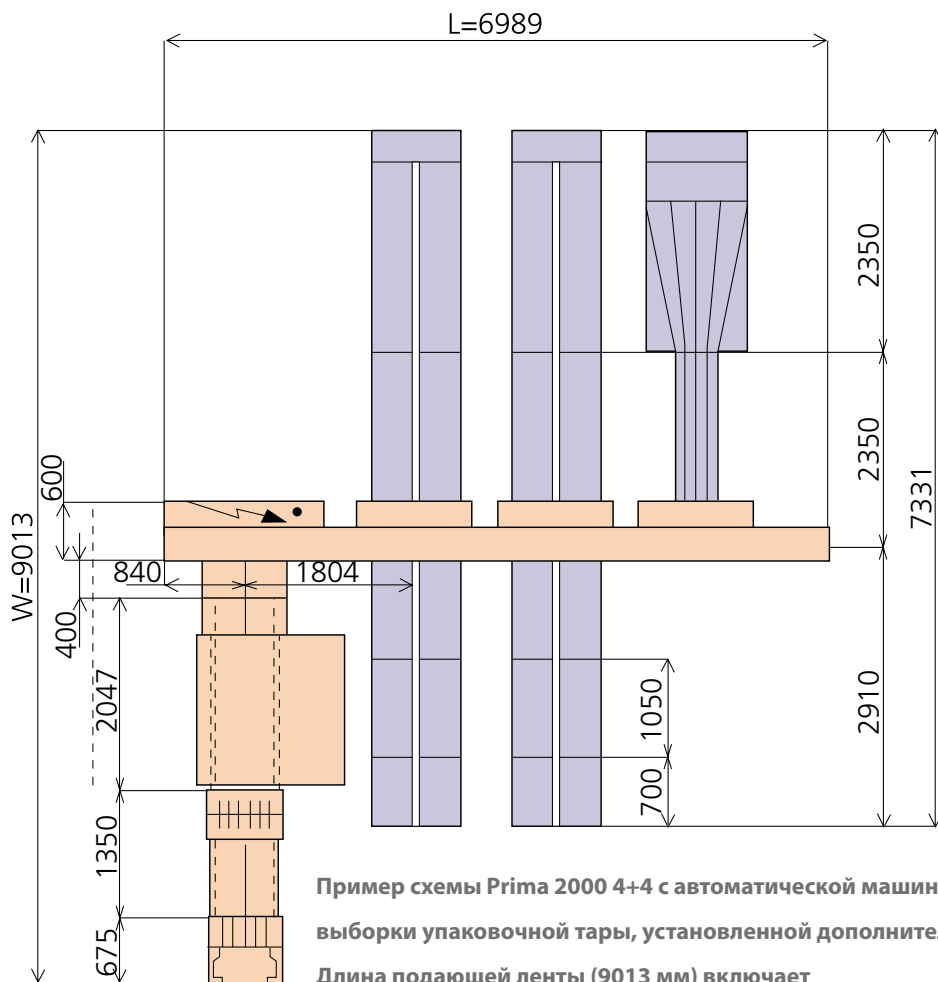
\* См. схему на следующей странице

\*\* Указано для конфигурации без опций





## THE PARTNER FOR PROFIT



Пример схемы Prima 2000 4+4 с автоматической машиной для  
выборки упаковочной тары, установленной дополнительно.

Длина подающей ленты (9013 мм) включает  
аккумулятор. Высота машины по раме = 1550 мм

**Моба В.В. (Главный офис)**

P.O.Box 7, 3770AA Barneveld • Stationsweg 117, Голландия • Тел.: +31(0)342455655 • Факс: +31(0)342455634 • E-mail: sales@moba.nl

С расположением офисов и представителей в других странах можно ознакомиться на сайте [www.moba.nl](http://www.moba.nl)