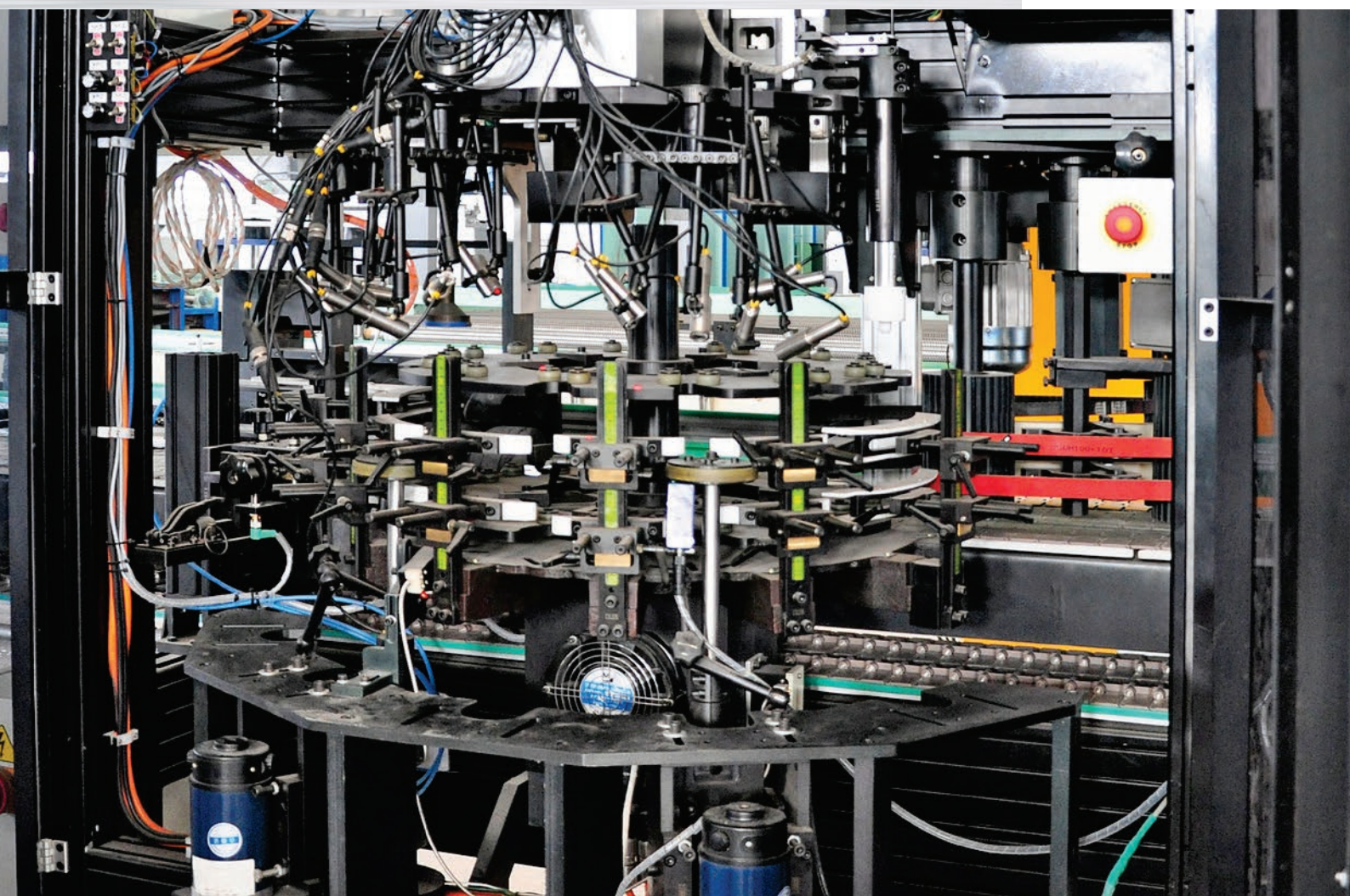




ОБЯЗАТЕЛЬСТВА  
ПРЕВЫШЕ ОБСТОЯТЕЛЬСТВ

# Инспекционная машина



# Инспекционная машина

Оборудование, представленное в данной брошюре, изготовлено по современной технологии на совместном предприятии Bucher Emhart Glass - Shandong Sanjin.

## Inspect M – высокоточный контроль качества

- 7 станций проверки, 2-5 поворотных станций
- Скорость до 200 изделий в минуту
- Все результаты контроля привязаны к номерам форм

## Стандартная проверка

- Механическая проверка венчика и горловины
- Механическая проверка вогнутости торца венчика
- Контрольный осмотр с помощью датчиков и модулированного светового сигнала
- Устройство чтения точечного кода для привязки дефектов к номеру формы

## Опции

- Проверка дна
- Измерение толщины стеклоизделия



## Подача и выгрузка высоких стеклоизделий

Для подачи и выгрузки высоких изделий используются двойные шнеки и зубчатые приводы, обеспечивая плавное движение стеклотары.

## Калибр с серворегулировкой для горлышка и венчика

- Положение и уровень с программной регулировкой
- Отдельные измерения для горлышка и венчика

## Калибр с серворегулировкой для торца венчика

- Головка с серворегулировкой
- Регулировка положения и степени прижатия с помощью программы
- Автоматическая регулировка давления для точности измерения
- Определяемые дефекты:
  - недоформовка венчика;
  - деформация венчика;
  - несоответствие стеклоизделий по высоте.

## Светодиодное устройство чтения кода

- Точность распознавания: более 98%
- Распознаваемые коды – 9-точечный код, расширенный 9-точечный код, 10-точечный код, 8-точечный BSN-код, 8-и 9-точечный O-I код

## Интерфейс

- Графический дисплей для отображения результатов всех проверок, обеспечивающий высокую эффективность работы с оборудованием
- Статистические данные позволяют оператору быстро и легко отслеживать работу оборудования, при этом обращая внимание на дефекты стеклоизделий
- Запись всех данных по взаимодействию с машиной, для контроля внесенных изменений в настройки. Благодаря этому всегда можно проверить кто и когда внес изменения

## Поворотная система

- 3 поворотных системы в стандартной комплектации
- Возможно расширение до 4 или 5 систем, в зависимости от потребности
- Контроль пуска/остановки и регулировка скорости осуществляются независимо
- Простое и быстрое обслуживание благодаря надежной конструкции



ОБЯЗАТЕЛЬСТВА  
ПРЕВЫШЕ ОБСТОЯТЕЛЬСТВ

199034 Россия  
г. Санкт-Петербург, В.О., 14 линия, д. 7а  
тел. +7 (812) 320-29-59  
info@psiglass.ru  
www.psiglass.ru

