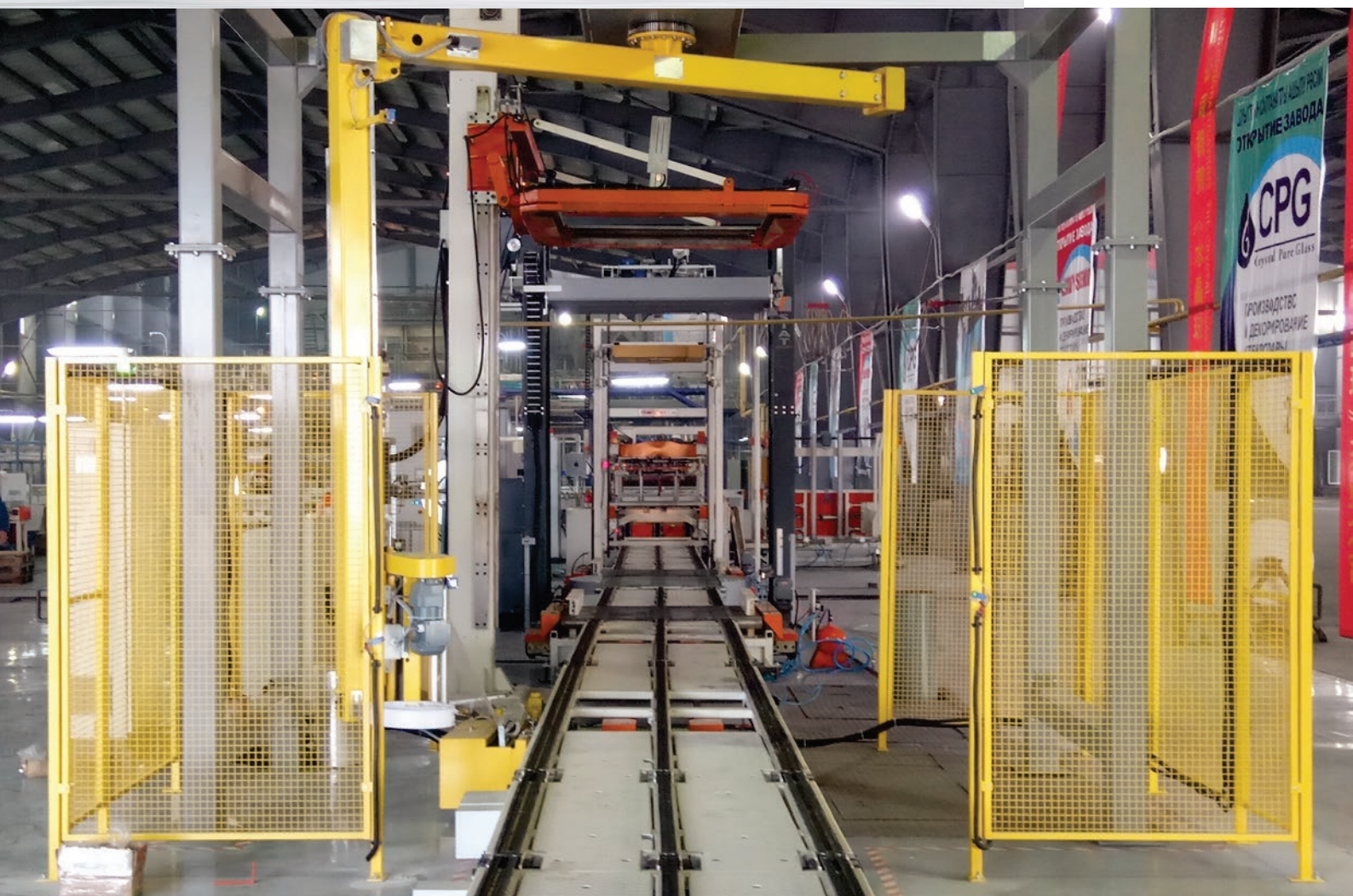


Система упаковки



Система упаковки

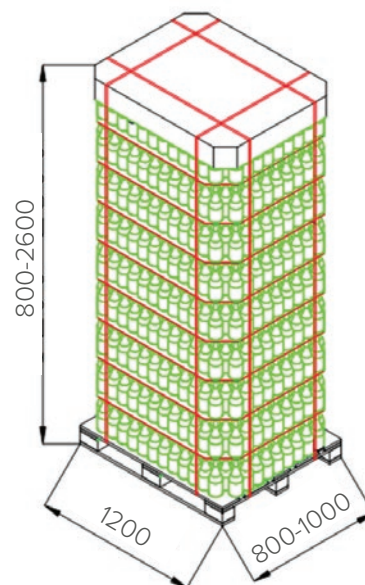
Оборудование, представленное в данной брошюре, изготовлено по современной технологии на совместном предприятии Bucher Emhart Glass - Shandong Sanjin.

Система упаковки, включающая толкатель первого ряда, паллетизатор, термоусадочную или ротационную упаковочную машину

Паллетизатор

Технические характеристики

- Размер паллет: 1200x1000 мм, 1200x800 мм
- Высота бутылки: 60-350 мм
- Высота штабелирования: 800-2600 мм
- Давление компрессорного воздуха: 0,3 Мра
- Напряжение: 380V/220V 50 Hz
- Мощность: 5-25 кВт
- Небольшое занимаемое пространство, мобильность
- Для снижения потерь при упаковке возможен вариант формирования паллет без переноса стеклоизделий по воздуху



Термоусадочная упаковочная машина

Свойства и характеристики

- Скорость упаковки: до 25 паллет в час
- Теплоноситель: природный или сжиженный газ
- Давление газа: 1,5-2 кгс/см²
- Упаковочный материал: полиэтилен, термоусадочная пленка
- Толщина пленки: 0,14-0,18 мм
- Размер паллеты: 1200x1000 мм, 1200x800 мм
- Вес паллеты: минимальный – 150 кг, максимальный – 1500 кг
- Потребляемая электрическая мощность: до 8,25 кВт
- Максимальная высота паллеты: 2700 мм





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

