



ГРУППИРОВАНИЕ

BGA

BAGEL УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПРАВЫ И УПРАВЛЕНИЯ

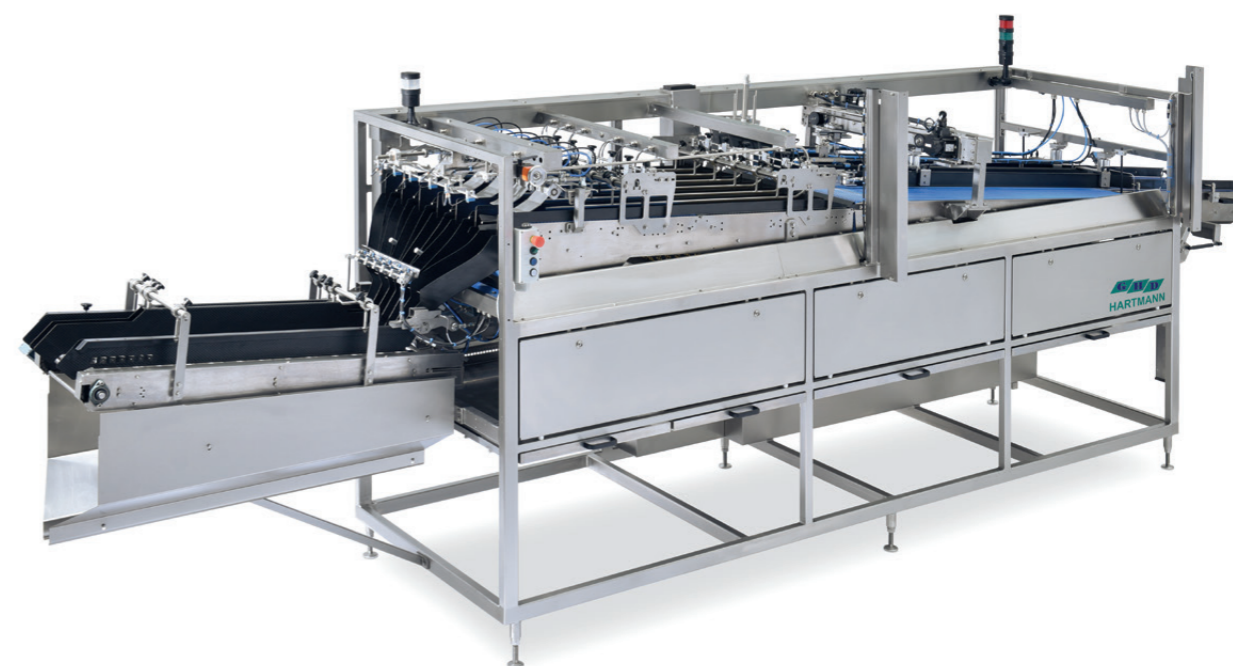
Спецификации

размеры:	Длина:	около	6200 мм
	Ширина:	около	1200 мм
	Высота входа:	около	1220 мм
	Высота носика:	около	1000 мм
Размеры продукта:	Диаметр:	мин. примерно 4 "(92 мм) максимум примерно 5 "(130 мм)	
	Высота:	мин. 20 мм, макс. 35 мм (Допуск до номинального размера макс. +/- 5 мм)	
Производительность:	около 15 000 бубликов / час (в зависимости от продукта)		
Значения подключения:	230/400 вольт / 50 Гц		
Подключенная нагрузка:	около 2 кВт		
Воздушное соединение:	6,0 бар (ISO 8573-1)		

Возможное дополнительное оборудование:

- › Поворотный излив как проход или излив
- › Двухсторонняя система распределения для более высоких диапазонов производительности
- › Индивидуальный дизайн, 4-10 полос
- › Электрическая версия опционально в соответствии со спецификациями UL или CSA

20 A



› BGA

**GHD Georg Hartmann
Maschinenbau GmbH**

Schwalbenweg 24
D-33129 Delbrück, Германия

тел.: +49 (0) 52 50.98 43-0
Факс +49 (0) 52 50.98 43-33

Интернет: www.ghd.net
Email: info@ghd.net

**GHD
HARTMANN**

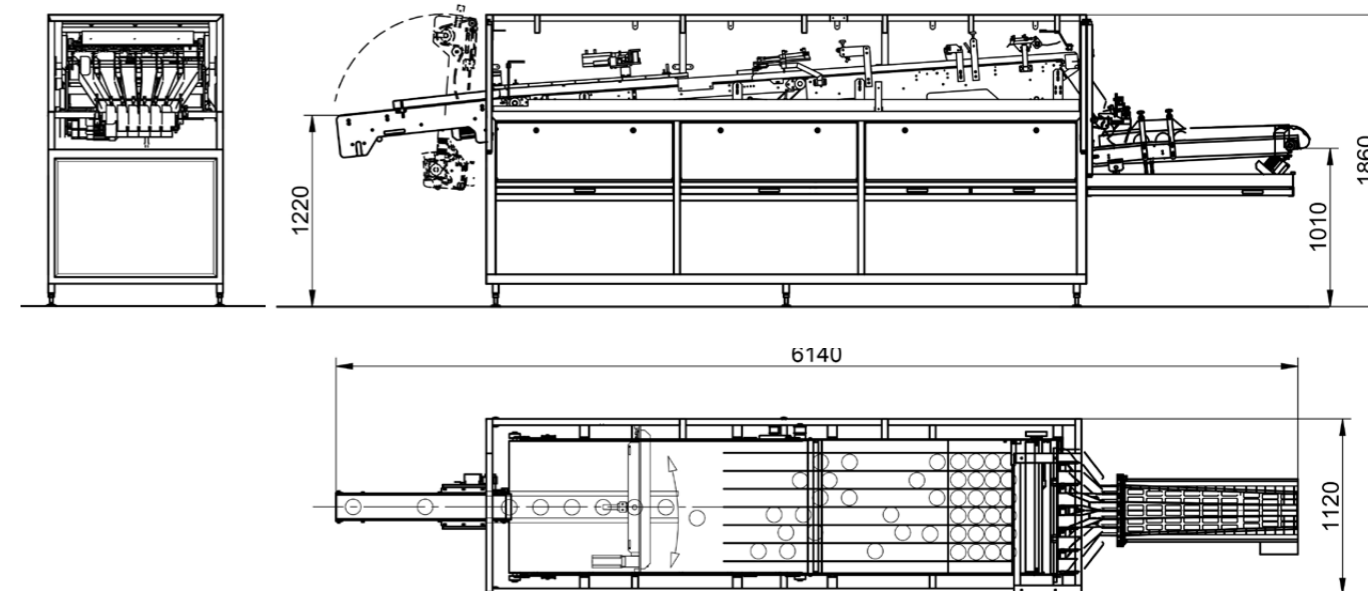
**GHD
HARTMANN**

BGA

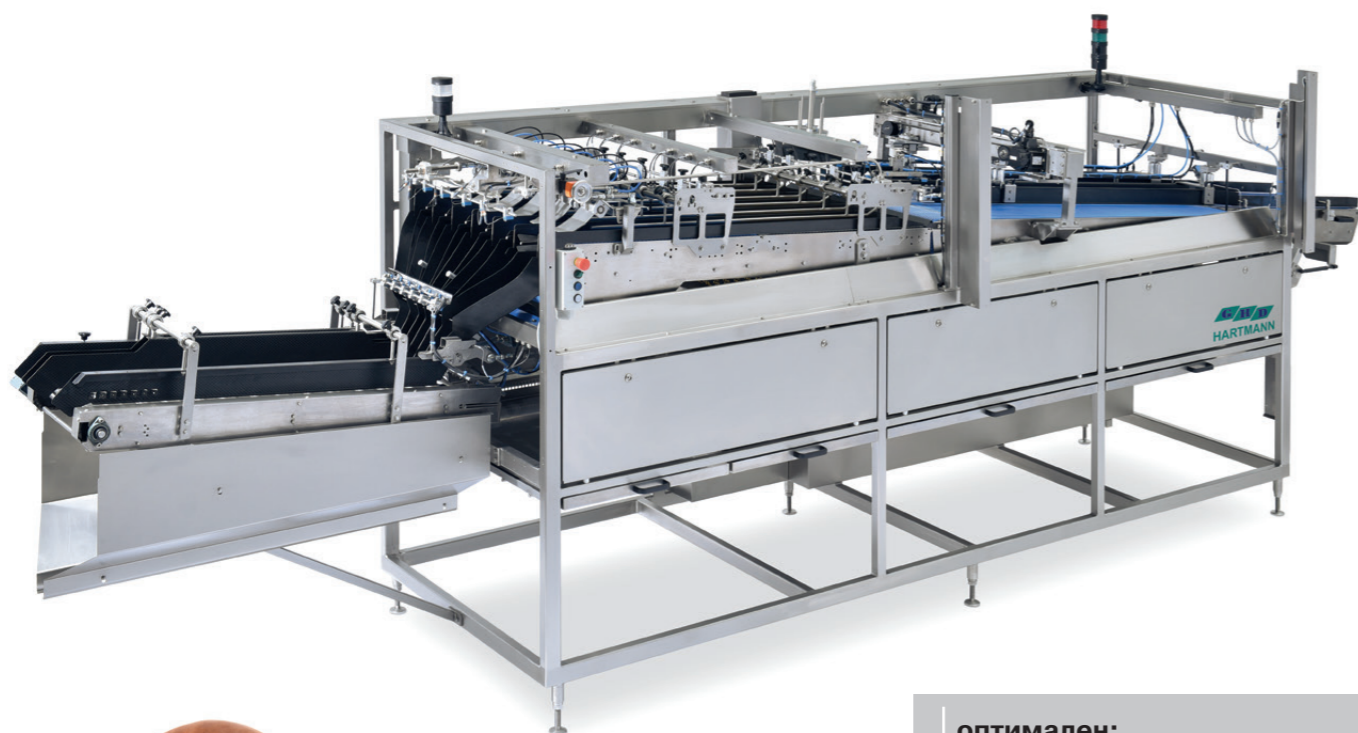
Устройство для сборки и группировки бубликов

Модульная система для автоматического распределения продуктов из бублика с одной или нескольких дорожек подачи на большее число полос передачи с целью группировки, настройки и выравнивания перед подачей в упаковку.

Устройство позволяет легко выбирать различные рецепты и форматы группировки и имеет конструкцию, гарантирующую легкий доступ к внутренней части устройства для выполнения задач очистки и обслуживания.



Необязательное предложение рисования.



Обзор BGA

- › Понятное и легко регулируемое устройство
- › Каркас машины из сварной стали VA
- › Обшивка и двери из листового металла VA
- › Рабочая сторона со световым барьером для защиты от проникновения
- › Прозрачные крышки из поликарбоната
- › Приводы с регулируемой скоростью
- › Модульные ремни для транспортировки продукта
- › Ручная регулировка боковых направляющих
- › Сервораспределительная система, однополосная (стандартная)
- › Система накопления и группировки, многополосная
- › Поверхностное покрытие с поворотным устройством
- › Шкаф управления со стандартной вентиляцией и фильтром
- › Omron control
- › Легко доступный для очистки и обслуживания



С упаковочной машиной для мешков GBK 220 или GBK 420 BGA становится полным решением.

оптимален:

Транспортировка продукта с регулируемыми направляющими.

оптимален:

Выравнивание продукта по индивидуальному заказу через специально адаптированный разгрузочный желоб.

по желанию:

Емкости в связи с двойной системой распределения.

оптимален:

Автоматизированный мониторинг товарного потока и выбранной группировки.

