

GHD HARTMANN международный
Представительства в более чем 35 странах – см. www.ghd.net



ВЫРЕЗАТЬ

KM 600 КРУГЛЫЙ НОЖ СТАНОК

Спецификации

размеры:	Длина: 5590 мм Ширина: 5590 мм Высота: 2770 мм Высота входа: около 1050 мм
Размеры продукта:	Длина: 800-1480 мм Ширина: 60-200 мм Высота: 80-180 мм
Производительность:	до 600 срезов / мин (плавная регулировка)
Дисковый нож:	Ø 680-750 мм
Контроль:	Омрон / Яскава
Сервопреобразователь:	Omron / Yaskawa
Пневматика:	Фесто
Значения подключения:	230/400 вольт / 50 Гц
Подключенная нагрузка:	9 кВт
Сжатый воздух:	мин. 6,0 бар (ISO 8573-1)
Вес:	около 1800 кг

20 A



› KM 600
› KM 600 P

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

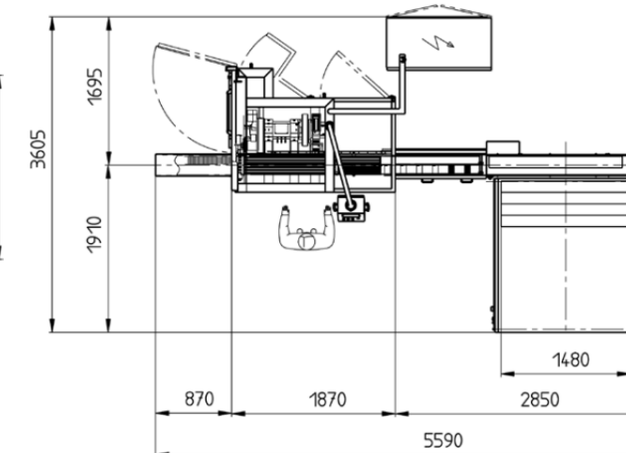
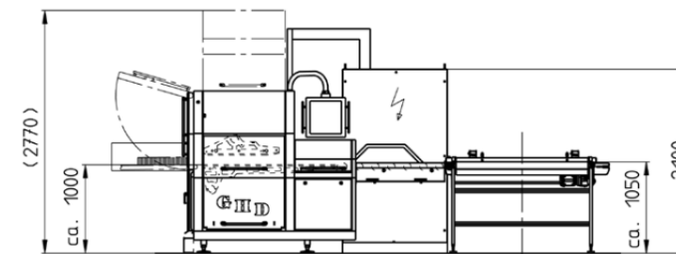
GHD
HARTMANN

KM 600

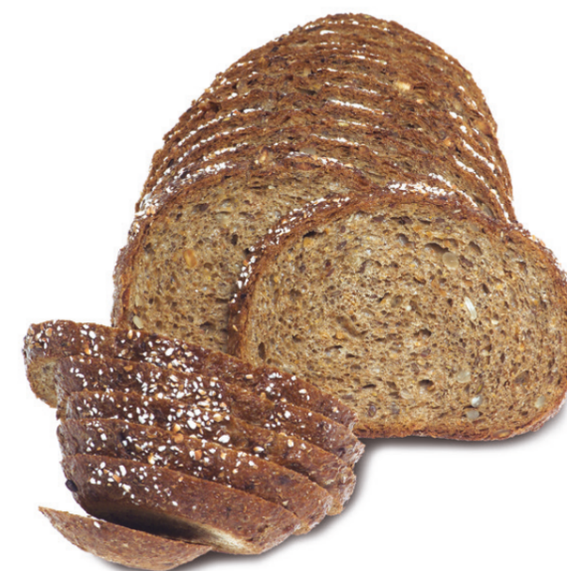
Круговая машина лезвия



Дисковый нож KM 600 является модным в области технологии резки. Все виды пряного хлеба могут быть нарезаны на самом высоком уровне, используя непрерывный процесс. Последующее разделение рабочей зоны и зоны движения создает оптимальные гигиенические условия. Остановки для обслуживания и очистки сведены к минимуму. Масляная установка, разработанная Hartmann, является оптимальной и устанавливает стандарты. Компактная и гибкая система, которая может быть загружена с дополнительными компонентами вручную или автоматически.



Необязательное предложение рисования.



Обзор дискового ножа KM 600

- Серводвигатели для привода ножа и подачи ремней подачи
- Интуитивно понятное управление с помощью сенсорного экрана
- Скорость резки до 600 ломтиков в минуту, плавная регулировка
- Приводной механизм отделен от зоны резания и впускного канала
- Прямой доступ к области ножей для чистки и смены ножей
- Роман, управляемый процессом смазки ножа
- Гигиена и простота в обслуживании

по желанию:

- С прямой подачей свежего воздуха
- Возможна подача смазочного масла из внешней системы
- Подготовка к отсасыванию крошек и срезов
- Различные варианты дальнейшей автоматизации

по желанию:

Удлинитель для порционирования с оптимальным весом, состоящий из сканера плотности и механизма порционирования.

оптимален:

Комплексные решения с упаковочными машинами от Hartmann.

