



## **Кромкооблицовочные станки**

**Оптимат KD 78/2 С**

**Оптимат KD 79/2 CF**

Отличное  
оборудование  
для выполнения  
превосходных  
кромок

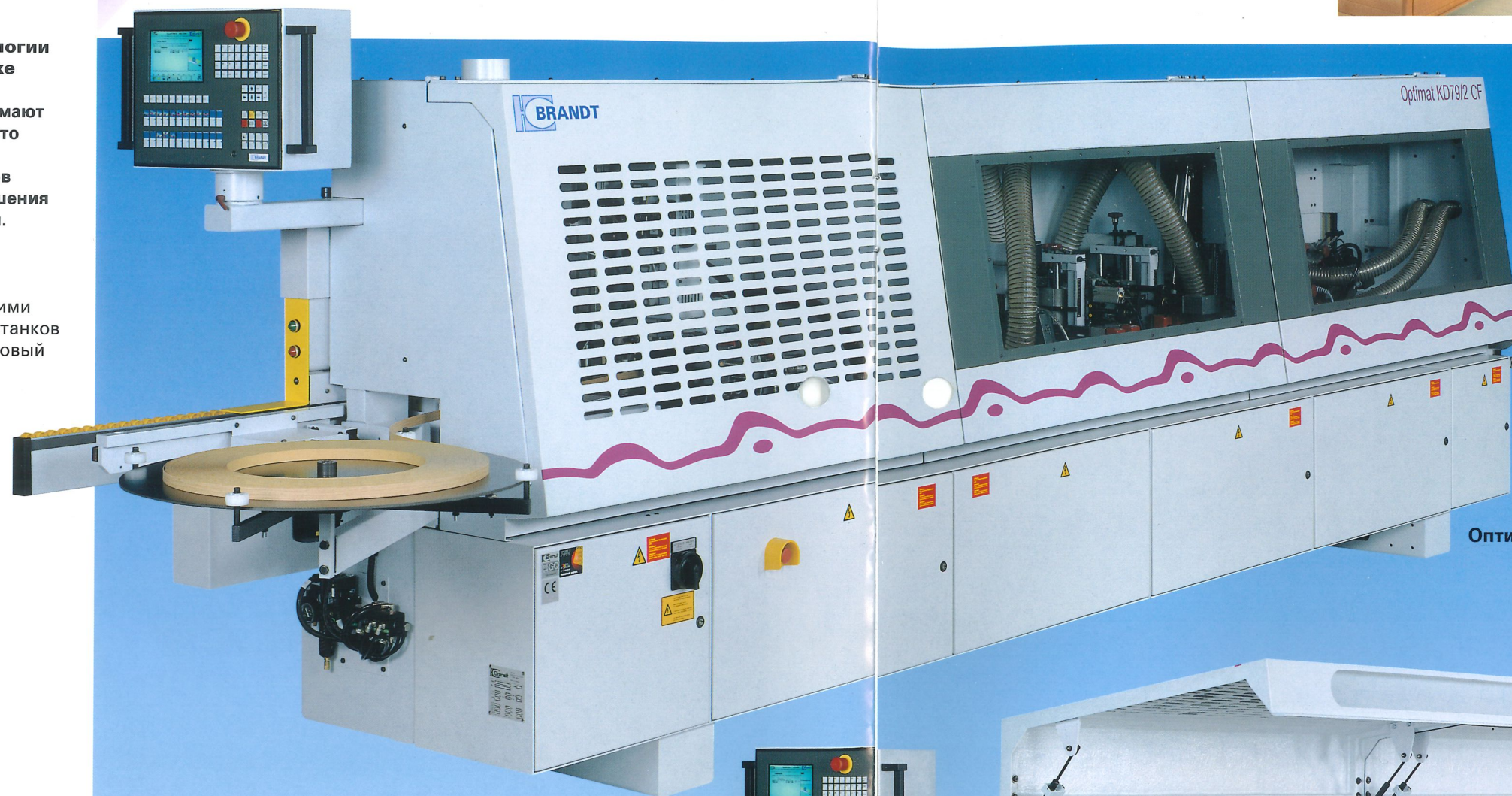
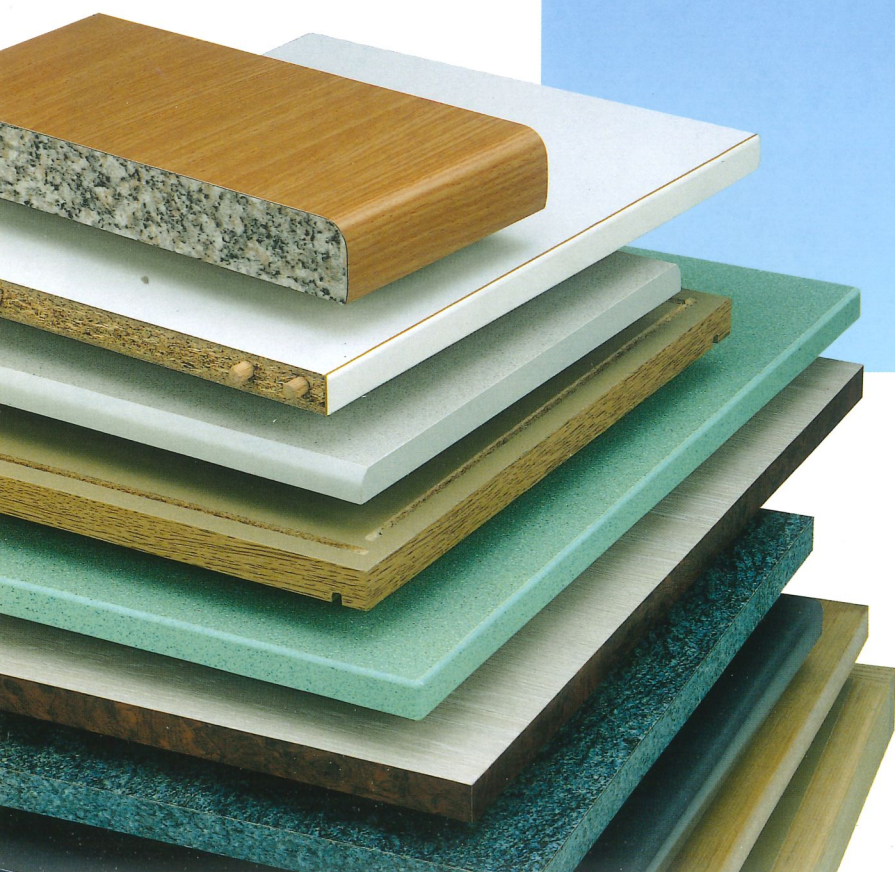
# Превосходные кромки для требовательных клиентов

**Оптимат: высокие технологии  
не должны стоить дороже**

**KD 78/2 C и KD 79/2 CF занимают  
в этой отрасли ведущее место  
в серийном производстве  
высококачественных станков  
и служат примером соотношения  
цены и производительности.**

## **Дизайн станка 2000**

Наряду с новыми техническими  
разработками новая серия станков  
представляет собой также новый  
образец дизайна.



Оптимат KD 79/2 CF

Сделанный по аналогии,  
KD 79/2 CF оснащён  
предлагаемым в качестве  
опции блоком управления  
PC 16.

**Высокопроизводительные  
агрегаты**  
Высокая точность и быстрое  
переоснащение — основные  
качества, свойственные всем  
агрегатам.



Оптимат KD 79/2 CF

**BRANDT**



# Удобные в эксплуатации обрабатывающие агрегаты



## 1. Фуговально-фрезерный агрегат

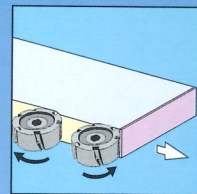
(только для KD 79/2 CF)

Для достижения оптимального качества кромок.

2 фрезерных мотора по 2,2 кВт, укомплектован алмазными фуговальными фрезами, направление вращения синхронное и против направления подачи.

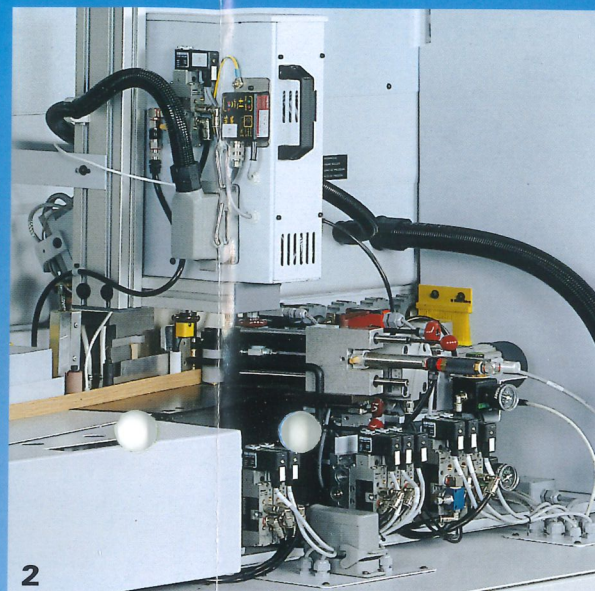


1

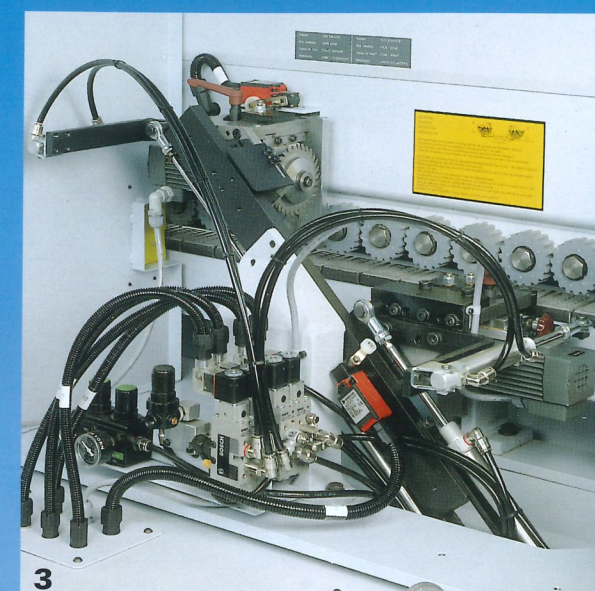
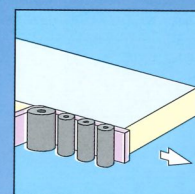


## 2. Оклеивающий агрегат Quickmelt

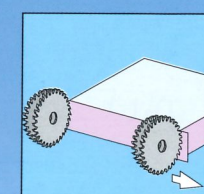
Емкость быстрого нагрева, исключающая вытекание клея, включая узел предварительного расплава Quickmelt. Инфракрасный излучатель для повышения качества клея. Автоматическая подача кромочного материала (рулонного и полосового).



2



3



## 3. Торцовочный агрегат для снятия фасок/прямого торцевания

2 мотора по 0,35 кВт, 12.000 об./мин., включая пневматическую переустановку со снятия фасок на прямое торцевание.

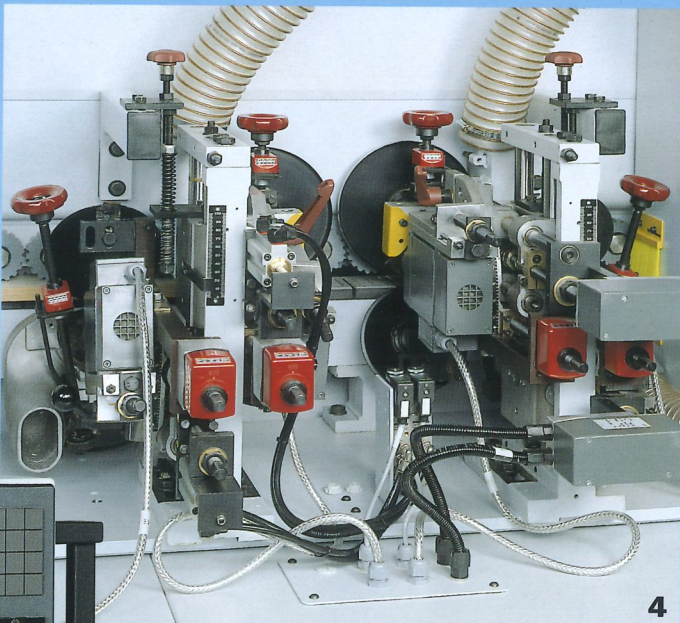
## 4. Фрезерный агрегат для снятия фасок

Два фрезерных агрегата для снятия фасок, по 2 мотора на каждом, 0,55 кВт, 12.000 об./мин. Укомплектован фрезами для снятия фаски (первая фреза) и комбинированными фрезами (вторая фреза), включая пневматическую переустановку.

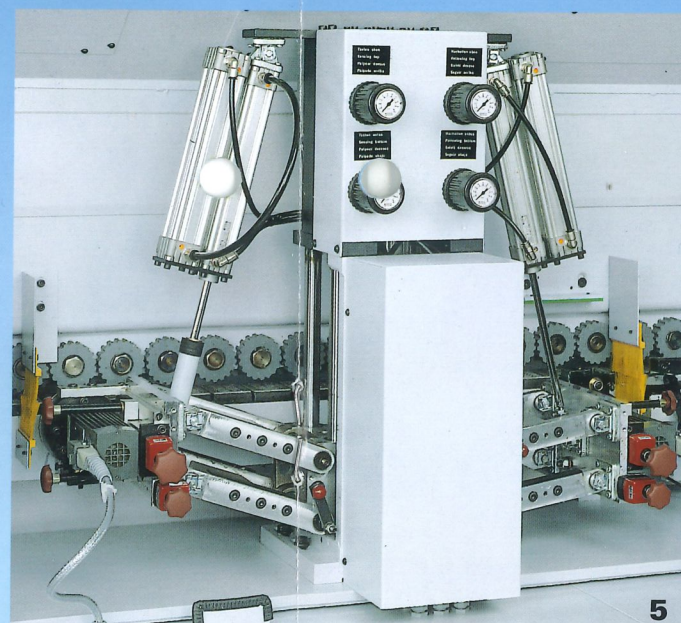
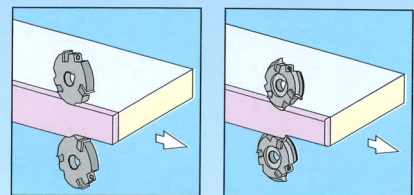
## Электронное управление

Система управления с программируемыми запоминающими устройствами в компактном исполнении, специально для мелкосерийного производства.

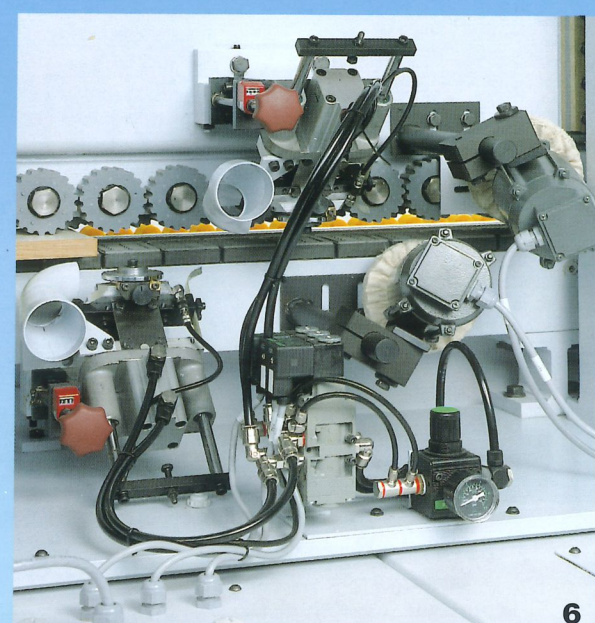
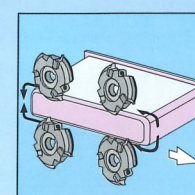
Устройство ввода данных NC 16 на пульте управления с 8-строчным жидкокристаллическим дисплеем.



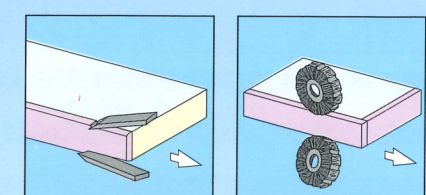
4



5



6

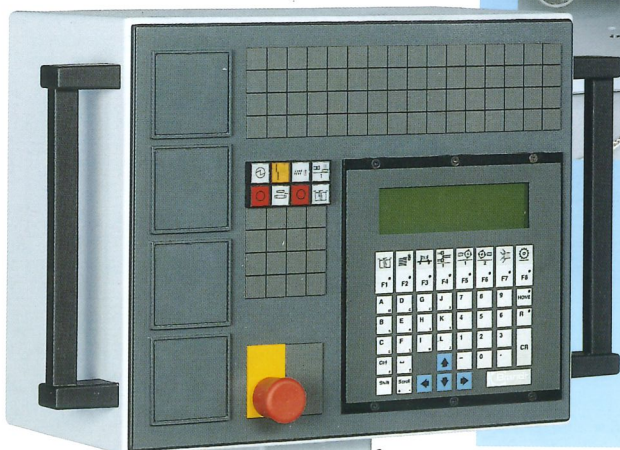


## 5. Агрегат для профильного фрезерования

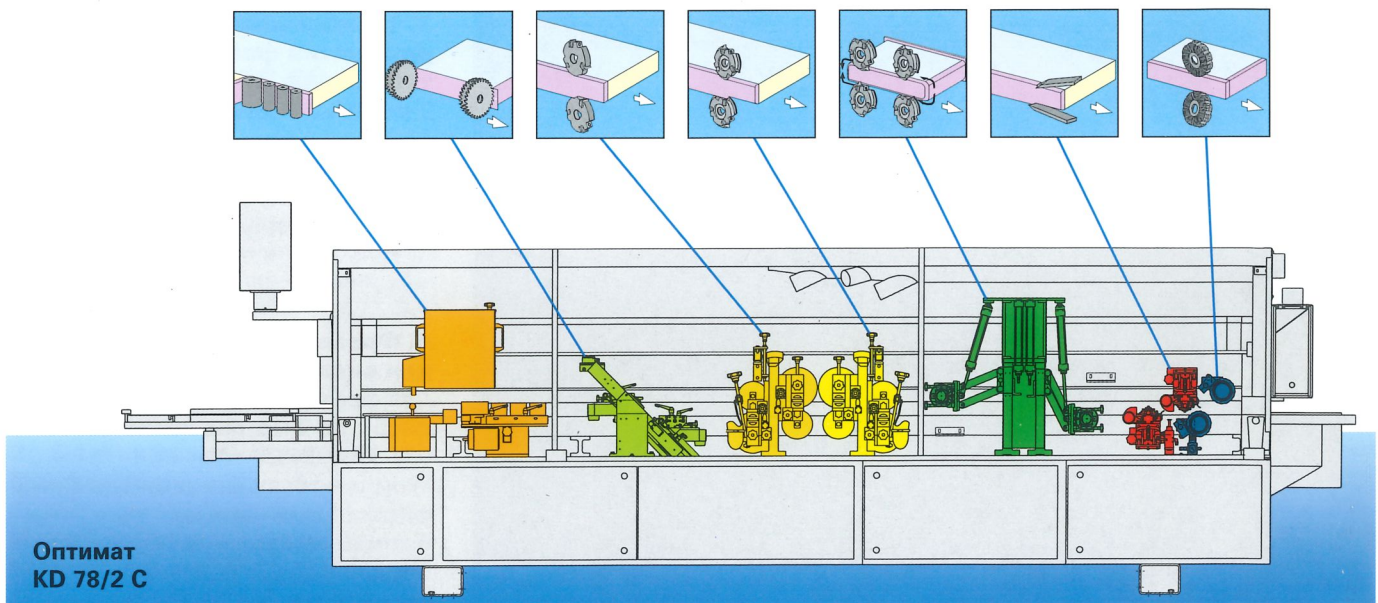
Для закругления углов. 2 мотора по 0,35 кВт, 12.000 об./мин., укомплектован радиусными фрезами с поворотными пластинами.

## 6. Циклевание/полирование

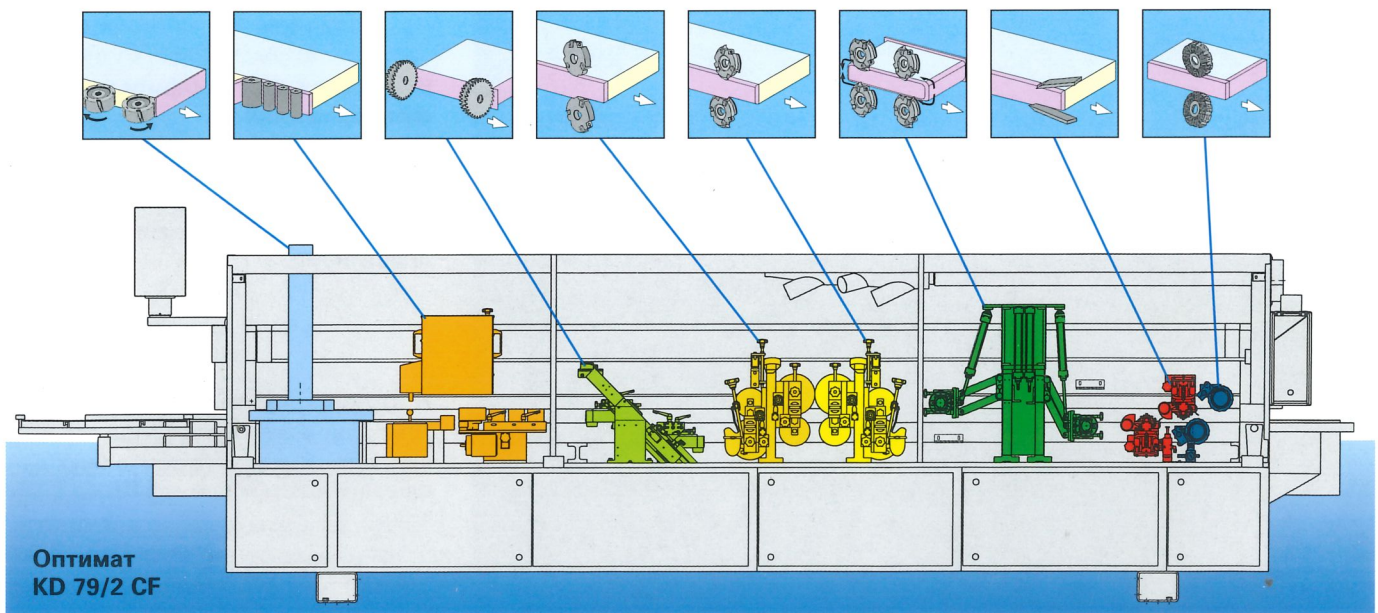
Для окончательной обработки предварительно обработанных фрезой толстых кромок ПВХ.



# Технические данные



Оптимат  
KD 78/2 C



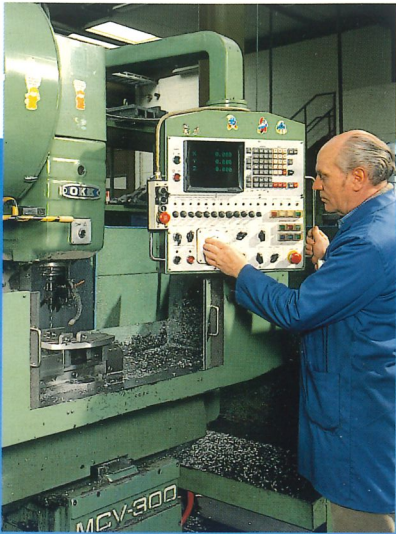
Оптимат  
KD 79/2 CF

	Оптимат KD 78/2 C	Оптимат KD 79/2 CF
Размер станка (ДхШхВ) (мм)	6240 x 1300 x 2100	6740 x 1320 x 2100
Диаметр отсоса (мм)	1 x 100, 1 x 160	1 x 100, 1 x 120, 1 x 160
Установленная мощность (кВт)	14	19
Вес (кг)	2400	2700
Толщина кромок (мм)		0,4 – 12
Разделение рулонов (мм)		3,0 x 45 или 0,8 x 60
Толщина заготовки (мм)		8 – 55
Ширина заготовки мин. (мм)		65
Длина заготовки мин. (мм)		160
Рабочая высота (мм)		890
Подача (м/мин.)		14/11
Электрика		400 В – 3 фазы – 50 Гц
Пневматика мин.		7 бар
Уровень шума		84/85 дБСА

Возможны технические изменения. Отдельные станки могут иметь опции.



# Быть клиентом «Брандт» — это себя оправдывает

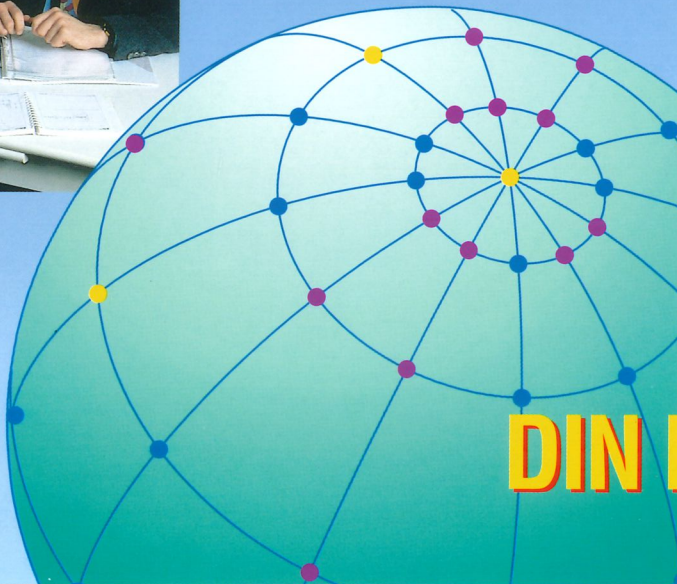


«Брандт» является ведущей фирмой на мировом рынке в области мелкосерийного производства по облицовыванию кромок. Самое современное оборудование и заинтересованные сотрудники гарантируют высочайшее качество.



**«Брандт» есть повсюду**  
Хорошо развитая сеть сбыта и сервиса предоставляет клиенту возможность получения консультаций в любой точке мира.

**Отличное качество**  
Производство, сервис и сбыт сертифицированы согласно нормам DIN EN ISO 9001.



## DIN EN ISO 9001

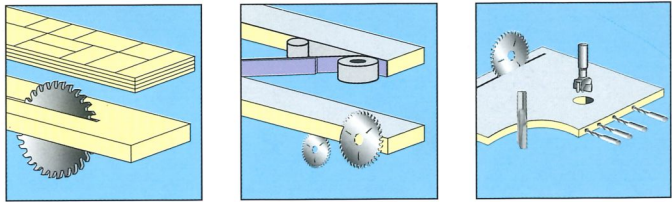
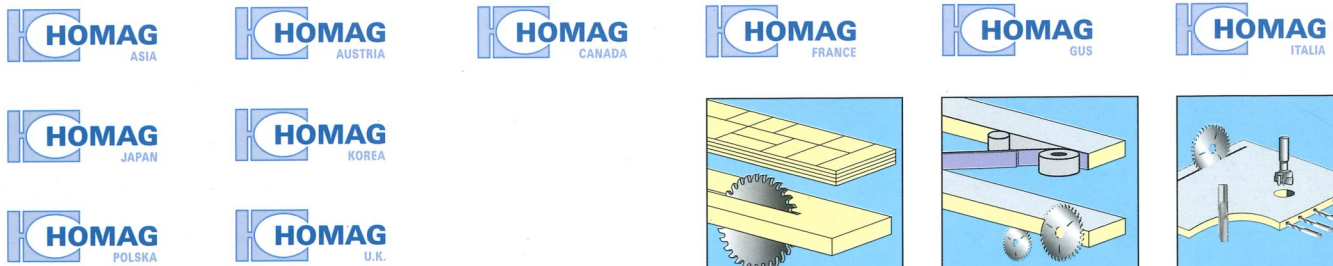
### **Одинаковое качество, простое обращение**

Многие детали, элементы управления и прочие компоненты являются идентичными в группе «Хомаг» — с целью осуществления доступного по цене и быстрого сервиса.

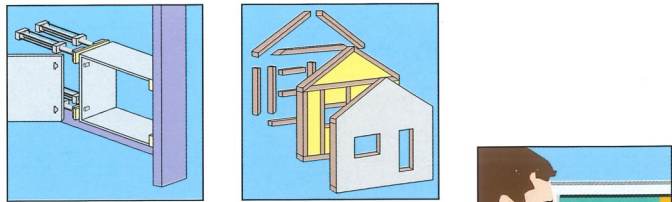
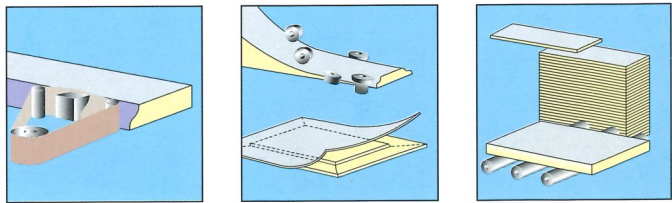
Производство



Сбыт



Оказание услуг



Ваш партнёр:

**ХОМАГ ГУС ГмбХ**  
Представительство в Москве  
115172 Москва  
ул. Малые Каменщики, д. 16, стр. 1  
тел. (007)(095) 911 34 02  
(007)(095) 911 34 13  
факс (007)(095) 912 74 62  
E-mail: homag@orc.ru



**Brandt**  
**Kantentechnik GmbH**  
Weststraße 2  
D-32657 Lemgo  
Tel. 05261/974-0  
Fax 05261/6486  
info@brandt.de  
http://www.brandt.de