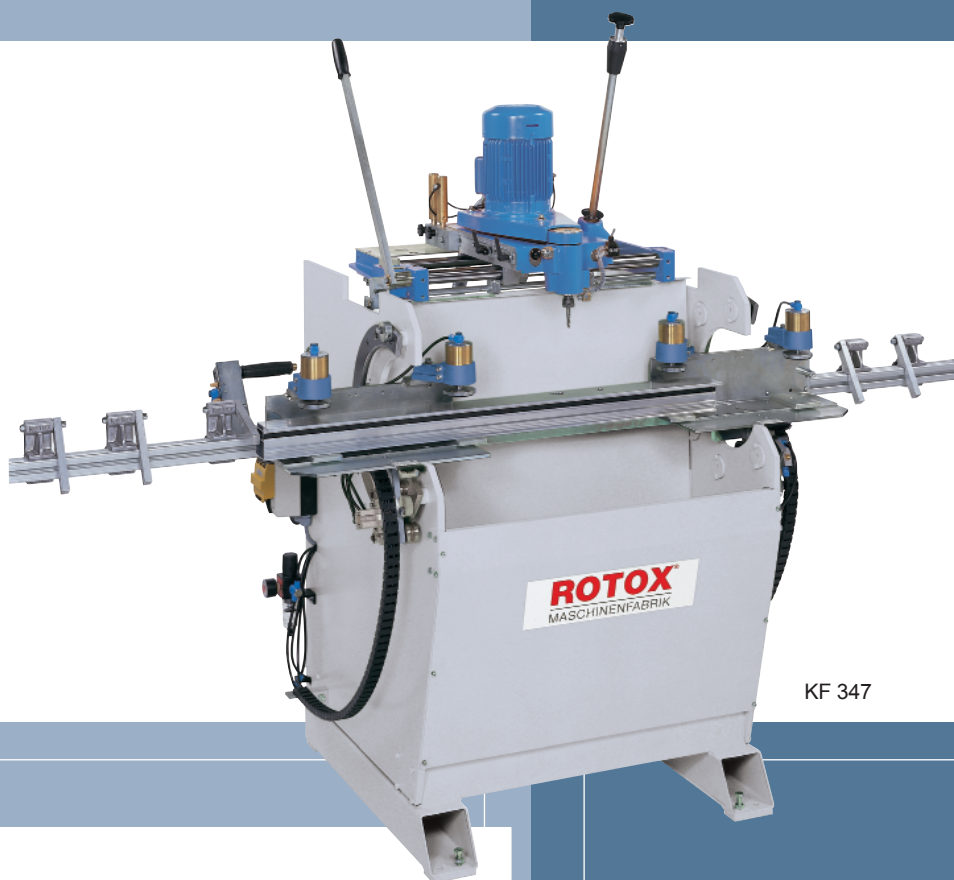


# Копировально-фрезерный станок KF 347/348

Обработка трех сторон за один зажим заготовки



KF 347

## Технические характеристики:

- Мощность(кВт): KF 347 = 1,5  
KF 348 = 0,85 и 1,1
- Напряжение (В): 400
- Давление воздуха (бар): 7
- Скорость фрезеровки (мин<sup>-1</sup>):  
KF 347 = 12.000  
KF 348 = 12.000 / 6.000
- Максимальное сечение заготовки  
Ш x В (мм): 200 x 100
- Диапазон фрезеровки Д x Ш (мм): 300 x 130
- Глубина фрезеровки (мм): 200
- Габариты Д x Ш x В (мм):  
KF 347 = 1.260 x 820 x 1.650  
KF 348 = 1.260 x 900 x 1.650
- Вес (кг): . 350
- Обрабатываемый материал:  
KF 347 = ПВХ и алюминиевый профиль  
KF 348 = ПВХ, алюминий и стальной профиль

## Особенности:

- Обработка профиля с трех сторон за один зажим.
- Оснащен 4 копировальными щупами для гибкой работы с шаблонами
- Легкая загрузка профиля
- Ручной поворот профиля вокруг своей оси для обработки 3-х сторон
- Оптимальное качество обработки благодаря использованию коротких фрез.

Для улучшения изделия, все характеристики могут изменяться без уведомления – 2005-04-28