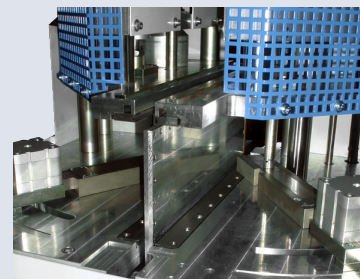
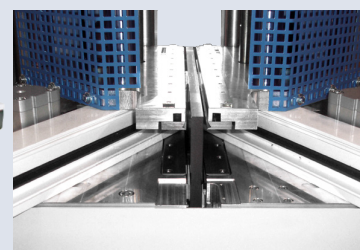


# Одноголовая сварочная машина SEK 501 S

Точная сварка ПВХ профилей по заданным размерам для нестандартных конструкций. Простота и безопасность в эксплуатации



Сварочное зеркало



Прижим профиля

## Технический данные:

- Присоединенная мощность (кВт): 3
- Напряжение (В): 230
- Расход воздуха за цикл сварки (NL): ок. 40
- высота прижима (мм): 30 - 130
- Длина сварочного зеркала (мм): 450
- Габариты станка Д x Ш x В (мм): 1100 x 900 x 1.900
- Вес (кг): ок. 350

## Особенности:

- Регулируемая ширина сварного шва 0,2 - 2,0 мм
- Нагреватель и профильный упор выходят снизу
- Сварка углов от 25° до 180°
- Блокировки в положениях 90° и 180°
- Раздельная настройка положения установки и плавления
- Пневмоприжим цулаг и угловых направляющих (без цулаг)
- Безопасное управление при помощи двух рук с револьверной головкой упоров на различные высоты прижима
- Современное управление на основе контроллера (PLC) с дисплеем управления
- Опционально возможность установки профиля с упором или без него
- Дополнительные опции:
  - специальные цулаги
  - высота прижима до 200 мм
  - Подогрев ножей сверху и снизу
  - Цифровой указатель угла сварки

Для улучшения изделия, все характеристики могут изменяться без уведомления - 19.10.2015