

ZU 2010

Копировально-фрезерный станок с ЧПУ

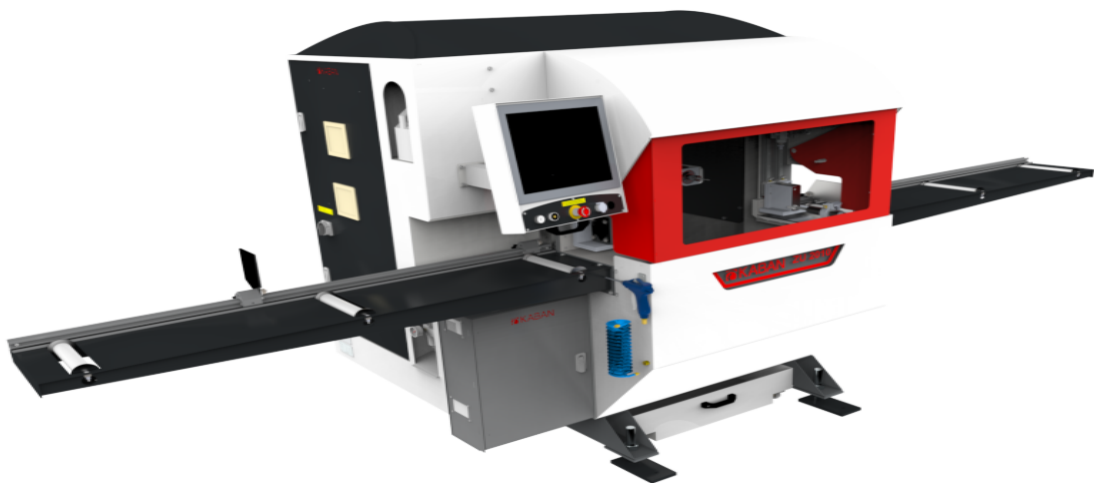
КАВАН

Kaban Makina Sanayi ve Tic. Ltd. Şti.

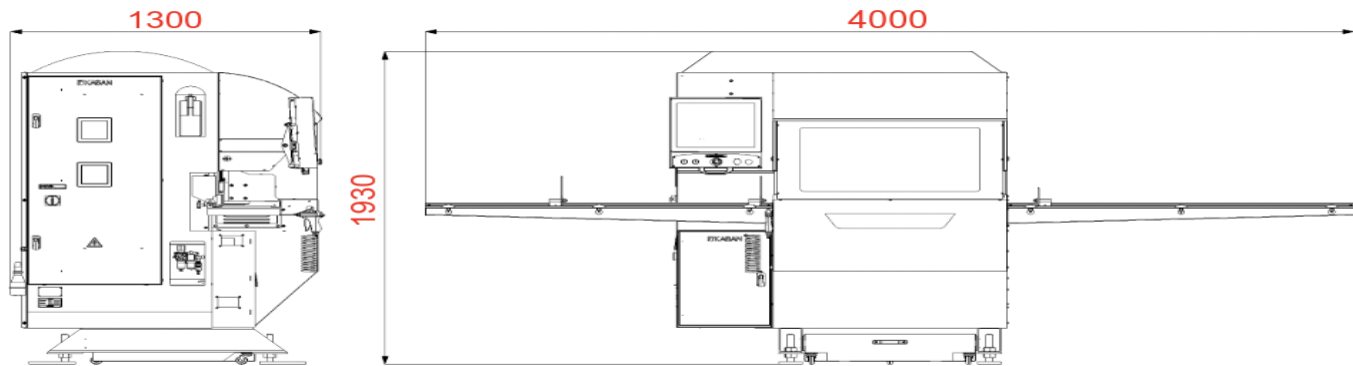
Hadımköy Atatürk Sanayi Bölgesi, Ömerli Mahallesi, 75.Yıl Caddesi, Uzunçayır Sokak, No:12, P.K. 34555 Arnavutköy İstanbul

www.kaban.com.tr

ZU 2010 Копировально-фрезерный станок с ЧПУ



- Механическая конструкция, обеспечивающая высокоскоростную и качественную обработку алюминиевых профилей.
- Автоматически открывает отверстия под шпингалеты, замки, пазы для цилиндров, отверстия для ручек и водоотводные каналы в алюминиевых профилях.
- Пневматический зажим на передней и верхней поверхностях для фиксации профиля.
- 17-дюймовый сенсорный экран.
- Удобный интерфейс Kaban.
- Система управления Mitsubishi PLC.
- Система распыления СОЖ.



ZU 2010 Копировально-фрезерный станок с ЧПУ

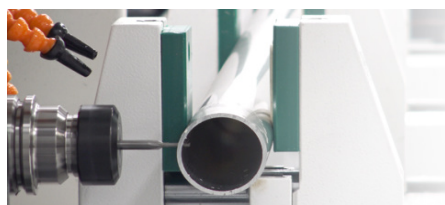


Дизайн

- Механическая конструкция, обеспечивающая высокоскоростную и качественную обработку алюминиевых профилей.
- Литые и сварные детали со снятым напряжением обеспечивают стабильно высокую точность обработки.
- Автоматически открывает отверстия под шпингалеты, замки, пазы для цилиндров, отверстия для ручек и водоотводные каналы в алюминиевых профилях.
- Пневматический зажим на передней и верхней поверхностях для фиксации профиля.

Пульт управления

- 17-дюймовый экран
- Удобный интерфейс Kaban на базе Windows с легко настраиваемой параметрической структурой
- Совместимость со сторонним программным обеспечением
- Система управления на базе ПЛК Mitsubishi



Фреза

- 3-осевая система обработки с сервоуправлением
- Фрезерные операции с точностью до одной операции, адаптированные к запрограммированной модели
- Высокая точность благодаря полностью автоматическому управлению осями
- Фрезерные и сверлильные операции
- Система распыления СОЖ

Безопасность

- Возможность продолжить с того места, на котором остановились, в случае отключения электроэнергии в системе UPS.
- Функция автоматического восстановления, которая отправляет шпиндель в безопасную зону.



Техническая поддержка

- Функция напоминания о периодическом обслуживании
- Сервисная поддержка через удаленное подключение

