

KA 1030

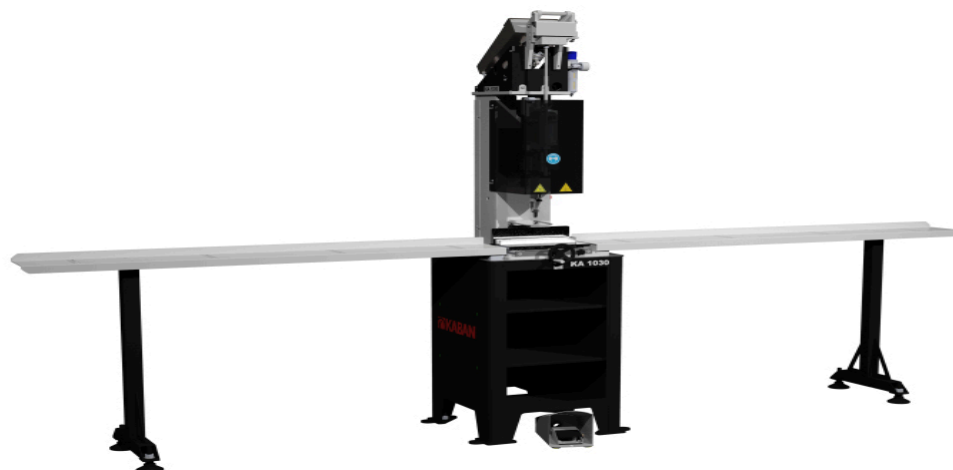
**Вертикальный станок для привинчивания
армирования**



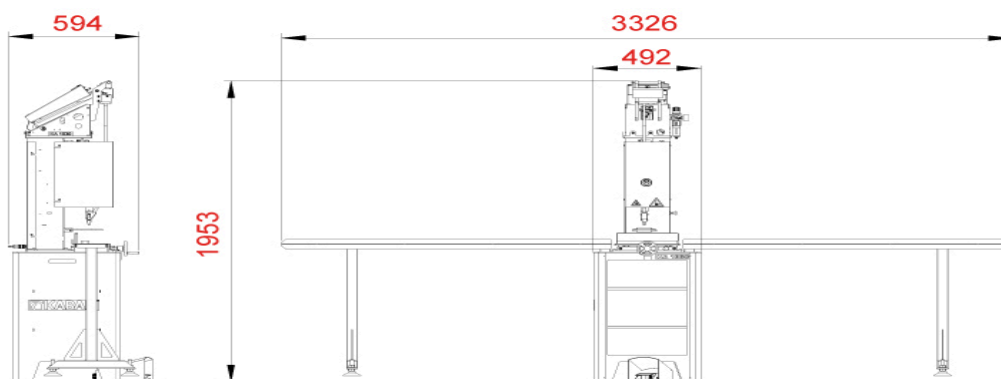
Kaban Makina Sanayi ve Tic. Ltd. Şti.

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

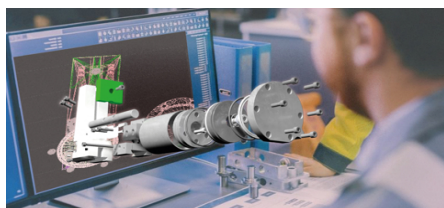
КА 1030 Вертикальный станок для привинчивания армирования



- Прочная механическая конструкция, подходящая для работы на высокой скорости.
- Регулируемое расположение и усилие привинчивания
- Автоматический блок подачи шурупов
- Правая и левая опорные стойки профиля
- Регулируемая система столов для обработки различных профилей.
- Работа с педальным управлением



КА 1030 Вертикальный станок для привинчивания армирования



Дизайн

- Механическая конструкция, позволяющая высококачественно привинчивать армирование в ПВХ профили.
- Регулируемое расположение и усилие привинчивания
- Автоматический блок подачи шурупов
- Правая и левая опорные стойки профиля
- Регулируемая система столов для обработки различных профилей.
- Управление педалью

Автоматическая подача шурупов

- Подача шурупов происходит автоматически.



Безопасность

- Этикетки безопасности

КА 1030 Вертикальный станок для привинчивания армирования

Характеристики машины	Размеры обрабатываемого профиля	Высота	120	мм
	Размеры обрабатываемого профиля	Ширина	120	мм
	Допустимые размеры шурупов	Диаметр шурупа	3,9 / 4,2	мм
	Допустимые размеры шурупов	Диаметр зенковки	6,5 / 7,5	мм
	Допустимые размеры шурупов	Длина	15 / 40	мм
	Размеры обрабатываемого профиля	Толщина	3	мм
Технические характеристики	Сжатый воздух	Давление	6-8	бар
	Сжатый воздух	Общий расход воздуха	250	л/мин
	Вес	Нетто	146	кг
	Вес	Брутто	166	кг
	Звук	Уровень	96	дБ
	Размеры станка	Длина	3326	мм
	Размеры станка	Ширина	594	мм
	Размеры станка	Высота	1953	мм
	крутящий момент	Максимум	4,5	Нм
	крутящий момент	Минимум	0,5	Нм
	Пневматический мотор	Скорость вращения	1700	об/мин