

TK 503

PVC Tek Köşe Kaynak Makinesi

Single Corner PVC Welding Machine

Одноголовочный сварочный аппарат для ПВХ



OPSİYONEL AKSESUARLAR

- H 165 mm kaynak yüksekliğine göre makine
- Special kaynak kalıpları

OPTIONAL ACCESSORIES

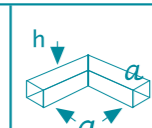
- Machine according to H 165 mm welding height
- Special welding molds

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

- Станок для высоты сварки H 165 мм
- Специальные формы для сварки

Teknik Özellikler	
Technical Features	
Спецификации	

TK 503



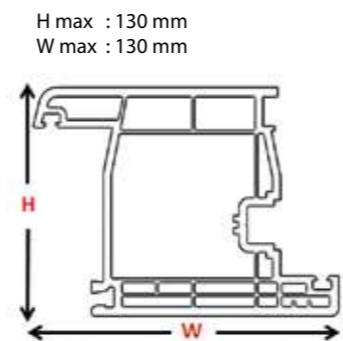
BAR

20 Lt./dak.

Lt./min.

76x86x
64

113 kg.
126 kg.



PVC profillerin 30°-180° aralığında köşelerinin eritilerek birleştirilmeleri amacıyla kullanılır.

This machine is ideal for the single corner welding of PVC profiles between 30°- 180°.

Используется для соединения углов ПВХ-профилей в диапазоне 30°-180° путем их плавления.

This machine is ideal for the single corner welding of PVC profiles between 30°- 180°.

30°-180° açı aralığında tüm açılarda hassas kaynak yapabilme

Enable the welding of all angles between 30°-180° infinitely adjustable

Возможность выполнения точной сварки под любыми углами в диапазоне углов 30°- 180°

Standart (2 mm) veya sıfır (0.2 mm) kaynak kalınlığına göre pratik manuel ayarlama

Practical adjustment of standard (2 mm) or seamless (0.2 mm) welding options manually

Все параметры, такие как время плавления и прижима, давление сварки можно регулировать независимо

Maksimum H130 mm yüksekliğe kadar kaynak yapabilme özelliği

Welding possibility of profiles up to H130 mm of high

Автоматический запуск и завершение процесса сварки

Eritme ve yapıştırma zamanı ile kaynak basıncı gibi tüm parametreler bağımsız olarak ayarlanabilmektedir

All parameters such as melting and welding time, welding pressure are set independently

Способность регулировки температуры в диапазоне 0° – 300°C благодаря электронному терmostatу

Kaynak işlemini otomatik olarak başlatma ve bitirme özelliği

Automatically start and finish the welding cycle

Благодаря опорным рычагам для профилей позволяет легко и просто выполнить сварку длинных профильей

Elektronik termokulp sayesinde 0°- 300°C arasında ısıyı ayarlama özelliği

Adjusting the heat between 0-300°C by means of the electronic thermostat

Удобный в применении за счет легкой и быстрой чистки нагревательных плит и замены тeflonовой пленки

Profil destek kolları sayesinde uzun profiler kolaylıkla kaynak yapılabilmektedir

Thanks to the profile support arms, long profiles can be easily welded

Практичная ручная регулировка в соответствии со стандартной (2 мм) или нулевой (0,2 мм) толщиной сварного шва

Plakaların temizlenmesi ve teflon'un çok kolay ve hızlı değiştirilmesi özelliği ile kullanıcı dostudur

User friendly with the features of cleaning the plates and replacing teflon very easily and quickly

Стандартно оснащен опорными рычагами для профилей с обеих сторон

Her iki yönde olmak üzere profil destek kolları standart olarak verilmektedir

Profile support arms are supplied as standard in both directions

Функция фиксации профиля при помощи ножной педали

Ayak pedali ile profilleri sabitleme özelliği

Clamping the profiles separately via foot pedal

Предотвращает потери времени за счет практической системы замены форм для сварки.

Pratik kaynak kalıbı değiştirme sistemi ile zamân kaybı önlenir

Saving of time thanks to the practical mold change feature

Портативная подставка для станка

Portatif makine sehpası

Portable machine stand

Станина станка