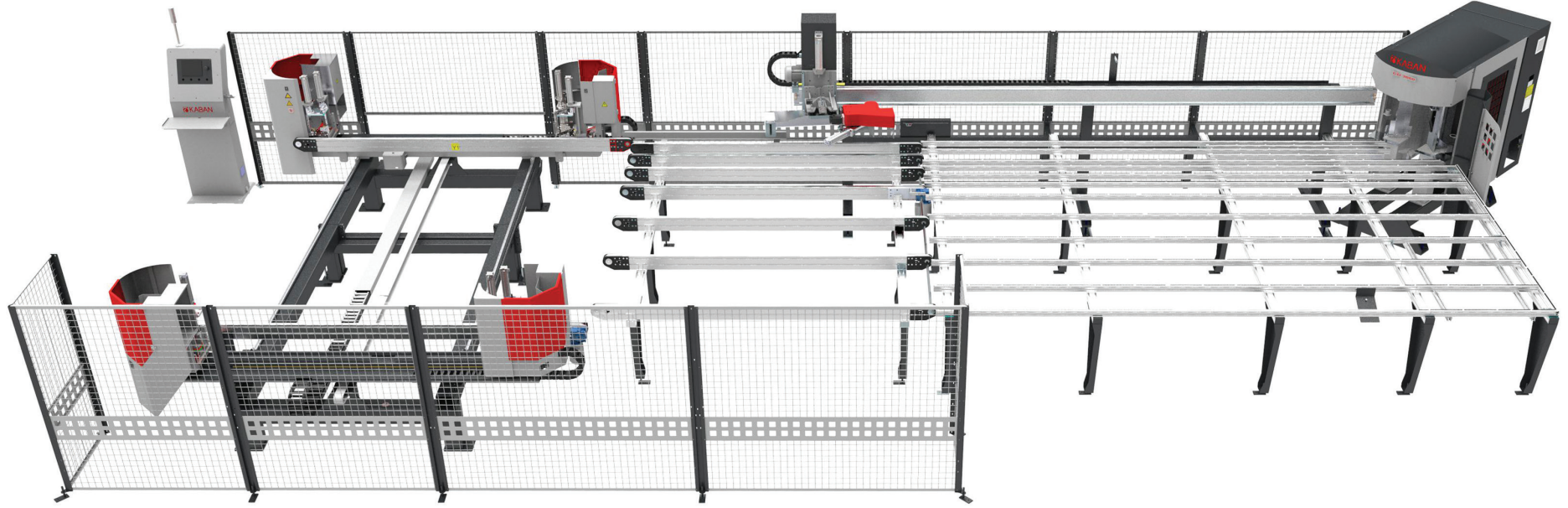


TD 3020

PVC Kaynak ve Temizleme Merkezi

TD 3040

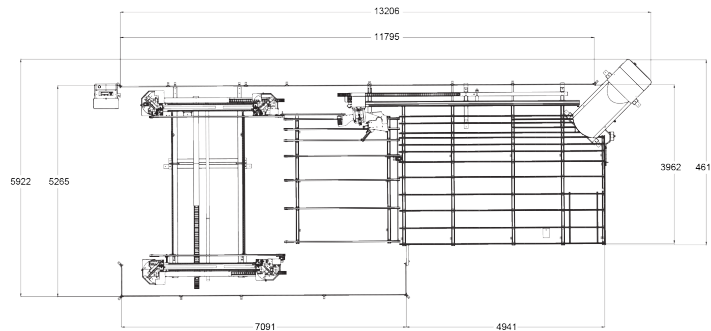
PVC Kaynak ve Topal Kanatlı Temizleme Merkezi



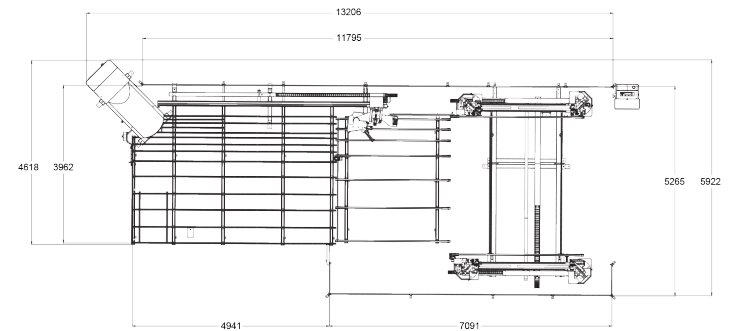
Genel Özellikler

- PVC Profillerinden imal edilecek çerçevelerin kaynakılması ve kaynak sonrası oluşan çapakların temizlenmesi için tasarlanmıştır.
- Yüksek hıza uygun Robust Mekanik Tasarım.
- Yüksek malzeme kalitesiyle maksimum performans sağlar.
- Otomatik yağlama sistemine sahiptir.
- Barkod okuyucu.

Soldan beslemeli model.



Sağdan beslemeli model.



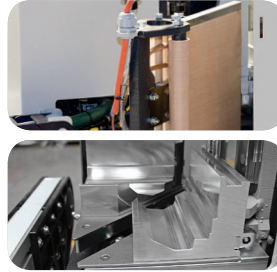
Kontrol Paneli



- Kullanımı kolay ve esnek işletim sistemi sayesinde tüm doğrama ve optimizasyon programları ile uyumlu çalışır.
- Özel yazılım sayesinde profil arabasında istifleme düzeni ekrandan seçilerek, müşteri bazında üretim yapılabilir.
- Kolay şekilde parametre ayarları yapılır.
- Periyodik bakım hatırlatma fonksiyonu vardır.
- Barkod okuyucu kullanılmadan da manuel ölçü girilerek kaynak yapılabilir.
- Cf kart kullanım imkanı.

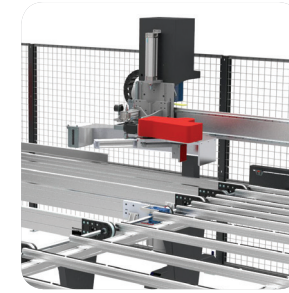
Kaynak Ünitesi

(MK 2010)



- PVC profillerin aynı anda dört köşesini 90° açı ile kaynatır.
- PID sistemi ile ısıtma derece ve zaman parametreleri birbirinden bağımsız ayarlanır.
- Rulo formundaki teflon yenileme sistemi sayesinde zamandan ve maliyetten tasarruf sağlar.
- Uzun ömürlü ısıtıcı plaka ısıyı homojen dağıtır.
- Pratik kalıp değiştirilir.
- Linear ölçme sistemi sayesinde ölçü kararlılığı sağlar.

Aktarma ve Döndürme Ünitesi (GA 3011)



- Bekleme ünitesinden kaynatılmış çerçeveyi alır, temizleme ünitesine götürür. İlk köşe temizlendikten sonra çerçeveyi çevirerek sırasıyla bütün köşelerin temizlenmesini sağlar.
- Küçük çerçeve ile büyük çerçeve arasında orantı kurar ve döndürme hızını optimize eder. Bu da çerçevenin sarsılmadan dönmesini sağlar ve kaynak kalitesini muhafazaf eder.
- Köşe temizleme işlemi yapılırken döndürme ünitesi ikinci işlemi yapar.
- 4 köşe temizleme süresi çerçeve boyutuna göre ortalama 50 sn olmaktadır.

Temizleme Ünitesi (CD 3051)



- Özel tasarlanmış bıçaklar çerçevelerin alt, üst ve iç kısımlarını üstün kalitede temizler.
- Denizlikli kasaların iç kısımlarını temizleyebilmektedir.
- Kaplamalı ve kaplamasız profillerin alt ve üstlerini farklı bıçaklar ile üstün kalitede temizler.

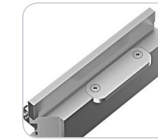
Temizleme Ünitesi (CD 3060)

(CD 3060)

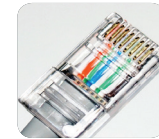


- Servo kontrollü total kanat ünitesi ile çerçeveleri otomatik olarak temizler.
- Özel programı sayesinde otomatik tanımlama yapar ve bütün köşeleri operatör müdahalesi olmadan temizler.

Opsiyonlar



- Kaynak Kalıpları.



- EB 100 Ethernet Bağlantı.



- M 100 Çıkış Robotu



- CB 200 Conta Baskı.
X min: 730 mm
Y min: 550 mm



H:2000 mm
W: 6000 mm
L: 14000 mm



400 V
L1-L2-L3-N-PE
50 / 60 Hz
18 kW



4100 kg



A min: 490 mm
A max: 3555 mm
B min: 390 mm
B max: 2510 mm



6-8 Bar
180 l / min



ØD: 230mm



a max.: 130 mm
h max.: 200 mm