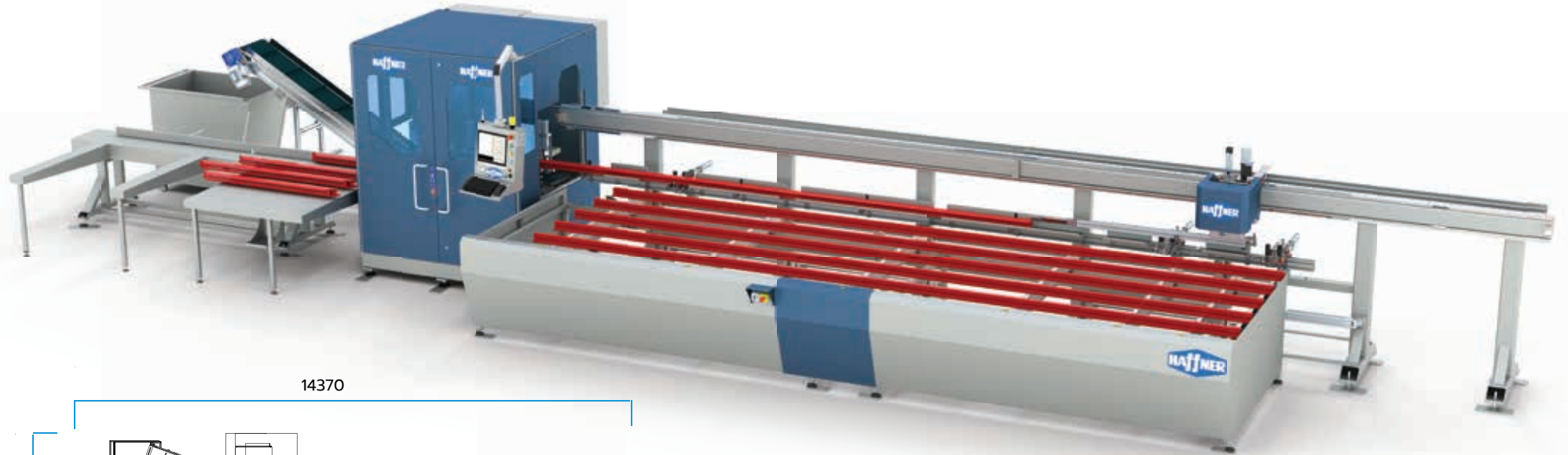
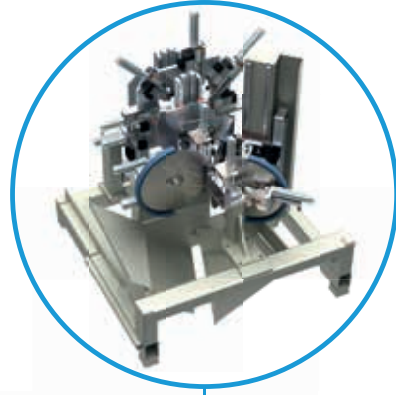




COMPLETE SOLUTIONS
FROM ONE SUPPLIER

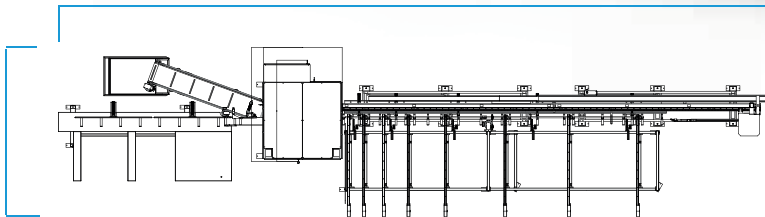
SC-215 Profil İşleme Merkezi

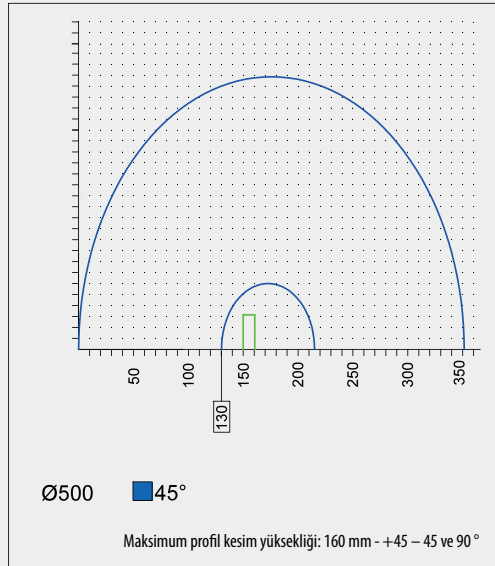
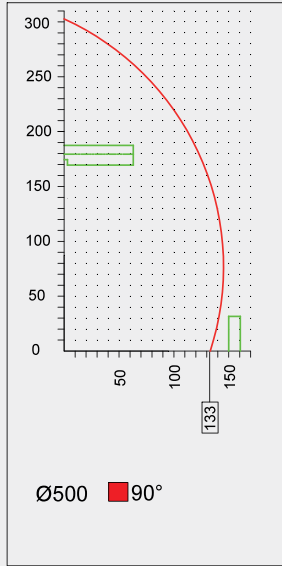
PROFİL İŞLEME MERKEZLERİ » SC-215



14370

3430





Teknik Özellikler

Elektrik Değeri : 400 V, 3 ph, 50-60 Hz
Toplam Güç : 15 kW, 37,5 A
Hava Basıncı : 6- 8 bar
Hava Tüketimi : 608 l/min
Maks Profil İşleme Yüksekliği : 160 mm
Min Profil İşleme Yüksekliği : 35 mm
Maks Profil İşleme Genişliği : 130 mm

Min Profil İşleme Genişliği : 35 mm
Min. Ham Profil Uzunluğu : 600 mm
Maks Ham Profil Uzunluğu : 6500 mm
Min. Profil İşleme Uzunluğu : 330mm
Makine Yüksekliği : 2000 mm
Makine Genişliği : 3430 mm
Makine Uzunluğu : 14370 mm
Makine Ağırlığı : 3130kg



3130 kg



6-8 Bar



400 V
15 kW



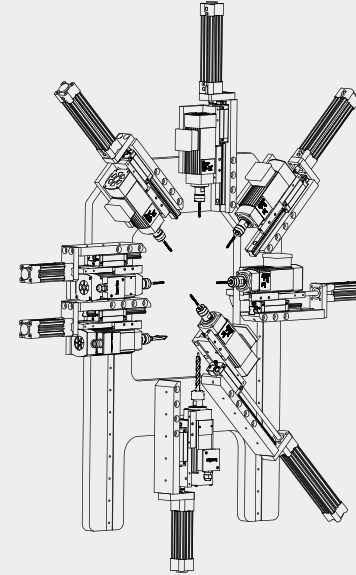
Maks Profil Y : 160 mm
Maks Profil G : 130 mm



Makine Yüksekliği : 2000 mm
Makine Genişliği : 3430 mm
Makine Uzunluğu : 14370 mm

SC-215 Profil İşleme Merkezi

PROFİL İŞLEME MERKEZLERİ » SC-215



- PVC profiller üzerindeki tüm kesim, frezeleme, delme ve markalama işlemleri bilgisayar kontrollü olarak tek bir makinede toplanmıştır.
- 10 adet profil istifleme imkanı. (Maksimum 6,5 m uzunluk)
- 45°, 90° ve 135° açılarda otomatik kesim özelliği.
- Servo motorlarla kontrol edilen 5 eksen sayesinde yüksek hız ve hassasiyette çalışabilme.
- Kalan fire parçaları, otomatik konveyör sistemiyle fire haznesine taşıma özelliği.
- Frezeleme grubunda bulunan 8 adet takım ile tüm işlemleri hassas bir şekilde gerçekleştirebilme.
- CNC Kaynak ve Köşe Temizleme Üretim

Setleri ile entegre çalışan manuel barkod etiketleme sistemi.

- 15" ekran.
- Windows 10 işletim sistemine sahip, 0°C - 55°C arasında fansız çalışan, yüksek performanslı endüstriyel PC.
- Farklı pencere üretim yazılımlarından gelen üretim verileri ile minimum fire vererek çalışma.
- Haffner Makine Yazılım Departmanı tarafından geliştirilen arayüz programı ile tüm hata mesajlarını ekranda görebilme.
- Uzaktan bağlantı yöntemiyle servis verebilme ve tüm otomasyon sistemine bağlanarak sorun tespit ve çözümü.
- Kablosuz ağ bağlantısı veya USB'den veri aktarma özelliği.
- Günlük yedekleme işlemini, dahili yedekleme birimine otomatik olarak yapabileme olanağı.
- Vardiya kontrol sistemi ile üretimi günlük, haftalık, aylık ve yıllık olarak kontrol imkanı.
- Makine bakımını kolaylaştıran merkezi yağlama sistemi.