





SC 215 PROFİL İŞLEME MERKEZİ

- PVC profiller üzerindeki tüm kesim, frezeleme, delme ve markalama işlemleri bilgisayar kontrollü olarak tek bir makinada 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.
- Açılı su tahliye kanalı açma, delme ve frezeleme işlemlerini yapabilme özelliği.
- 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 Makina 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 yapabilme olanağı.
- Vardiya kontrol sistemi ile üretimi günlük, haftalık, aylık ve yıllık olarak kontrol imkanı.
- Makina bakımını kolaylaştıran merkezi yağlama sistemi.

TEKNİK ÖZELLİKLER:

- | | | |
|---|--|-------------------------------|
| • Elektrik Değeri : 400 V, 3 ph, 50-60 Hz | • Min. Profil İşleme Genişliği : 35 mm | • Makina Yüksekliği: 2.050 mm |
| • Toplam Güç : 13 kW, 37,5 A | • Maks. Ham Profil Uzunluğu : 6500 mm | • Makina Uzunluğu : 13.870 mm |
| • Maks. Profil İşleme Yüksekliği : 160 mm | • Min Ham Profil Uzunluğu : 650 mm | • Makina Genişliği : 3.400 mm |
| • Min. Profil İşleme Yüksekliği : 35 mm | • Min. Profil İşleme Uzunluğu : 330 mm | • Makina Ağırlığı : 3800 kg |
| • Maks. Profil İşleme Genişliği : 130 mm | • Hava Basıncı : 6-8 bar | |
| | • Hava Tüketimi : 608 l/min. | |