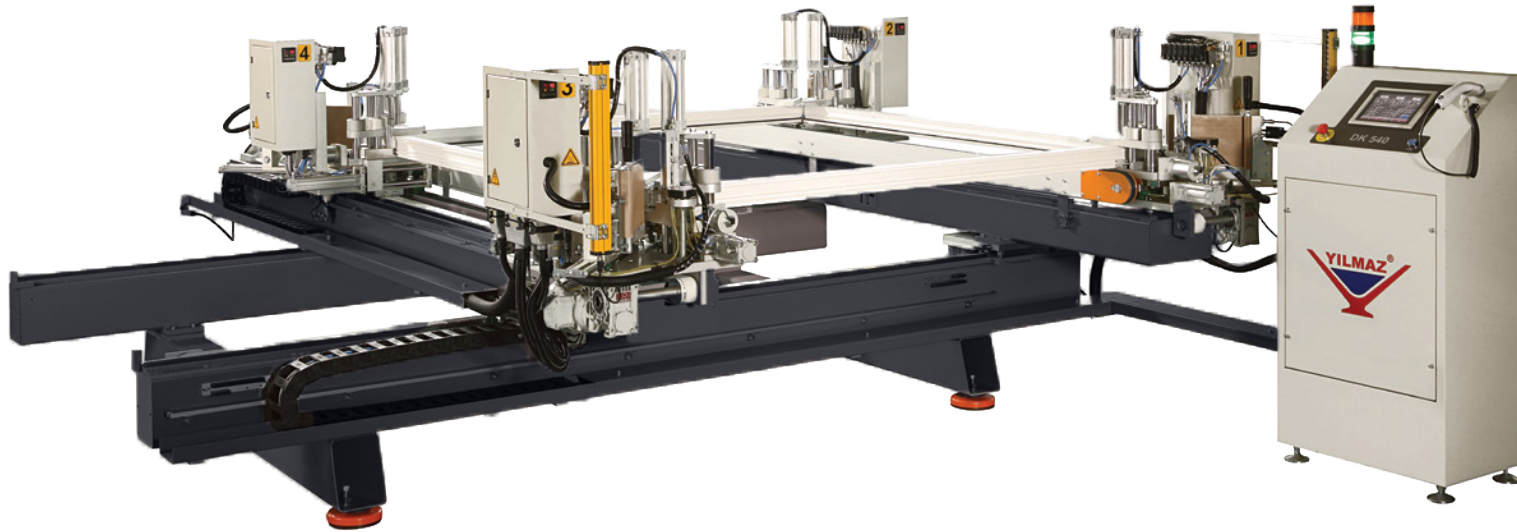

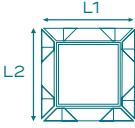
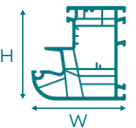





DK 540

FOUR CORNER PVC WELDING MACHINE
DÖRT KÖŞE KAYNAK MAKİNESİ



						
			Bar	Air Cons.		
8,4 kW 400V AC 3P N PE 50-60 Hz,	L1min: 400 mm L1max: 3.000 mm L2min: 400 mm L2max: 2.700 mm	Hmax: 180 mm Hmin: 30 mm Wmax: 130 mm Wmin: 30 mm	6-8	55 L/min.	515x450x150	1.690
			Bar			2.079

GENERAL FEATURES

- Automatic line can be set by combining with Cooling Unite (SA 251), Corner Cleaning Machine (CNC 609-611), Rotating Robot (SA 261) and Window Buffer Station (SA 255)
- Maximum welding measurement: 3.100 x 2.700 mm (see below sketch and tech. schema)
- Automatically setting the standard (2.0 mm) or seamless (0.2 mm) welding options
- Minimum welding measurement: 400 x 400 mm (see below sketch and tech. schema)
- All profile related welding parameters are individually programmable
- Parameters are set easily by means of 8" LCD colour touch screen
- Fully automatic four corner welding of PVC window profiles at 90°
- Automatically discharging of the frames after welding operation
- Long-period of teflon usage thanks to the teflon roller system
- Adjusting the heat between 0 - 300°C via electronic thermocouple
- Memory capacity to save up programs of 900 different profiles
- Saving of time by means of practical mould change system
- Welding of a complete window frame or sash in one cycle
- Operator safety barrier
- Barcode scanner

STANDARD ACCESSORIES

- 1 set of sash welding mould according to 70 mm of profile height
- 1 set of adaptor for frame profile
- Manual greasing pump

OPTIONAL ACCESSORIES

- Welding fixture set for lame sash
- Special welding moulds on demand
- CS 240 gasket pressing system
- SA 250 cooling unite



GENEL ÖZELLİKLER

- Soğutma Ünitesi (SA 251), Çapak Alma (CNC 609-CNC 611), Döndürme Robotu (SA 261) ve Pencere Yedekleme Ünitesi (SA 255) ile birlikte otomatik olarak hat halinde kurulabilir
- Maksimum çerçeve ölçüleri: 3.100 x 2.700 mm
- (2.0 mm) veya sıfır (0.2 mm) kaynak aralığına göre otomatik olarak operasyon yapabilme özelliği
- Minimum çerçeve ölçüleri: 400 x 400 mm
- Profil kaynağı ile ilgili tüm değişkenler kolaylıkla programlanabilmektedir
- Parametreler 8" dokunmatik renkli ekran vasıtası ile kolaylıkla set edilir
- PVC profillerin 90° de tam otomatik olarak kaynak işlemlerini yapar
- Kaynak işleminden sonra otomatik olarak profillerin tahliye edilmesi
- Teflon sarma sistemi ile uzun süreli teflon kullanım özelliği
- Elektronik termokupl sayesinde 0°C - 300°C arasında ısıyı ayarlama özelliği
- 900 adet profil için üretim hafıza kayıt imkanı
- Pratik kaynak kalıbı değiştirme sistemi ile zaman kayıpları önlenir
- Kaynak işleminden sonra otomatik olarak profillerin tahliye edilmesi
- Tek operasyonda PVC kasa ve kanat profillerin dört köşesini kaynatır
- Operatör güvenlik bariyeri
- Barkod okuyucu

STANDART AKSESUARLAR

- 1 set 70 mm yükseklikte profile göre kasa kalıbı
- 1 set kanat adaptörü
- Manuel yağlama pompası

OPSİYONEL AKSESUARLAR

- Topal kasa kaynak seti
- Talebe göre kaynak kalıpları
- CS 240 conta baskı sistemi
- SA 250 soğutma ünitesi