



## Itaca Solution

Alüminyum çerçeveler  
için kıvrıma makineleri



Kapı, pencere ve cepheler için alüminyum profillerin köşelerini kapatmak için kıvrımcı. Makine, beher profil için kıvrıma koordinatlarını hafızaya kaydedebilen elektronik sistem tarafından idare edilmektedir. Bu bilgilere, profillerin referans çatalının ve kıvrıma takımlarının otomatik konumlandırması için işletme sistemi ihtiyaç duymaktadır. Çatal ve takımların, işlenecek profil çağrıldığında otomatik olarak yerleşmektedir. Bıçaklar tüm profiller için evrensel olup, bir takımın değiştirilmesinin gerekli olması durumunda sistem operatörü haberdar etmektedir.

**ITACA SOLUTION / ALÜMİNYUM ÇERÇEVELER İÇİN KIVIRMA MAKİNELERİ****ÖZELLİKLER**

Nominal basınç (bar)	7
Azami basınç (bar)	10
Azami kenar şekillendirme kuvveti (kgp)	3.500
Bıçakların deplasmanı (mm)	10,5
Karşit itiş deplasmanı (mm)	120
Azami kenar şekillendirme yüksekliği (mm)	120
Yan ayar alanı (mm)	40

**EBAT VE AĞIRLIK**

Ürün ebadı LxHxP (mm)	900 x 1.400 x 950
Ambalaj ebadı LxHxP (mm)	1.100 x 1.300 x 1.400
Ağırlık (kg)	480

**AKSESUARLAR (bıçaklar Dahil Değildir)**

30 mm'lik alüminyum karşit itiş	1
Destek kolları	2
Standart bıçak çifti 3 mm	<input type="radio"/>
Standart bıçak çifti 5 mm	<input type="radio"/>
Standart bıçak çifti 8 mm	<input type="radio"/>
Standart karşit itiş 20 mm	<input type="radio"/>
Standart karşit itiş 30 mm	<input type="radio"/>
Paketli bıçak seti	<input type="radio"/>
Özel bıçak seti	<input type="radio"/>
Özel karşit itiş	<input type="radio"/>
Destek tezgahları	<input type="radio"/>

Dahil ● Mevcut ○