



## DG79

### Çift başlı testereler



- Entegre döner tablalı sağlam döküm konstrüksiyon, doğru açıda uzunluk kesimi için kusursuz bir profil desteğini garanti etmekte
- Testere kafalarının döndürme aralığı 0° ile 45° arasında kademesiz olarak sola ve sağa ayarlanabilmekte. Bu sayede dış ve iç ölçülü kesimler mümkün olabilmektedir
- Dikey ve yatay pnömatik malzeme sıkıştırma üniteleri, profilin optimum şekilde sabitlenmesine olanak sağlamakta
- Standart olarak testere bıçaklarıyla birlikte
- Standart olarak E 111 dijital göstergesi ile birlikte
- Dozajlı püskürtme tertibatı

### Opsiyonlar

- Malzeme sıkıştırma seçenekleri
- Lento stoperi
- Talaş emiş sistemi
- Malzeme sıkıştırma üniteleri
- Makaralı konveyörler
- Testere bıçakları
- Yüksek performanslı kesim sıvısı

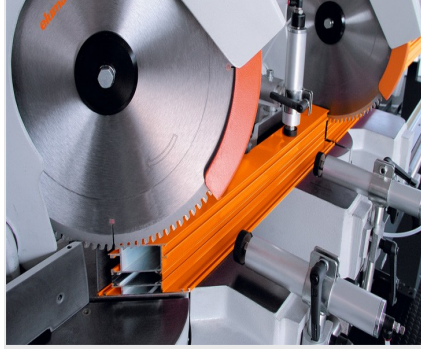
### Kontrol Sistemi Modelleri

- Dijital göstergeli manuel kesim uzunluğu ayarı E 111
- Pozisyon Kontrol Sistemi E 355



**Çift Başlı Testere DG 79**

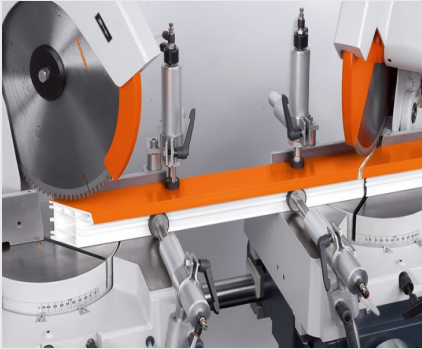
DG 79 + E 111



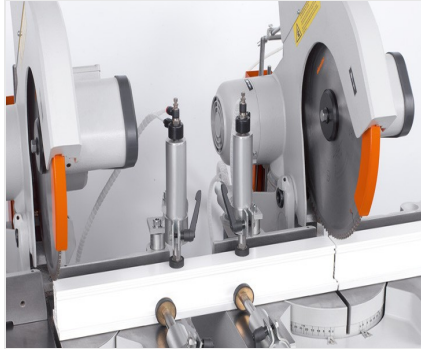
**Çift Başlı Testere DG 79**



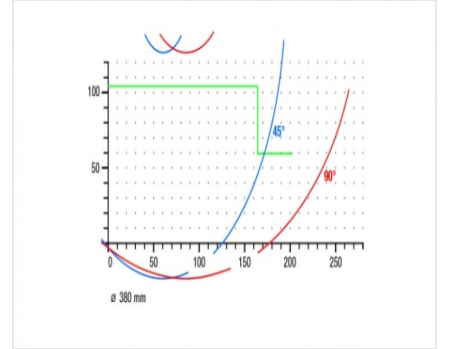
**Çift Başlı Testere DG 79**



**Çift Başlı Testere DG 79**



**Çift Başlı Testere DG 79**



**Çift Başlı Testere DG 79**

Kesme Diyagramı DG 79





### DG 79 / ÇİFT BAŞLI TESTERELER

- 90°'de en küçük kesim uzunluğu : 520 mm
- 45° döndürülmüş şekilde en küçük kesim uzunluğu : 520 mm
- 15°, 30° ve 45° pozitif konum noktaları
- Döndürme aralığı, 0° ile 45° arasında kademesiz olarak ayarlanabilmekte
- Hidro pnömatik testere beslemesi
- Kesim aralıkları için kesim tablosuna bakınız
- Testere bıçağı çapı : 380 mm
- Testere bıçağı devri : 2.800 dev./dak.
- Elektrik : 230/400 V, 3~, 50 Hz
- Her bir motor gücü : 3 kW
- Hava basıncı : 7 bar

#### Kesim Uzunluğu Seçenekleri

- 3.000 mm
- 4.500 mm
- 6.000 mm