



## 300 B2

Tek kafa kesim makineleri



Tıraşlama işlemlerinin yanı sıra, ufak ebatlı profillerin atölyede ya da şantiyede kesilmesine uygun taşınabilir kesici.



### Widia'lı kesim ünitesi

Kesim ünitesi, manüel ilerlemeli widia bıçağının kullanımını öngörmektedir. Sağa ve sola doğru 45° dönüşe ve sola doğru 45° eğime imkan vermektedir. Bununla birlikte üst düzlemde ince kesim işlemlerinin yapılması imkanı öngörülmüştür.



### Bıçak muhafazası

İki muhafaza karteri bıçağın dinlenme konumunda sabit tutmakta, operatörün sağlığını korumakta, kazara darbelerin yaşanmasını önlemektedir. Bıçak hareket halindeyken üst karter kapalı kalmakta ve kesme makinesinin kullanımı sırasında temas önlenmektedir. Üst düzlem kullanıldığında karter, sadece parça ile temas eden bıçak kısmının ortaya çıkması için parçanın ilerleyişi sırasında yükselir.



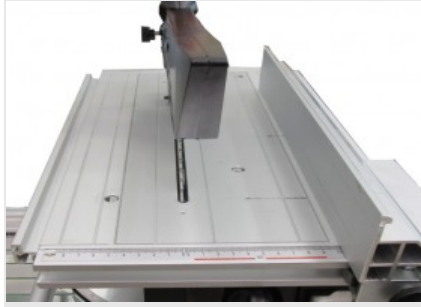
### Manüel yatay mengene

Mengene, hem sağa hem de sola yerleştirilebilir. Makinenin profile doğru şekilde tespit edilmesi, ayarı tamamen manüel olan konumlandırma ile elde edilmektedir.



### Bileşik kesim

$\pm 45^\circ$  lık dönüş ile  $45^\circ$ 'e kadar eğim verme, bileşik kesim için aynı anda kullanılabilir. Makine, parçanın hem yatay hem de dikey eksen üzerinde ara açılarda kesilmesine imkan vermektedir.



### Üst kesim düzlemi

Üst düzlem tezgah kesimine imkan vermektedir. Kesilecek olan parçayı üst referans gönyenin altına yerleştirmek sureti ile profil, yüksek hassasiyet ile ince ayar yaparak ilerler.



300 B2 / TEK KAFA KESİM MAKİNELERİ

**BİÇAK**

Widia'lı (mm)

Ø = 300

**BİÇAK İLERLEME**

Manüel

**KESİM ALANI KORUMASI**

Mekanik komutlu yerel

**YAĞLAMA SİSTEMİ**

Manüel

**PARÇA SABİTLEME**

Manüel yatay mengene

1

Dahil ● Mevcut ○