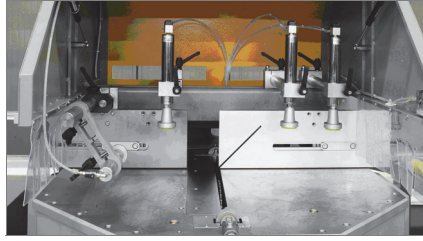




emmegi

Aluminium  
S  
Steel  
P  
Pvc

tr #1



Mengeneler

01



Bıçak

02

## 650 SCA E

Tek kafalı kesme makinesi

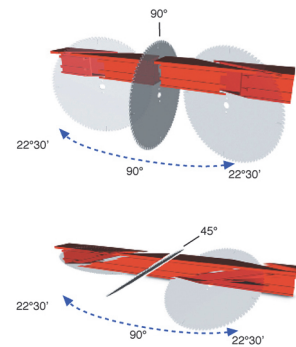


04

01

Yükselen tek kafalı kesme makinesi, devamlı akım ile çalışan motor tarafından dikey mili nümerik kontrollü olup, aynı zamanda da hidrolik kumanda sistemi ile tamamen yatabilmektedir.

Dikey mil üzerinde  $90^\circ$  dan  $22^\circ 30'$  a kadar (sol ve sağ) ve yatay mil üzerinde  $90^\circ$  dan  $35^\circ$  (sadece sağ) açılı kesimlerinde kesim yapılır. Yatay mil için dijital kota girme ekranı ile donatılmıştır.

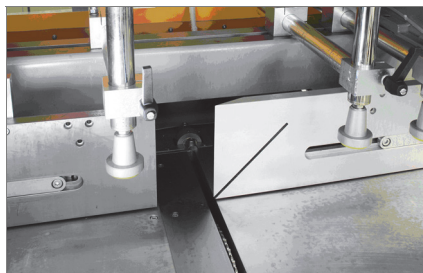
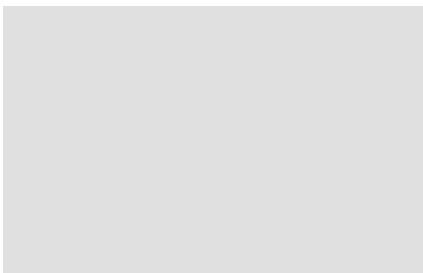


Kesim merkezi

03

Kontrol

04



Fotoğraflar sadece örnek amaçlıdır

# 650 SCA E

Tek kafalı kesme makinesi

## 01

### Mengenerler

Parçanın mengeneye kenetlenme işlemi, çok hızlı bir şekilde pozisyona gelme kapasiteleri ile tanınan yatay ve dikey mengene grubu sayesinde yapılır. İmal edildiği sağlam mekanik yapısı sayesinde tezgah üzerinde parçanın güçlü bir şekilde kenetlenmesini garanti eder.

## 02

### Bıçak

Kesme makinesi, 650 mm çapında al widia bıçağı ile donatılmış olup, sistemin sağlamlığını ve aynı zamanda önemli profil seksiyonlarını çalışmayı garanti edecek motor gücünü sağlayabilecek hidrolik ilerleme sistemine sahiptir.

## 03

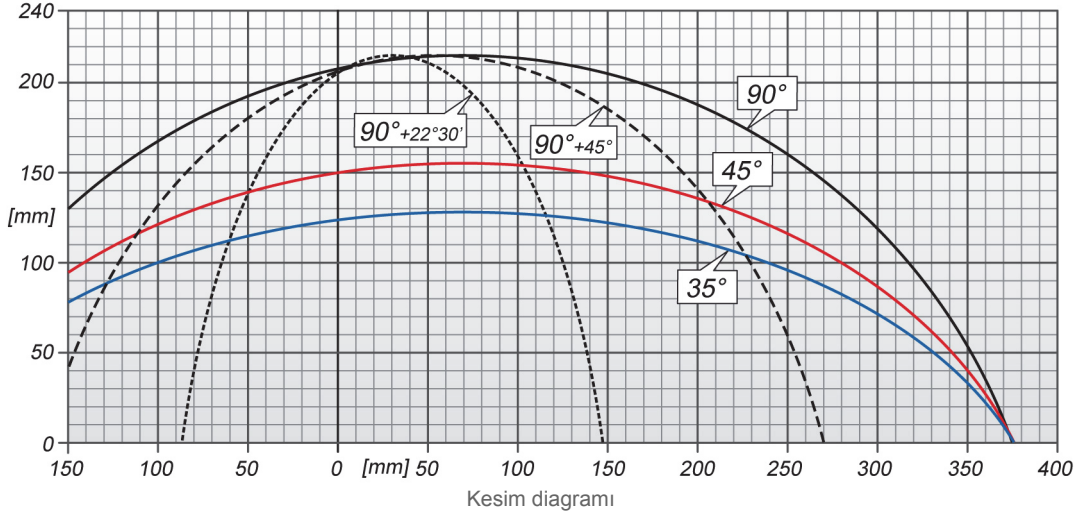
### Kesim merkezi

Büyük boyutlardaki profillerin çalışılmasını garanti eden çok geniş kesim kapasitesini kullanabilmek için, kesim merkezinin yapısı son derece güçlü yapılmış olma özelliği sayesinde sağlamlığı garanti eder. Bu hem yatay tezgah hem de dikey ekipman için geçerlidir.

## 04

### Kontrol

Kontrol panosu, hem yatay hem de dikey mil üzerinde kesilecek köşe kesimlerinde ve parçaların blokaj edilmelerinde makinenin tüm idare faaliyetlerinin kontrolünü sağlar. PCL aleti ile otomatik olarak kesilecek malzemelerin listelerinin hazırlanması mümkündür.



<b>BIÇAK</b>	
Widia'lı, çapı (mm)	650
<b>BIÇAK HAREKETİ</b>	
Hidrolik	
<b>KESİM MERKEZİ KORUNMASI</b>	
Entegre olarak manuel komutla	
<b>YAĞLAMA SİSTEMİ</b>	
Minimal yayımlı yağ ile	
<b>MENGENELER</b>	
Yatay milin yatmasının dijital görünümü	
Pneümatik dikey mengenerler	3
Pneümatik yatay mengene	1
35°'ye kadar kesim kaydı edebilen ve geri çekilebilen profil dayama ekipmanı	
<b>MOTOR</b>	
Müdahale süresi 10 san. (kW), trifazlı kendinden frenli	5,5
<b>ASPIRATÖR</b>	
MG	