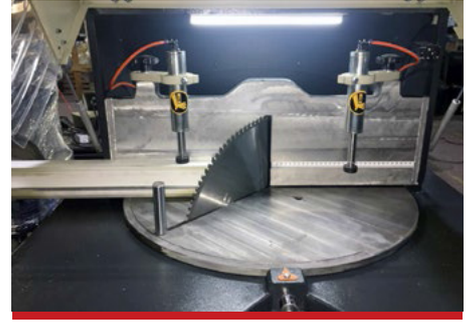


# AC 450

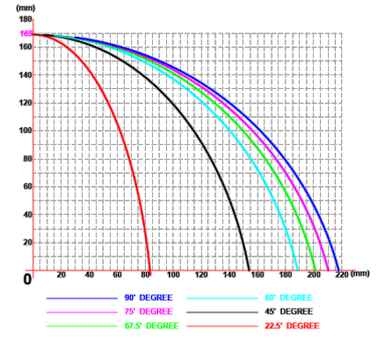
PVC ALU

OTOMATİK ALTAN ÇIKMA KESİM MAKİNESİ Ø 450 mm  
AUTOMATIC UP CUT MITRE SAW Ø 450 mm



TR KESİM DİAGRAMI

CUTTING DIAGRAM EN



## TR ÖZELLİKLER

- PVC ve Alüminyum profillerini istenen açılarda seri olarak kesmek için uygundur
- 15°, 22.5°, 30°, 45°, 67,5° için hızlı ayarlama tamponları
- Ara dereceler için tabla sabitleme kolu
- Profile göre kesme hızını ayarlama imkanı
- Emniyet switch'li muhafaza kapağı
- 1 x Elmas uçlu daire testere Ø 450 mm
- Testere dönüşü kayış tahrikli
- Testere çıkış yüksekliği 200 mm
- Standart olarak ölçüm konveyörü mevcuttur (2m sağ)
- Çift el kumanda uygulaması
- Kolay testere değiştirme imkanı
- 2 x Pnömatik dikey mengene
- 1 x Hava tabancası

## EN FEATURES

- For PVC and Aluminum profiles cutting
- Location points for 15° - 22.5° - 30° - 45° - 67.5°
- Fixing handle for locking at intermediate angles
- Adjustable cutting speed for different types of profile
- Saw covering with safety switch
- 1 x Diamond tipped circular saw blade Ø 450 mm
- Belt propulsion saw
- Saw rising up to 200 mm
- 1 x Roller conveyor (2m right)
- Two hand safety operation
- Easy to change saw blade
- 2 x Pneumatic twin vertical clamps
- 1 x Airgun

## OPSIYONEL EKİPMANLAR

- Alüminyum profil kesimi için hidroçek (Hidrolik hız ayar)
- Alüminyum kesimler için püskürtmeli soğutma sistem
- İstenilen ölçülerde ölçüm konveyörü (3-6 m sağ)
- İstenilen ölçülerde yardımcı konveyör ölçmesiz (3-6 m sol)
- Otomatik dilimleme özelliği (90° kesim için uygun)
- 2 x Pnömatik yatay mengene
- Otomatik Ölçüm Konveyörü  
İstenilen ölçüye dijital ekran üzerinden dayama hareketi

## OPTIONAL EQUIPMENT

- Hydro-check for cutting aluminium profiles (Hydraulic speed setting)
- Spray cooling system for aluminium profiles
- Measuring conveyor in the desired size (3-6 m right)
- Assistant conveyor in desired sizes (3-6 m left)
- Auto slicing feature (Suitable for 90° cut)
- 2 x Pneumatic twin horizontal clamps
- Automatic Measurement Conveyor  
Aligning the desired size via digital display

| Motor |       | Saw Blade |           | Cutting Angle |     | Pressure |       | Flow Rate |           | Dimensions |           |         |            |                |                |
|-------|-------|-----------|-----------|---------------|-----|----------|-------|-----------|-----------|------------|-----------|---------|------------|----------------|----------------|
| HP    | n     | 3 Hz      | I (400 V) | Ø D           | Ø d | s        | n     | 45° w x h | 90° w x h | 45° w x h  | 90° w x h | 6-8 bar | 25 lt/min. | l x w x h (mm) | l x w x h (mm) |
| 3     | 3000  | 50        | 4.8       | 450           | 32  | 4        | 3000  | 100x100   | 130x130   | 145x170    | 210x170   |         |            | 850x970x1370   | 900x1020x1520  |
| 2.2   | r.p.m |           | A         | mm            | mm  | mm       | r.p.m | mm        | mm        | mm         | mm        |         |            | 180kg          | 220kg          |