

# AC 400

PVC/ALU

OTOMATİK ALTAN ÇIKMA KESİM MAKİNESİ Ø 400 mm  
AUTOMATIC UP CUT MITRE SAW Ø 400 mm



## TR ÖZELLİKLER

- PVC ve Alüminyum profillerini istenen açılarda seri olarak kesmek için uygundur
- 15°, 22.5°, 30°, 45° için hızlı ayarlama tamponları
- Profile göre kesme hızını ayarlama imkanı
- Emniyet switch'li muhafaza kapağı
- 1 x Elmas uçlu daire testere Ø 400 mm
- Testere dönüşü kayış tahrikli
- Testere çıkış yüksekliği 140 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 0° - 15° - 22.5° - 30° - 45° - 60°
- Adjustable cutting speed for different profile variations
- Saw covering with safety switch
- 1 x Diamond tipped circular saw blade Ø 400 mm
- Belt propulsion saw
- Saw rising up to 140 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

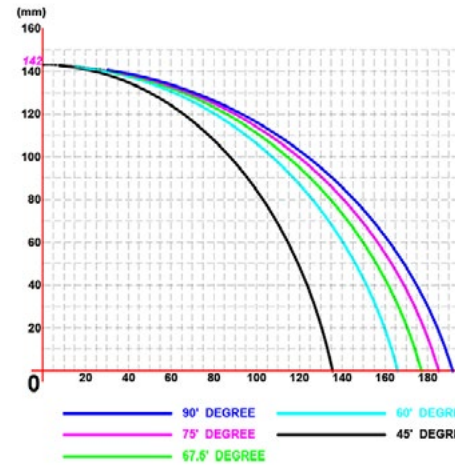
## OPSIYONEL EKİPMANLAR

- Alüminyum profil kesimi için hidroçek (Hidrolik hız ayarı)
- Alüminyum kesimler için püskürtmeli soğutma sistemi
- İstenilen ölçülerde ölçüm konveyörü (3-6m sağ)
- İstenilen ölçülerde ölçmesiz yardımcı konveyör (3-6m sol)
- Otomatik dilimleme özelliği (90° kesim için uygun)
- 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 (3-6m right)
- Assistant conveyor in desired sizes (3-6m left)
- Auto slicing feature (Suitable for 90° cut)
- Automatic Measurement Conveyor  
Aligning the desired size via digital display

## TR KESİM DİAGRAMI EN CUTTING DIAGRAM



HP kw	n r.p.m	3~ Hz	I (400 V) A	Ø D mm	Ø d mm	s mm	n r.p.m	45° w x h 90°				6-8 bar	25 lt/min.	I x w x h (mm)	
								100x100 mm	120x120 mm	130x80 mm	150x100 mm			720x760x1330 132 kg	740x780x1350 162 kg
2 1,5	3000	50	3,3	400	32	4	3000	100x100 mm	120x120 mm	130x80 mm	150x100 mm	6-8 bar	25 lt/min.	720x760x1330 132 kg	740x780x1350 162 kg