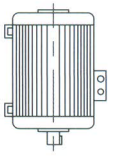
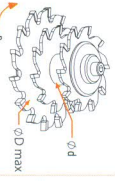
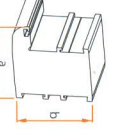


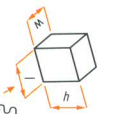


ORTA KAYIT ALIŖTIRMA

END MILLING



| | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|---|---|---|-------------|--------|-------|-----------------|--------------------|----------------------------|
|  |  |  |  |  |  | | | | | | |
| HP kw | n | 3~ Hz | I (400 V) | ØD max | Ød | n | a | b | Air Pressure | Air Consumption | LxWxH (mm) |
| 1,5 1,1 | 3000 rpm | 50 60 | 2,6 A | 140 mm | 30 mm | 3000 rpm | 210 mm | 90 mm | 6-8 bar | 25 L/min | 970 x 495 x 1065 113 kg |

POLAR - III

Otomatik Orta Kayıt AlıŖtırma
Makinesi

ÖZELLİKLER

Alüminyum ve plastik profillerin orta kayıt alıŖtırma (kerte) işlemleri için kullanılır.

- Hidro-Pnömatik hareket
- Pnömatik dikey ve yatay mengenerler
- Emniyet sensörlü muhafaza ile güvenli çalışma
- İşlemin başlangıç noktasına otomatik olarak dönmesi
- Dereceli gönye ile geçitli açılarda alıŖtırma işlemleri
- Profil destek konveyörü

Standart Ekipmanlar

- Servis anahtarı
- Bıçak bekleme istasyonu

Opsiyonel Ekipmanlar

- Kesme seti
- Soğutma sistemi

