

# POLAR SERİSİ

## KARŞILAŞTIRMA TABLOSU



	POLAR - I	POLAR - II	POLAR - III	POLAR - IV	POLAR - V
Malzeme (Alm / Pvc)	✓	✓	✓	✓	✓
Çalışma Şekli - (Manuel / Otomatik)	Manuel	Manuel	Otomatik (Hidropnömatik)	Otomatik (Hidropnömatik)	Otomatik (Hidropnömatik)
Motor Gücü - (Kw)	1,1	1,1	1,1	2,2	2,2
Kesici Bıçak Çapı - Max.(mm)	Ø140	Ø140	Ø140	Ø160	Ø270
Kesici Bıçak Çapı - Min (mm)	Ø30	Ø30	Ø30	Ø30	Ø30
Profil Genişliği - Max.(mm)	125	160	210	210	275
Profil Yüksekliği - Max.(mm)	70	90	90	160	180
Dereceli Gönye	✓	✓	✓	✓	✓
Dikey Mengene - (Manuel /Otomatik)	Manuel	Manuel	Otomatik (Pnömatik)	Otomatik (Pnömatik)	Otomatik (Pnömatik)
Yatay Mengene - (Manuel / Otomatik)	Manuel	Manuel	Otomatik (Pnömatik)	Otomatik (Pnömatik)	Otomatik (Pnömatik)
Profil Destek Ünitesi	X	✓	✓	✓	X
Konveyör Tipli Profil Destek Ünitesi	X	X	X	X	✓
Yedek Bıçak İstasyonu	X	✓	✓	✓	✓
Bıçak Adaptörü	X	X	X	✓	✓
Pnömatik olarak tek tuşla takım değiştirme	X	X	X	✓	✓
Püskürtmeli Bıçak Soğutma Sistemi	X	X	X	✓	✓
Güvenlik (Muhafaza)	Bıçak grubu muhafazası	Kabin Manuel Açma/Kapama	Kabin Manuel Açma/Kapama	Kabin Manuel Açma/Kapama	Kabin Manuel Açma/Kapama
Muhafazada Güvenlik Anahtarı	Start/Stop özellikli buton	✓	✓	✓	✓
Hava - (Basınç -6-8 Bar)	X	X	✓	✓	✓
Elektrik Sistemi (Standart)	Monofaze	Monofaze	Trifaze	Trifaze	Trifaze