

AA 1025

Tek Kafa Alüminyum Kesim Makinesi



Kaban Makina Sanayi ve Tic. Ltd. Şti.

Hadımköy Atatürk Sanayi Bölgesi, Ömerli Mahallesi, 75.Yıl Caddesi, Uzunçayır Sokak, No:12, P.K. 34555 Arnavutköy İstanbul

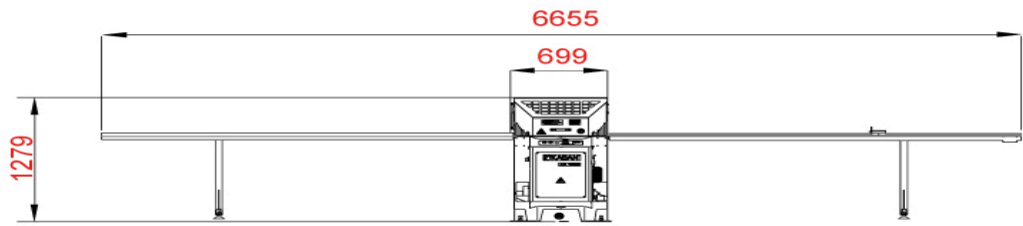
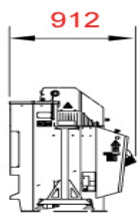
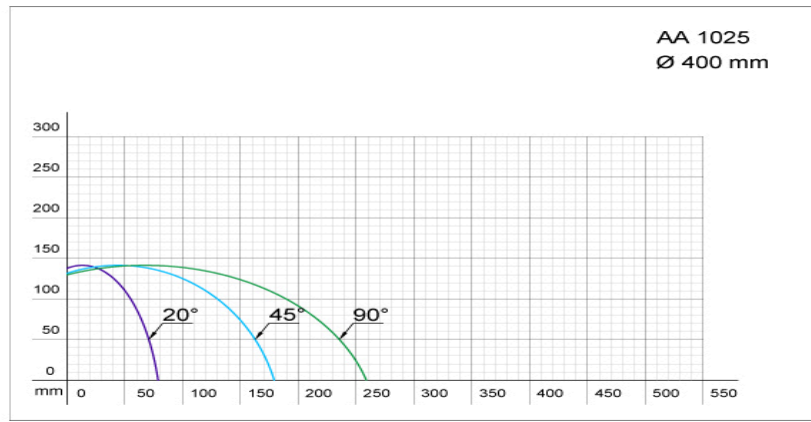
www.kaban.com.tr

AA 1025 Tek Kafa Alüminyum Kesim Makinesi

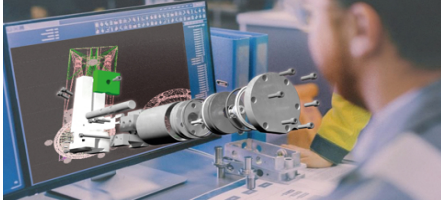


- Yüksek hıza uygun sağlam mekanik yapı
- Ø 400 mm testere

- Hassas açı ayarı için dikey yataklama sistemi
- Kesici sıvısı püskürtme sistemi



AA 1025 Tek Kafa Alüminyum Kesim Makinesi



Tasarım

- Alüminyum profilleri yüksek hız ve kalitede hassas kesebilen dikey yataklanmış mekanik yapı
- 20° ile 160° arası açılarda kesim
- Profil dayamalar ile 45° / 90° / 45° sabit açı
- Profil sabitlemek için 2 adet üst baskı pistonu
- Manuel ölçme sistemli profil destek sehpası
- Soldan profil destek sehpası
- Emniyet kapağı

Testere

- Ø 400 mm testere
- Testere devri 3300 d/d
- Ayarlanabilir testere ilerleme hızı
- Kesici sıvısı püskürtme sistemi



Güvenlik

- Otomatik koruma kapağı
- Çift el emniyet sistemi
- Güvenlik etiketleri

AA 1025 Tek Kafa Alüminyum Kesim Makinesi

Makina Özellikleri	Testere	Motor Gücü	1,5	kW
	Testere	Çap	400	mm
	Testere	Kesme Açısı	20 / 160	°
Teknik Özellikler	Hava	Basınç	6-8	bar
	Hava	Toplam Hava Tüketimi	160	l/d
	Besleme	Voltaj	400	V
	Besleme	Güç	1,5	kW
	Ağırlık	Net	287	kg
	Ağırlık	Brüt	309	kg
	Ses	Seviye	96	dB
	Makine Ölçüleri	Uzunluk	6655	mm
	Makine Ölçüleri	Genişlik	912	mm
	Makine Ölçüleri	Yükseklik	1279	mm

AA 1025 Tek Kafa Alüminyum Kesim Makinesi



Ön Baskı Pistonları

- D300 Karmaşık profillerde gerekebilecek ön baskı pistonları

DS 100 L/R Manuel Dijital Ölçme Sistemi

- Profil dayama üzerinde ölçüyü dijital olarak gösteren sistem



DS 200 L/R Kollu Dijital Ölçme Sistemi

- Profil dayama hareketini ekranda dijital olarak gösteren sistem

DS 530 L/R Dijital Ölçme Sistemi

- Servo kontrollü dayama sistemi

