

TR KESİM DİAGRAMI

CUTTING DIAGRAM EN

**TR ÖZELLİKLER**

- Çift el kumanda uygulaması
- Gerilim koruma rölesi elektronik ünite koruma (Voltaj kontrolü)
- Ana motorları koruma rölesi
- 45° - 90° otomatik açı seçimi
- Ara dereceler manuel ayarlanabilir
- 90°de otomatik dilimleme
- LCD dokunmatik ekranlı kontrol sistemi
- Otomatik çalışma sistemi
- Hassas kesim: +/- 0.1 mm
- Otomatik koruma kapakları
- Konveyör ve profil destek ünitesi
- 2 x Hava tabancası
- 2 x Elmas uçlu daire testere Ø 420 mm
- 2 x Yatay mengene

**EN FEATURES**

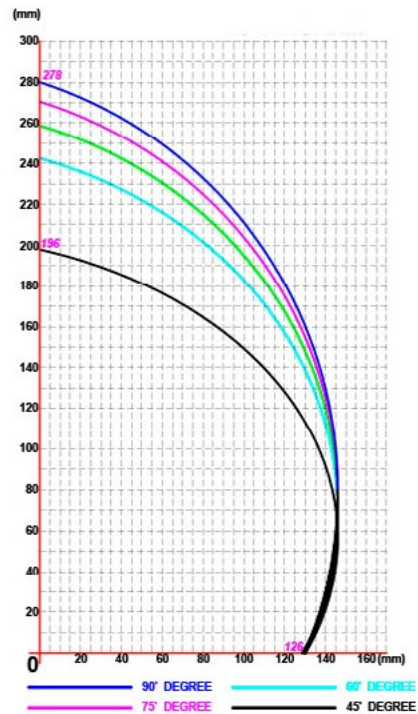
- Two-hand control applications
- Voltage protection relay protects electronic units (Voltage control)
- Main motor protection relay
- Automatic angle selection between 45° - 90°
- Intermediate degrees can be adjusted manually
- Automatic slicing at 90°
- LCD touch-screen control system
- Automatic operation system
- Precision cut: + / - 0.1 mm
- Automatic protection caps
- Conveyor and profile support unit
- 2 x Airgun
- 2 x Diamond tipped circular saw blades Ø 420 mm
- 2 x Horizontal clamps

**OPSİYONEL EKİPMANLAR**

- Hidro pnömatik testere hareketi
- Püskürtmeli soğutma sistemi
- Barkod yazıcı

**OPTIONAL EQUIPMENT**

- Hydro-pneumatic system for aluminium profiles
- Cooling system for cutting aluminium profiles
- Barcode printer



		F				M				F				M				B									
HP	kw	n	3	~	Hz	I	(400 V)		HP	kw	n	3	~	Hz	I	(220 V)		ØD	Ød	s	n	45 °	90 °	45 °	90 °	Min.	Max.
F		2	3000	50		3,3			F	0,75	1425	50			1,2			420	32	4	3000	100x100	100x100	110x100	100x160	630 mm	3850 mm
M		1,5	r.p.m	60		A			M	0,55	r.p.m	60			B			mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	6-8 bar	60 lt/min.
		F : fixed / sabit				M : move / hareketli				B : belt / kayış																	