

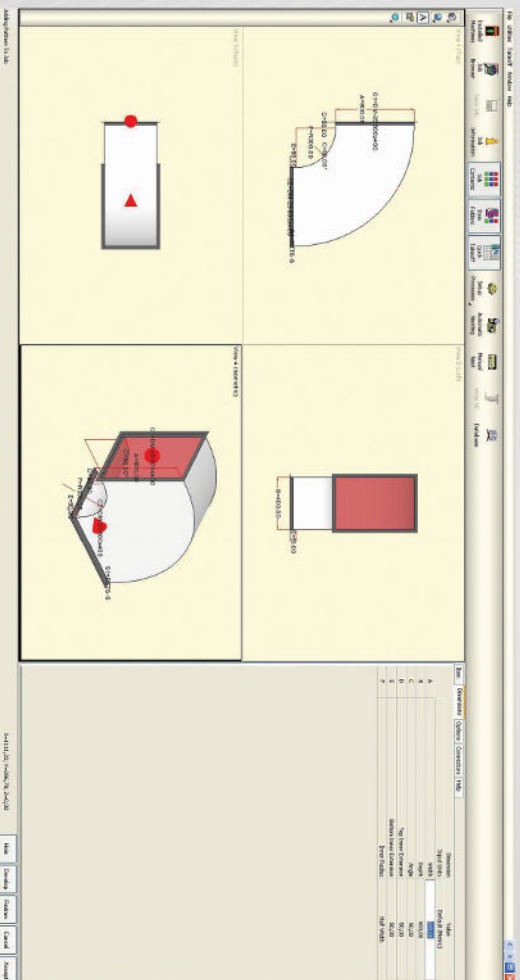
PLAZMA KESİM MAKİNASI



Plazma kesim makinası 3200 x 1500 mm çalışma alanı ile, 2 eksen her türlü geometrik şekli kesme kabiliyetine sahiptir. Kullanılan özel program sayesinde en ekonomik şekilde kesim yapılabilir. Kesim programında havalandırmaya ihtiyaç olan parçalara ait zengin bir kütüphane mevcuttur. Bununla beraber herhangi bir CAD programında parçayı çizerek DXF formatında program için dahil edebilir ve kesebilirsiniz. Galvaniz, alüminyum ve siyah saclarınızı hassas, pürüzsüz ve kaliteli bir şekilde kesebilirsiniz. Dokümanlık ekran sayesinde Klavye ve Mouse ihtiyacı duymaz. Dışardan her türlü data, dokümanlık ekran özelliğine sahip bilgisayara aktarılabilir ya da alınabilir. Network sistemi ile her bilgisayara bağlanabilir.

MAKİNEYİ OLUŞTURAN GRUPLAR

1. Dokümanlık ekranlı bilgisayar
2. Çitruf toplayan çekmece
3. Tecnos kesim programı
4. Plazma kesim ünitesi (güç kaynağı)
5. Map 3D HVAC kütüphane ve yerleşim programı
6. Egzoz çıkışı
7. Hareketli köprü
8. Servo kontrollü hareket sistemi



Straight with Oval Branches



Radius Bend



Oval to Square



Trouser Piece



Breeches 2 Way



Double Radius Bend



2 into 1 Type



Twin Segment Bend



Reducer



Round Offset



Shoe Tee Offset

TEKNİK BİLGİLER	
Güç	9 KW
Gerilim-Frekans	380 - 400 VAC / 50 - 60 Hz / 3 faz
Akım	30 A
Hava İhtiyacı	189 L / dk
Hava Basıncı	6 bar
Net Çalışma Alanı	3200 x 1500 mm
Max. Çalışma Hızı	25 m / dk (boşta ki hız)
Kesme Hızı	7-9 m / dk
Tabla Tasıma Kapasitesi	1200 Nm ²
Sac Kalınlıkları	0,5 - 5 mm arası Galvaniz, Alüminyum, Paslanmaz, Siyah DKP/HRP
UzunlukxGenişlik x Yükseklik	4,4 mt x 2,2 mt x 1,4 mt
Net Ağırlığı	960 kg
Hareket Aksamları	X ve Y eksenli tıgır kayış, Z eksenli pnömatik
Motor Aksamı	400 watt servo
Kontrol Sistemi	Tecnos 2 eksen
Program	Hvac profili master CAM DUCT - MAP U.K
Plazma Güç Kaynağı	Thermal Dynamics (Cutmaster - A40) U.S.A.
Plazma Kesim Tablası	İzgara tipi hava emişli tabla
Hassasiyet	±0,5 mm
Opsiyon 1	6000 mm * 1500 mm
Opsiyon 2	UltraCut 100 HD

