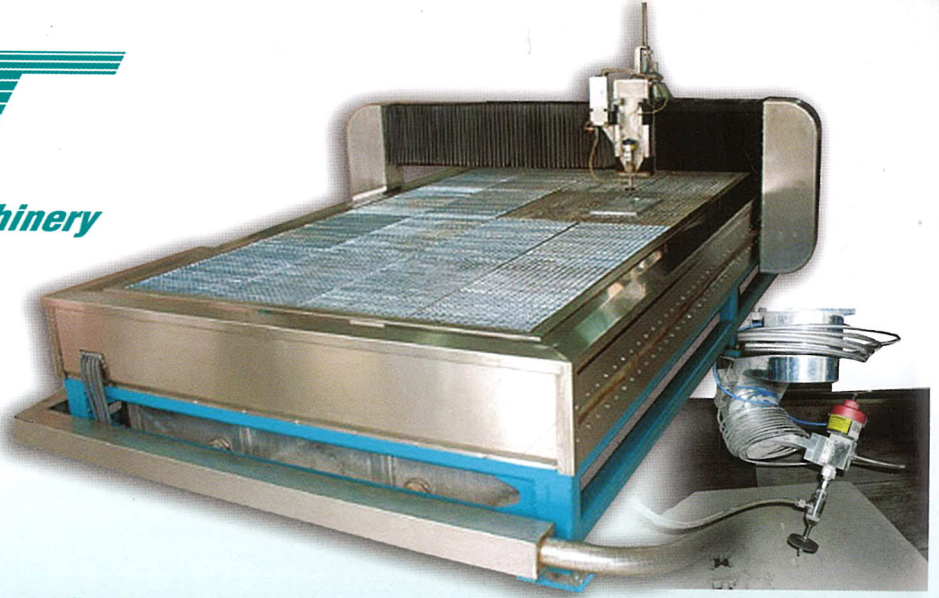




Cutting Technologies & Machinery

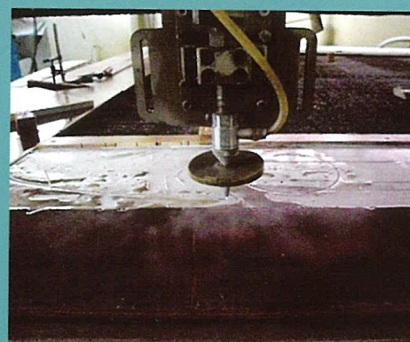
www.c-t.com.tr



Technical Specifications / Teknik Özellikler

Portal Type / Portal Tip	S - HP	S - Standard
Portal Type Machine Specifications <i>Portal Tip Makina Özellikleri</i>	S-HP / Ball Screw - High Performance <i>S-HP Boşluksuz Vidalı Mil - Yüksek Performans</i>	Ball Screw - Standard <i>S-Standard Boşluksuz Vidalı Mil - Standart</i>
CNC Control Sytem <i>CNC Kontrol Sistemi</i>	FAGOR	
Parallel Main Axis Motor <i>Ana Eksen Motoru</i>	2 X AC Servo Motor (FAGOR)	
Parallel Axis Synchronization <i>Paralel Ana Eksen Senkronizasyonu</i>	Electronic Synchronization <i>Elektronik Senkronizasyon</i>	
Parallel Axis Driving Mechanism <i>Paralel Ana Eksen Tahrik Mekanizması</i>	Ball - Screw <i>Boşluksuz Vidalı Mil</i>	
Parallel Axis Guiding Mechanism <i>Paralel Ana Eksen Yataklama Mekanizması</i>	Heavy Duty Linear Circulating Ball Bearing <i>Bilya Sirkülayonlu Ağır Tip Doğrusal Yatak</i>	
Bridge Axis Motor <i>Köprü Eksen Motoru</i>	1 X AC Servo Motor (FAGOR)	
Bridge Axis Driving Mechanism <i>Köprü Eksen Tahrik Mekanizması</i>	Ball - Screw <i>Boşluksuz Vidalı Mil</i>	
Bridge Axis Guiding Mechanism <i>Köprü Eksen Yataklama Mekanizması</i>	Heavy Duty Linear Circulating Ball Bearing <i>Bilya Sirkülayonlu Ağır Tip Doğrusal Yatak</i>	
Max. Positioning Speed <i>Max. Pozisyonlama Hızı</i>	30.000 mm / min. dak.	
Max. Cutting Speed <i>Max. Hatasız Kesme Hızı</i>	12.000 mm / min. dak.	
Repeating Accuracy <i>Tekrarlama Hassasiyeti</i>	0.03 mm	
Term of Warranty <i>Garanti Süresi</i>	24 Months 24 Ay	
High Pressure System <i>Garanti Süresi</i>	Pump / Pompa : KMT 50 HP Plus 4136 bar <i>Kesme Kafası / Cutting Head : KMT</i>	Pump / Pompa : KMT 50 HP 4000 bar <i>Kesme Kafası / Cutting Head : KMT</i>
Pressure (Nominal) Basınç (Nominal) Pressure (Continuous) Basınç (Sürekli)	4136 bar 4000 bar	4000 bar 3800 bar
Flow Rate <i>Pompa Debisi</i>	Q max.: 4.3 lt / min. 37 kW (50 HP)	

All rights of technical modifications are reserved
Teknik değişiklik hakkı saklıdır.



Katalogda belirtilen teknik özellikler, herhangi bir uyarı ve bilgilendirmeye gerek duyulmaksızın değiştirilebilir.