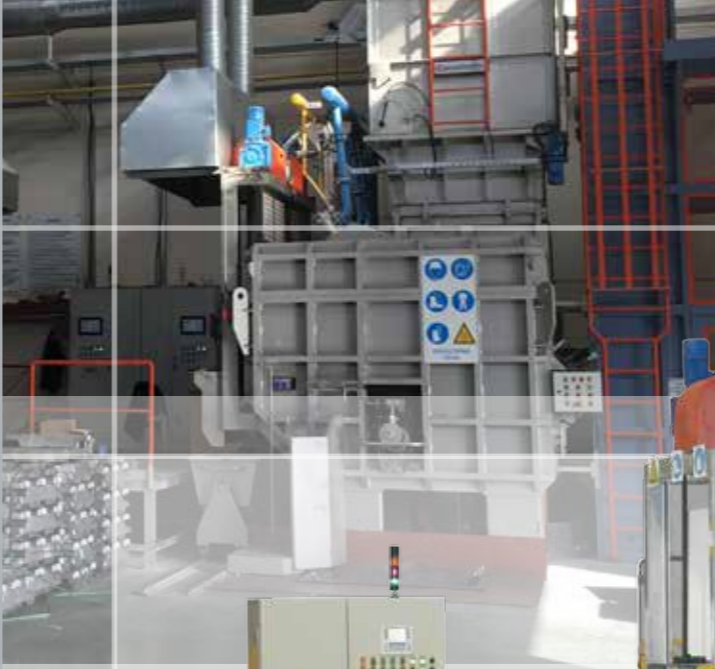


Encotherm
Endüstriyel Fırın Sistemleri

www.encotherm.com



Şaft Tipi Aluminyum Ergitme Fırınları

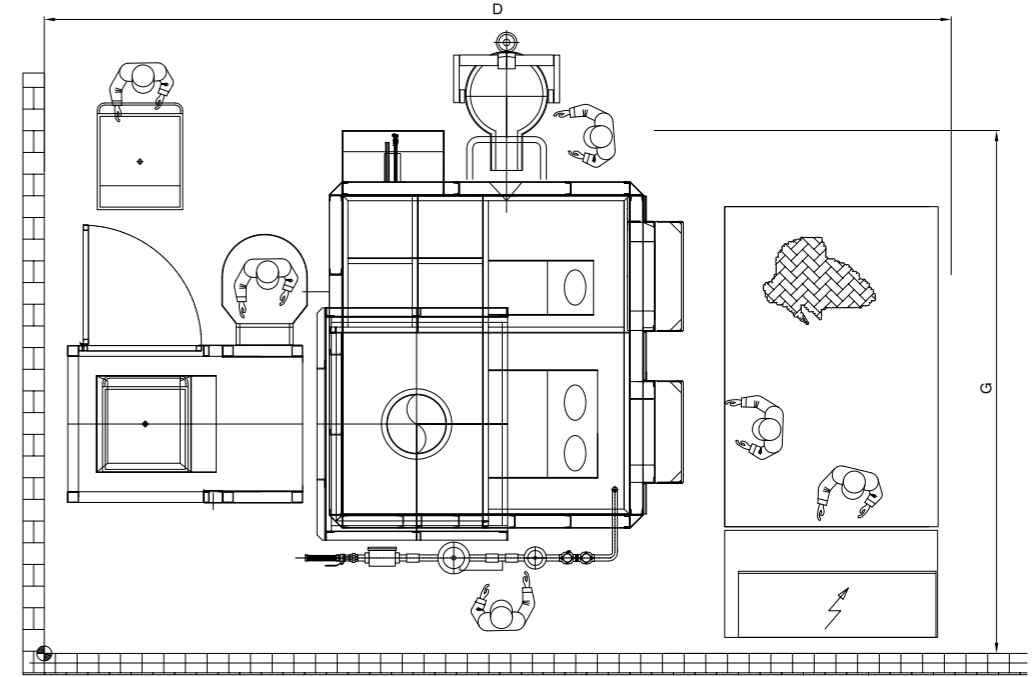
Öne Çıkan Özellikler:

- Yüksek kuleden yükleme ve ergitme tekniği
- Tek konstrüksiyonda ayrı ergitme ve bekletme havuzları
- Çok düşük birim ergitme maliyeti ve düşük metal kaybı
- Tapalı mal alma tekniği ile kolay eriyik boşaltma
- Sürekli çevrimde çalışma
- Bekletme havuzunda sabit eriyik sıcaklığı
- Uzun ömürlü refrakter uygulaması
- Sürekli teknik destek imkanı
- Çalışan referans tesisler

Shaft Type Aluminium Melting Furnaces

Highlights:

- Charging and melting with a high tower
- Seperate melting and holding chambers in a single construction
- Very low melting cost and low metal loses
- Easy taking melt out by tapping valve technique
- Full cycle working
- Stable molten temperature in holding chamber
- Long life lowcast refractory
- Technical support after sales
- Reference furnaces in operation



Teknik Özellikler/Technical Specifications

TMT-2B Serisi/TMT-2B Serie

Tip Type	Eriyik Molten (Tmax)	Güç Power (max)	Kapasite Capacity	Yerleşim Boyutları Outer Dimensions		
				G/W (mm)	D/D (mm)	Y/H (mm)
TMT-2B	800 °C	870 kW	M-1000 / H-2000	5.000	8.500	6.500



www.ajansvarka.com

Encotherm
Endüstriyel Fırın Sistemleri

Dudullu OSB Mh.
108 Sk. B15 No:14-16
Ümraniye 34776 İstanbul
Tel : +90 216 313 43 25
Fax: +90 216 499 14 73

www.encotherm.com


KOSGEB
www.kosgeb.gov.tr
Basım Tarihi
(21.09.2016)
2.000 Adet
XXX Ofset