

Döner Tablalı Alçı Pişirme Fırını

Revolving Burnout Furnace

YENİ

PLC Kontrol Paneli

- Isıtma Programını Gecikmeli Başlatabilme
- 100 Ayrı Program Hafızası
- Her Programda 5 Sıcaklık Aşaması ve Isınma Bekleme Süresi Ayarı
- Isıya Dayanıklı Paslanmaz Kamara ve Döner Tabla
- Minimum Isı Kaybı
- Otomatik Egzoz
- Havalı Soğutma Sistemi

NEW

PLC Control Panel

- Heating Program Settable with Delay Start
- 100 Burnout Cycle Memory
- Each Cycle with 5 Ramp Temperatures, Ramp and Holding Time
- Heat Resistant Stainless Steel Chamber & Revolving Plate
- Minimum Heat Loss
- Automatic Exhaust
- Air Cooling System



TEKNİK DÖKÜM Kaplama Malzemeleri Sanayi ve Ticaret A. Ş.

Main Office: Deliklikaya Mah. Teskoop Özel Endüstri Bölgesi Kısıklı Cad. No: 69, 34555 Arnavutköy - İstanbul / TURKEY - Tel: +90 212 444 8 351 Fax: +90 212 652 19 97
Kuyumcukent Branch: Ladin Sokak No:4, Atölye Blok Zemin Kat, 1.Sok. No:1 34197 Yenibosna, Bahçelievler - İstanbul / TURKEY - Tel: +90 212 518 57 57 Fax: +90 212 603 01 40

www.teknikdokum.com e-mail: info@teknikdokum.com

Döner Tablalı Alçı Pişirme Fırını

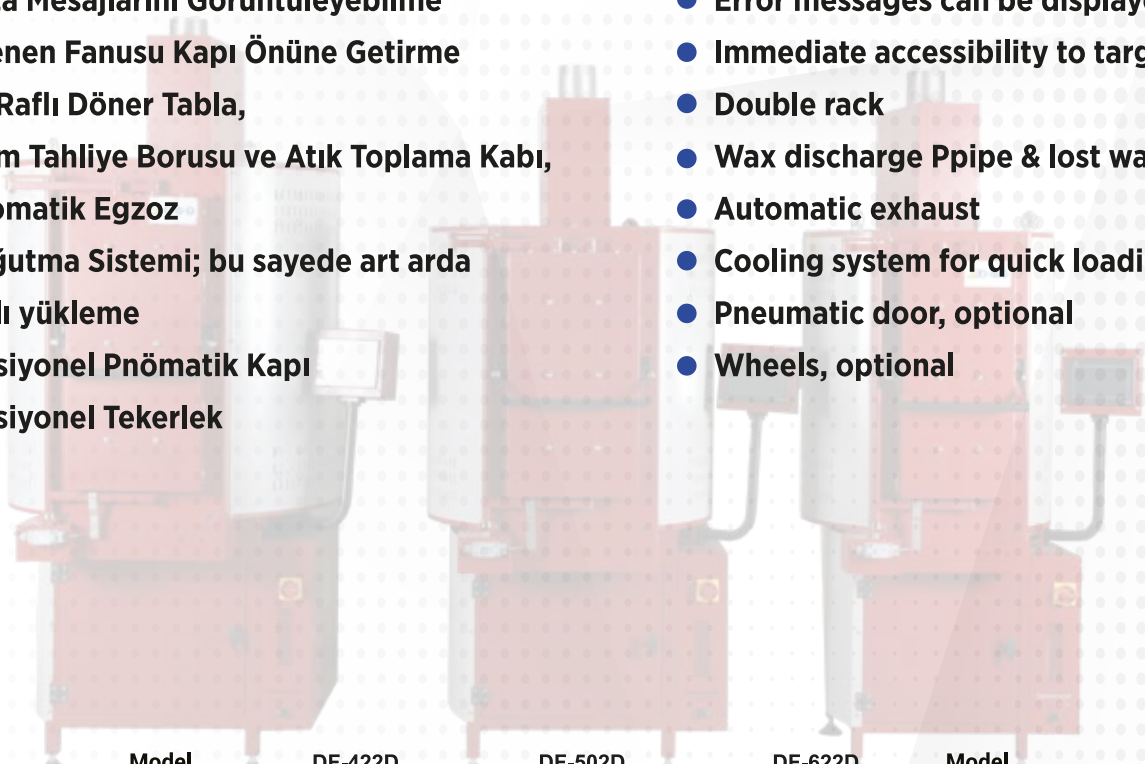
Mum modellerinin eritilip kaybedilmesi ve döküm alçısının pişirilmesi için yüksek sıcaklığa dayanıklı paslanmaz çelik kamaralı, hassas, homojen ısı dolaşımına sahip bir fırın.

- Programlanabilir
- Hata Mesajlarını Görüntüleyebilme
- İstenen Fanusu Kapı Önüne Getirme
- İki Rafı Döner Tabla,
- Mum Tahliye Borusu ve Atık Toplama Kabı,
- Otomatik Egzoz
- Soğutma Sistemi; bu sayede art arda hızlı yükleme
- Opsiyonel Pnömatik Kapı
- Opsiyonel Tekerlek

Revolving Burnout Furnace

An ideal dewaxing and burnout furnace for investment flasks used in lost wax casting with stainless steel revolving plate and burnout chamber, heated evenly.

- Programmable
- Error messages can be displayed
- Immediate accessibility to target flask
- Double rack
- Wax discharge Ppipe & lost wax collector
- Automatic exhaust
- Cooling system for quick loading.
- Pneumatic door, optional
- Wheels, optional



Model	DF-422D	DF-502D	DF-622D	Model
Fanus Kapasitesi (Ø 100mm düz)	20	30	53	Flask Capacity (plain Ø 100mm)
Fanus Kapasitesi (Ø 100mm flanşlı)	13	17	32	Flask Capacity (flanged Ø 100mm)
Dış Boyutlar (e×b×y)	1100×970×2170 mm	1200×1180×2170 mm	1220×1300×2350 mm	External Dimensions (w×l×h)
Baca Yüksekliği	500 mm	500 mm	500 mm	Smoke Outlet Height
Kamara Boyutları (çap×y)	Ø 425 × 650 mm	Ø 550×660 mm	Ø 670×720 mm	Chamber Dimensions (dia.xh)
Raf Adedi	2	2	2	Number of Ricks
Raf Çapı	Ø 395 mm	Ø 500 mm	Ø 620 mm	Rack Diameter
Maks. Fanus Yüksekliği, Üst Kat	250 mm	250mm	300mm	Max Flask Height at Upper Rack
Maks. Fanus Yüksekliği, Alt Kat	240 mm	260 mm	280mm	Max Flask Height at Lower Rack
Maksimum Çalışma Sıcaklığı	800 °C	800 °C	800 °C	Maximum Operating Temperature
Tabla Devri (dakikada)	3¼	3¼	3¼	Turntable Speed (rpm)
Net Ağırlık	430 kg	530 kg	650 kg	Net Weigh
Kurulu Güç	6,5 kW	9 kW	12 kW	Installed Power
Döndürme Motorunun Gücü	0,25 kW	0,25 kW	0,37 kW	Power of Revolving Motor
Voltaj	400 V AC, 3 phase	400V AC, 3 phase	400V AC, 3 phase	Voltage
Frekans	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	Frequency