

Modüler Katlı Fırınlar (Doğalgazlı)

Moduler Deck Ovens (Gas)



Daha fazla bilgi için
For more details



Özköseoğlu Modüler Fırınlar; küçük işletmeler, pastaneler, oteller, restoranlar için geliştirilmiş çok amaçlı ürünlerdir. İhtiyacınıza göre modül tipi ve sayısını belirleyerek kapasitenizi oluşturabileceğiniz, ve gerektiği an arttırabileceğiniz üzere tasarlanmıştır. Pastane ürünlerinde taş taban lezzetini sunarken, bağımsız çalışabilen pişirme modülleri sayesinde eş zamanlı olarak farklı ürün tipleri için kullanıma uygundur. Her modülde bulunan çift ısıtıcı sistemi sayesinde pişirme gözündeki alt ve üst sıcaklıklar da ayrı ayrı kontrol edilebilmektedir.

Modular deck ovens are ideal for small bakeries, patisseries, hotels, restaurant and caterings; and serves stone base taste in pastry products. These ovens are flexible in capacity. You can start using 1 module and add up to 3 module levels later according to your production capacity. The modules are designed as work independently, and allows baking different products at the same time. Every module has also independent top and bottom heaters. Thus, you can set different temperatures inside the baking decks.

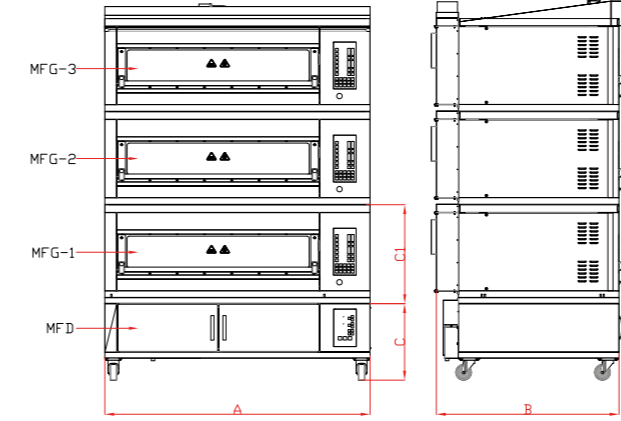
MFG

Modüler Katlı Fırın

Moduler Deck Ovens



Teknik Detaylar / Technical Details



Teknik Özellikler / Technical Features

MODEL	MFG-1	MFG-2	MFG-3	MFD
Piştirme Alanı / Baking Area (m²)	1,3	2,6	3,9	-
Piştirme Taşı ebatı / Baking stone Dimension (mm)	1340x975	1340x975	1340x975	-
Genişlik (A) / Width (mm)	1800	1800	1800	1800
Derinlik (B) / Length (mm)	1300	1300	1300	1385
Yükseklik (C) / Length (mm)	495	990	1485	585
Fırın giriş ısıtıcı güç / Input Thermal power (kW)	12	24	36	-
Kurulu Güç / Installed Power (kW)	2,2	4,4	6,6	1,2
Ortalama ısı ihtiyacı / Average Heat Requirement	10.320	20.640	30.960	-
Enerji Kaynakları / Energy Sources	Doğalgaz / Naturel Gas	Doğalgaz / Naturel Gas	Doğalgaz / Naturel Gas	Elektrik / Electric
Max. Sıcaklık / Max. Baking Temperature °C	320	320	320	40
Makine ağırlığı / Machine Weight (kg)	350	700	1050	120

