

MDF-G

GAZLI DÖNER FIRIN GAS ROTARY OVEN



HAZIRLANIYOR
PREPARING

HAZIR
READY

ARIZA
FAILURE



3 cm RAMPA
yüksekliği
3 cm Ramp
Height



Malzemelerinizi koyabileceğiniz manyetik alan
Magnetic Field to Hold Your Supplies

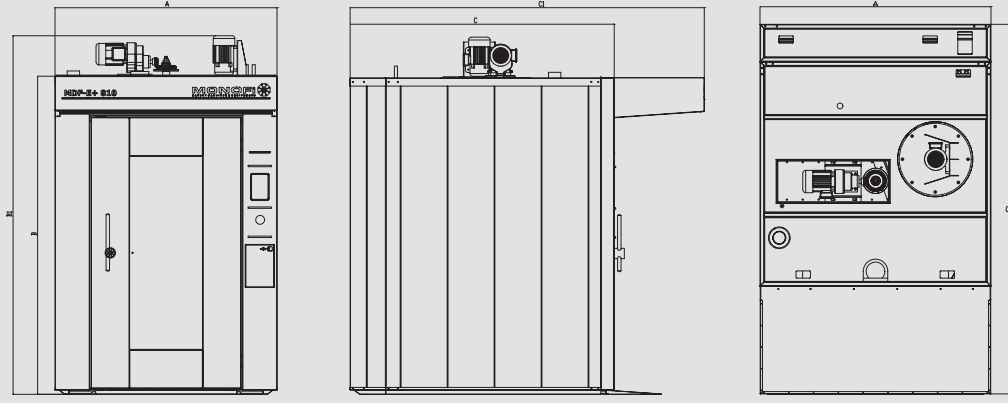


MUADİL MAKİNALARA GÖRE %15 YAKIT TASARRUFU

15% FUEL SAVINGS
COMPARED TO
EQUIVALENT
MACHINES



TEKNİK RESİM / TECHNICAL DRAWING



MODEL/MODEL	BİRİM UNIT	MDF-G 570	MDF-G 680	MDF-G 680L	MDF-G 810	MDF-G 680x2
KAPASİTE (8 SAAT/HAMUR) CAPACITY (8 HOUR/DOUGH)	KG	700	1000	1200	2150	2400
PİŞİRME ALANI / BAKING SURFACE	m ²	4.2	5,2 - 7,2	6,6 - 8,5	11,2 - 14,4	19.2
TEPSİ SAYISI / NUMBER OF TRAYS	ADET	9-12	11 - 15	14 - 18	14 - 18	32
TEPSİ EBATI / TRAY SIZE	mm	530x650 500*700	600x800	600x800	750x1040 - 740x980 800x1000	600*800x2 800x1200
TAVALAR ARASI MESAFE DISTANCE BETWEEN TRAYS	mm	114-85	114 - 90	114 - 90	114 - 90	114 - 90
GENİŞLİK (W) / WIDTH (W)	mm	1150	1300	1300	1600	1900
UZUNLUK (L) / LENGTH (L)	mm	1650	2000	2000	2350	2500
YÜKSEKLİK (H) / HEIGHT (H)	mm	1750	2000	2250	2250	2250
ELEKTRİK GÜCÜ / ELECTRICAL POWER	KW	3	3.5	3.5	3.5	5.5
ISI KAPASİTESİ / HEATING CAPACITY	kcal/saat	32000	50000	60000	70000	95000
GAZ BAĞLANTI BASINCI / GAS COUPLING PRESSURE	mbar	50	50	50	50	50
ENERJİ KAYNAKLARI / SOURCE OF ENERGY	Elektrik Enerjisi					
FİRİN AĞIRLIĞI / WEIGHT OF OVEN	KG	1000	1300	1450	1750	2450
KONTROL SİSTEMİ / CONTROL SYSTEM	Manuel - Dijital - PLC					
YAKIT TÜKETİMİ / CONSUMPTION OF FUEL	Dizel (lt/saat) Diesel (lt/h)	3.6	5.7	6.8	8	11
	Doğal Gaz (m3/saat) Natural Gas (m3/h)	4.2	6.5	7.9	9.2	12.5
	LPG (lt/saat) LPG (lt/h)	3	5	6	6.8	9

*Kapasite mamulün gramajına ve pişirme süresine göre değişkenlik gösterebilir. The capacity shall variable according to the weight and baking time of the product

**Normal şartlar altındaki yakıt tüketim değeri. Energy Consumption under normal conditions

***İmalatçı firma haber vermeksizin değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Manufacturer reserves the right to change specifications without prior notice.