



**PROFESYONEL PİZZA FIRINI**



## TASARIM

- Paslanmaz çelik dış yapı
- Panoramik ısı yalıtkan camlar
- Kullanıcı dostu elektronik panel
- İtalyan yapımı fırın taşları
- Çift katlı bütünleşik fırın tasarımı

## KULLANIM

Dijital hassas ısı ayarı  
Termometre  
Bağımsız çalışan katlar  
Bağımsız alt ve üst rezistans  
kontrolü  
Dijital zamanlayıcı  
0-400 arası sıcaklık ayarı

TEKNİK ÖZELLİKLER	PZ 7575 DE	PZ 10575 DE	PZ75105 DE
TOPLAM ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	12	16	16
ELEKTRİK BESLEME GERİLİMİ (V , AC)	380/400	380/400	380/400
ÇALIŞMA FREKANSI (Hz.)	50 / 60	50 / 60	50 / 60
NOMINAL AKIM (A)	32	40	40
BESLEME KABLOSU (damar sayısı x mm <sup>2</sup> )	5 x 4	5 x 4	5 x 4
MAX.-MIN. ÇALIŞMA SICAKLIĞI (°C)	150-500	150-500	150-500
PİŞİRİCİ YÜZEY	FIRECLAY STONE	FIRECLAY STONE	FIRECLAY STONE
TERMOSTAT ÇALIŞMA ARALIĞI (°C)	70-500	70-500	70-500
BOYUTLAR (mm) (En-Boy-yükseklik)	1180x1130x784	1500x1130x784	1180x1500x784
MAX EĞİM	5°	5°	5°
SINIFI	1	1	1
KORUMA SINIFI	IP 20	IP 20	IP 20
ÇALIŞMA TEZGAHI YÜKSEKLİĞİ (MM)	194	260	257