

SR775PO



Ürün Ailesi
Ankastre tipi
Ebatlar
Güç kaynağı
Tip
EAN kodu

Ocak
Geleneksel
70/75 cm
Gaz
Gaz
8017709140847



Estetik



Estetik
Renk
Malzeme
Tava destekleri
Brülörler
Brülör Malzemesi
Kontrol ayarı türü
Kontrol düğmesi konumu
Kumanda sayısı
Kumandaların rengi
Bileşen kaplaması
Logo
Serigrafi rengi

Cortina
Krem
Emaye
Döküm
Smeg Contemporary
Alüminyum
Kontrol düğmeleri
Ön
6
Krem
Antik Pirinç
Serigrafi
Gri

Program / Fonksiyonlar

Gazlı pişirme alanı sayısı 5
Toplam pişirme alanı sayısı 5

Seçenekler



Standart kesim 478-482x555-560 mm

Teknik özellikler

UR

Ön sol - Gaz - Yardımcı - 1.10 kW

Arka sol - Gaz - Hızlı - 2.60 kW

Orta - Gaz - 2UR (dual) - 5.00 kW

Arka sağ - Gaz - Yarı Hızlı - 1.70 kW

Ön sağ - Gaz - Yarı Hızlı - 1.70 kW

Gaz emniyet valfleri Evet

Otomatik Ateşleme

Evet

Elektrik Bağlantısı

Elektrik bağlantısı derecesi (W) 1 W

Voltaj (V) 220-240 V

Frekans (Hz) 50/60 Hz

Güç kaynağı kablo uzunluğu

120 cm

Terminal box

No

Fiş

Hayır

Gaz Bağlantısı

Gaz Tipi G20 Doğal gaz

Gas connection Cilindrical

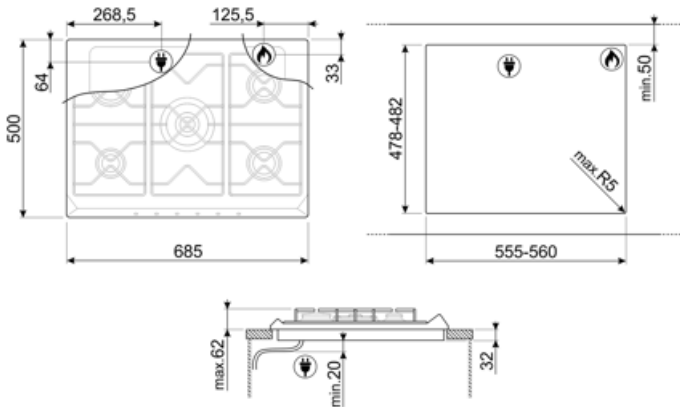
Diğer gaz nozülleri dahildir G30 GPL likit gaz

Sağlanan diğer gaz bağlantıları

Konik

Gaz bağlantı derecesi (W)

11900 W



Compatible Accessories

6MP700AO

Ocak düğmesi seti - Cortina
Antrasit/Eskitilmiş pirinç



6MP700PO

Ocak düğmesi seti - Cortina
Krem/Eskitilmiş pirinç



CC70X

Önden kumandalı 70 cm'lik ocaklara
uygun paslanmaz çelik çerçeveli cam
kapak.



GRW

Wok desteği



6MP700BS

Ocak düğmesi seti - Cortina
Gümüş/Gümüş



6MPF2465X

Ocak düğmesi seti - Seçim



GRM

Gazlı ocaklar MOKA Desteği



WOKGHU

Döküm WOK desteği








Alternative products



SR775AO

Renk: Antrasit

Symbols glossary

	Standart kurulum: Masa üstüne geleneksel kurulum, her türlü mutfak setine uygun		Ağır hizmet tipi dökme demir tava sehpaları: maksimum stabilite ve güç için.
	CUT_OUT_STANDARD_72dpi		Ultra hızlı brülörler: Güçlü ultra hızlı brülörler 5kw'a kadar güç sağlar.
	Düğme kontrolü		