

# P705ES



<b>Famiglia</b>	Piano cottura
<b>Incasso</b>	Tradizionale
<b>Dimensione</b>	70/75 cm
<b>Alimentazione</b>	Gas
<b>Tipologia</b>	Gas
<b>Codice EAN</b>	8017709179168



## Estetica



<b>Estetica</b>	Piano Design
<b>Colore</b>	Acciaio Inox
<b>Finitura</b>	Lucido
<b>Materiale</b>	Inox
<b>Tipo inox</b>	Lucido
<b>Griglie</b>	Inox
<b>Trattamento Griglie</b>	Ever Shine
<b>Buciatori</b>	Piano Design
<b>Materiale bruciatori</b>	Inox
<b>Trattamento Bruciatori</b>	Ever Shine
<b>Tipo di regolazione comandi</b>	Manopole
<b>Posizione comandi</b>	Frontale
<b>N° manopole</b>	5
<b>Colore manopole</b>	Effetto Inox
<b>Logo</b>	Imbutito

## Programmi / Funzioni

<b>Numero zone di cottura gas</b>	5
<b>Numero totale di zone di cottura</b>	5

## Opzioni



<b>Foro da incasso</b>	478-482x555-560 mm
------------------------	--------------------

## Caratteristiche Tecniche

Anteriore sinistra - Gas - Ausiliario - 0.90 kW  
 Posteriore sinistra - Gas - Rapido - 2.40 kW  
 Centrale - Gas - Rapido - 3.50 kW  
 Posteriore destra - Gas - Semirapido - 1.70 kW  
 Anteriore destra - Gas - Ausiliario - 0.90 kW  
**Valvolatura di sicurezza** Sì

**Accensione rapida sotto manopola** Sì

## Collegamento Elettrico

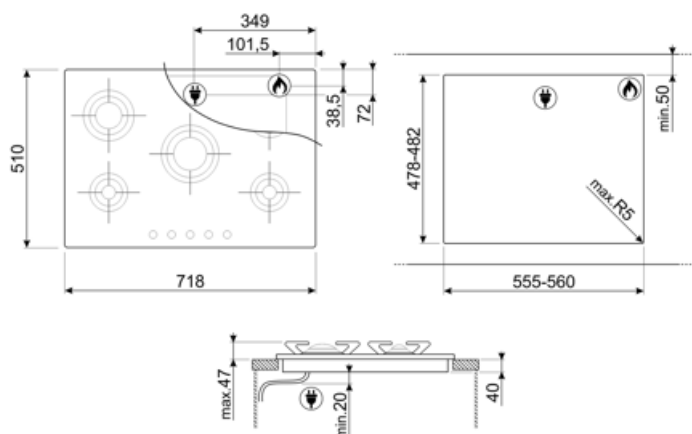
**Dati nominali di collegamento elettrico** 1 W  
**Tensione (V)** 220-240 V  
**Tipo di cavo elettrico installato** Sì, Monofase

**Frequenza** 50/60 Hz  
**Lunghezza cavo di alimentazione** 120 cm  
**Spina** No

## Collegamento Gas

**Tipo di gas** G20 Gas naturale  
**Collegamento gas** Cilindrico  
**Altri ugelli gas inclusi** G30 Gas Liquido GPL

**Altri raccordi gas inclusi** Conico  
**Dati nominali di collegamento gas** 9500 W



## Accessori Compatibili

---

**GP705ES**

Confezione griglie e cappellotti in acciaio inox Ever Shine



---

## Glossario simboli

---



Standard: modalità di installazione, che si abbina facilmente a qualsiasi tipo di cucina.



Controllo con manopole



Alcuni modelli di piani cottura a induzione presenti in gamma, si possono installare nei fori di misura 48x56 cm.



Ever Shine: Ever Shine è un processo tecnologico tramite il quale viene applicata una protezione trasparente che rende i cappellotti e le griglie in acciaio inox lucido altamente resistenti al calore e ne previene l'ingiallimento dovuto alle alte temperature.