



## Gamma cottura modulare 900XP Cuocipasta a gas automatico 190 litri



391115 (E9PCGL1SF0)

Cuocipasta a gas 160/190 litri, automatico, cottura diretta con 1 cestello da 20 kg ognuno

### Descrizione

#### Articolo N°

Bruciatore altamente efficiente (30 kW). Per uso con gas naturale o GPL. Caricamento e reintegro automatico dell'acqua. Vasca stampata 190 litri in acciaio inox AISI 316-L resistente alla corrosione. Piedini in acciaio inox regolabili in altezza 50mm. Pannelli esterni e telaio in acciaio inox. Coperchio isolato e controbilanciato per un facile utilizzo.

ARTICOLO N°

MODELLO N°

NOME

SIS #

AIA #

### Caratteristiche e benefici

- Elevata produttività e qualità grazie all'elevata efficienza termica e al controllo automatico del tempo di cottura.
- Vasca dotata di tubo troppopieno per lo scarico degli amidi.
- Il cestello può essere posizionato su una superficie forata per lo scarico dell'acqua in eccesso.
- Vasca da 190 litri in acciaio inox AISI 316-L.
- Rifornimento acqua in continuo.
- Rabbocco automatico del livello dell'acqua.
- Accensione automatica al raggiungimento del livello minimo dell'acqua e sonda con elettrovalvola che impedisce il surriscaldamento in caso di mancanza d'acqua.
- Timer digitale a garanzia di un'impostazione precisa dei parametri di cottura.
- Pannello di controllo semplice e funzionale.
- La particolare forma delle manopole protegge dalle infiltrazioni di acqua.
- Sollevamento automatico del cestello alla fine del ciclo di cottura.
- Camera di combustione e struttura portante in acciaio inox.
- Bruciatori in acciaio inox con fiamma pilota protetta, valvola di sicurezza e dispositivo antispegnimento.
- Accensione piezoelettrica con termocoppia per una maggiore sicurezza.
- Telaio resistente in acciaio inox e pannellatura esterna con finitura satinata.
- Certificazione di protezione: grado IPX5.

### Accessori opzionali

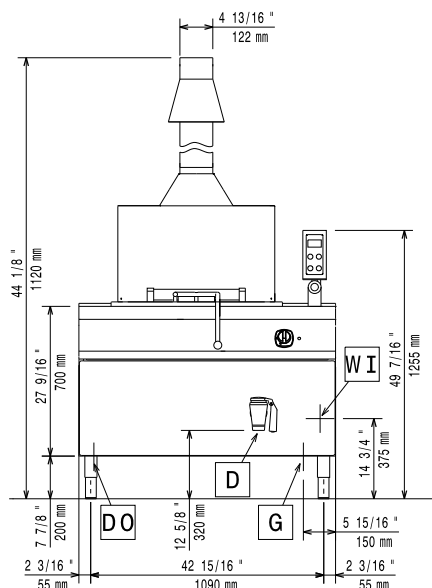
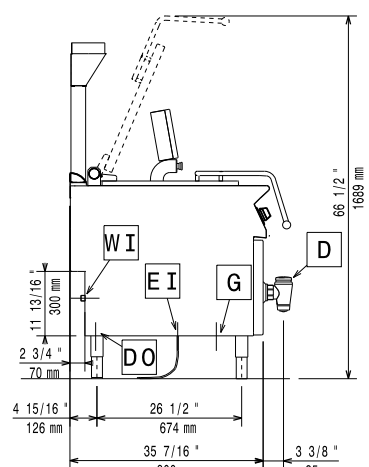
- Interruttore di tiraggio con diam. 150 mm PNC 206132
- Anello adattatore per convogliatore fumi, diam. 150 mm PNC 206133
- Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1200 mm PNC 206151
- Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1600 mm PNC 206152
- Zoccolatura frontale per elementi da 1200 mm (non adatta per la base Ref-Freezer della 900XP) PNC 206178
- Zoccolatura frontale per elementi da 1600 mm (non adatta per la base Ref-Freezer della 900XP) PNC 206179
- 2 zoccolature laterali (non adatta per la base Ref-Freezer) PNC 206180
- Convogliatore fumi scarico diam. 150 mm per elementi da 1 modulo PNC 206246
- Kit per installazione su ruote/ piedini da 1200 mm PNC 206368
- Kit per installazione su ruote/ piedini da 1600 mm PNC 206369

Approvazione:

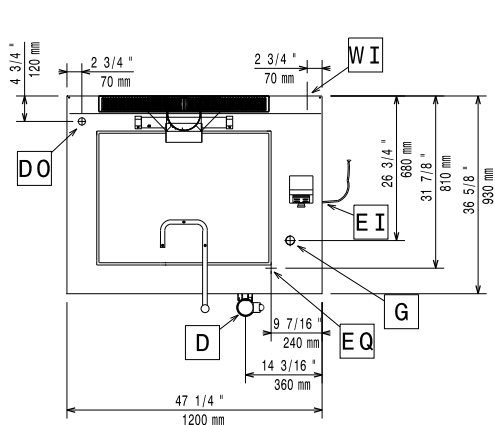


Experience the Excellence  
[www.electroluxprofessional.com](http://www.electroluxprofessional.com)  
[foodservice@electrolux.it](mailto:foodservice@electrolux.it)

- Kit per installazione su ruote/piedini da 2000 mm PNC 206370
- Pannello di copertura posteriore da 1200 mm PNC 206376
- 2 pannelli copertura laterale (H=700 P=900) PNC 216134
- Carrello con vasca estraibile e sollevabile PNC 922403


**Fronte**

**Lato**

D = Scarico acqua  
 EI = Connessione elettrica  
 EQ = Vite Equipotenziale  
 G = Connessione gas


**Alto**
**Gas**
**Gas naturale - Pressione:**
**391115 (E9PCGL1SF0)**

17.4 mbar

**Gas GPL Pressione:**

27.7 mbar

**Potenza gas:**

30 kW

**Fornitura gas:**

Gas naturale

**Tipo di gas:**

GPL; Gas metano

**Connessione gas:**

3/4"

**Acqua**
**Durezza totale:** 5-50 ppm

**Electrolux Professional** raccomanda l'utilizzo di acqua trattata basato su prove in particolari condizioni dell'acqua.

Si prega di consultare il manuale d'uso per informazioni dettagliate sulla qualità dell'acqua

**Scarico "D":** 2"

**Dimensioni tubo di entrata  
acqua fredda/calda:** 3/4"

**Informazioni chiave**

Se l'apparecchiatura è installata vicino ad attrezzi che temono il calore è necessario lasciare uno spazio pari a 150 mm o applicare un isolamento termico.

**Numero vasche:** 1

**Dimensioni utili vasca  
(larghezza):** 740 mm

**Dimensioni utili vasca  
(altezza):** 465 mm

**Dimensioni utili vasca  
(profondità):** 550 mm

**Capacità vasca (MAX):** 190 lt MAX

**Peso netto:** 212 kg

**Peso imballo:** 216 kg

**Altezza imballo:** 1500 mm

**Larghezza imballo:** 1300 mm

**Profondità imballo:** 1100 mm

**Volume imballo:** 2.15 m<sup>3</sup>
**Gruppo di certificazione:** GGPC20