

**Gamma cottura modulare
EVO900 Pentola a gas 150 litri
riscaldamento diretto****ARTICOLO N°** _____**MODELLO N°** _____**NOME** _____**SIS #** _____**AIA #** _____

392107 (Z9BSGHDRF0)

Pentola a gas 150 litri,
riscaldamento diretto**Descrizione****Articolo N°**

Pentola a gas a riscaldamento diretto in acciaio inox AISI 304. Per uso con gas naturale o GPL. Può essere installata anche a sbalzo ed include inoltre punti di fissaggio per soluzioni a ponte. Bruciatori robusti in acciaio inox con dispositivo antispegnimento 'flame failur' e fiamma pilota protetta. Pannelli esterni in acciaio inox con finitura Scotch Brite. Piano in 20/10 in acciaio AISI 304. Vasca stampata (fondo e pareti) e coperchio in acciaio inox AISI 316 con angoli arrotondati. Bordi laterali a taglio laser ad angolo retto per una perfetta giunzione con altre unità. Piedini in acciaio inox regolabili in altezza.

Caratteristiche e benefici

- Pentola rotonda ideale per cucinare o saltare qualsiasi tipologia di cibo.
- Sistema di riscaldamento diretto a garanzia di una maggiore uniformità nella distribuzione del calore.
- Certificazione di protezione all'acqua: grado IPX5.
- Manopola di controllo per la regolazione del livello di potenza.
- Nessun superamento limite temperatura di cottura, reazione rapida
- Rubinetto con impugnatura in materiale atermico, per un facile svuotamento della vasca.
- Ergonomicità: la profondità della vasca consente di mescolare con più facilità il cibo, anche quello più delicato.
- Tubo di scarico e rubinetto facilmente pulibili dall'esterno.
- Valvola solenoide per il rifornimento d'acqua calda o fredda.
- Superficie larghe e lisce di facile accesso per la pulizia.
- La particolare forma delle manopole protegge dalle infiltrazioni di acqua.

Costruzione

- Vasca stampata con doppio rivestimento in acciaio inox AISI 316, spessore 2 mm.
- Bruciatori robusti in acciaio inox con dispositivo antispegnimento, fiamma pilota protetta e combustione ottimizzata.
- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- I modelli hanno bordi laterali ad angolo retto per consentire giunture a livello tra le unità ed eliminare la possibilità di infiltrazioni.

Sostenibilità

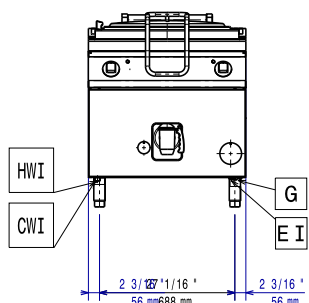
- Coperchio ermetico per ridurre i tempi di cottura e il consumo energetico.

Approvazione: _____

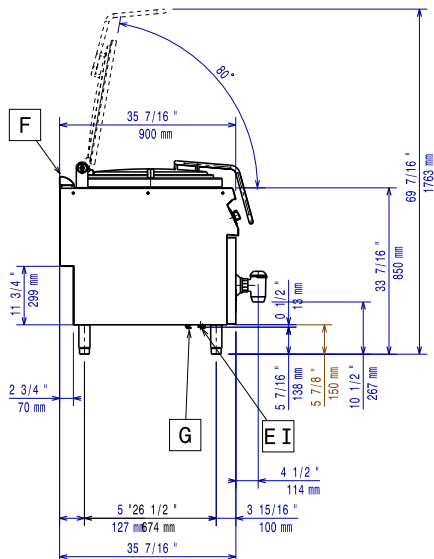
Part of

Electrolux
Professional
Group**Zanussi Professional**
www.zanussiprofessional.it

Fronte



Lato



CWI1 = Attacco acqua fredda

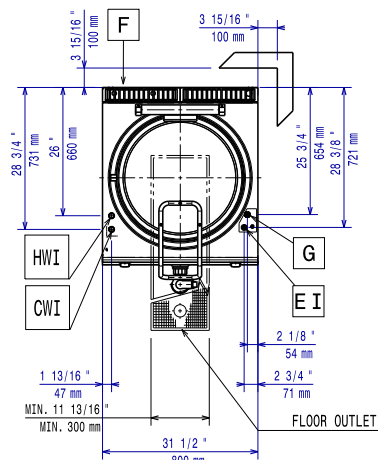
HWI = Attacco acqua calda

D = Scarico acqua

EI = Connessione elettrica

G = Connessione gas

Alto



Elettrico

Tensione di alimentazione: 220-230 V/1 ph/50 Hz

Watt totali: 0.1 kW

Gas

Gas metano - Pressione: 17.4 mbar

Gas Gpl Pressione: 27.7 mbar

Potenza gas: 24 kW

Tipo di gas: GPL;Gas metano

Connessione gas: 1/2"

Informazioni chiave

Se l'apparecchiatura viene montata vicino a apparecchi sensibili alla temperatura, uno spazio di sicurezza di circa 100 mm deve essere predisposto o prevista una qualche forma di isolamento termico.

Capacità effettiva pentola: 143 lt

Diametro recipiente rotondo: 600 mm

Peso netto: 98 kg

Peso imballo: 110 kg

Altezza imballo: 1120 mm

Larghezza imballo: 1120 mm

Profondità imballo: 860 mm

Volume imballo: 1.08 m³

Gruppo di certificazione: N9PDG

Accessori opzionali

- Kit per sigillatura giunzioni PNC 206086
- Interruttore di tiraggio con diametro 150 mm PNC 206132
- Anello adattatore per convogliatore fumi, diam. 150 mm PNC 206133
- Kit 4 ruote di cui 2 con freno (ordinare insieme al kit di installazione su ruote/piedini) PNC 206135
- Kit piedini flangiati PNC 206136
- Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 800 mm PNC 206148
- Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 1000 mm PNC 206150
- Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 1200 mm PNC 206151
- Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 1600 mm PNC 206152
- 2 zoccolature laterali per installazioni su zoccolo in cemento PNC 206157
- Zoccolatura frontale per funzioni da 800 mm PNC 206176
- Zoccolatura frontale per funzioni da 1000 mm PNC 206177
- Zoccolatura frontale per funzioni da 1200 mm PNC 206178
- Zoccolatura frontale per funzioni da 1600 mm PNC 206179
- 2 zoccolature laterali PNC 206180
- Kit pannelli per copertura vano tecnico per installazione singola PNC 206181
- Kit pannelli per copertura vano tecnico per installazione schiena contro schiena PNC 206202
- Kit 4 piedini per installazioni su zoccolo in cemento (non adatti per la griglia monoblocco EVO900) PNC 206210
- Convogliatore fumi scarico diam. 150 mm per funzioni da 800 mm PNC 206246
- Alzatina per camino per funzioni da 800 mm PNC 206304
- 2 pannelli per copertura laterale (altezza 700 mm, profondità 900 mm) PNC 206335
- Kit installazione su ruote/piedini da 800 mm PNC 206367
- Kit installazione su ruote/piedini da 1200 mm PNC 206368
- Kit installazione su ruote/piedini da 1600 mm PNC 206369
- Kit installazione su ruote/piedini da 2000 mm PNC 206370
- Pannello per copertura posteriore da 800 mm PNC 206374
- Pannello per copertura posteriore da 1000 mm PNC 206375
- Pannello per copertura posteriore da 1200 mm PNC 206376
- Griglia per camino per funzioni da 400 mm PNC 206400
- Carrello con vasca sollevabile ed estraibile PNC 922403
- Colapasta a 2 settori per pentole da 150 litri PNC 925019
- Asta di misurazione livello per pentola da 150 litri PNC 927002
- Regolatore di pressione per unità a gas PNC 927225

