

Gamma cottura modulare 700XP Piano a infrarosso 4 zone su forno elettrico

ARTICOLO N°
MODELLO N°
NOME
SIS #
AIA #



371026 (E7IREH40E0)

Piano ad infrarosso 4 zone (2,2 kw cad.) su forno elettrico statico (6 kw)

Descrizione

Articolo N°

Superficie di cottura in vetroceramica (spessore 6 mm), montata a livello sul telaio in acciaio inox per una maggiore facilità di spostamento delle pentole ed agevolare le operazioni di pulizia. Piano di cottura completamente sigillato per prevenire l'infiltrazione di liquidi. Forno elettrico con termostati separati, per gli elementi riscaldanti superiori e inferiori. La camera del forno è in acciaio inox con 3 livelli per GN 2/1. Base d'appoggio rigata. Pannelli esterni in acciaio inox con finitura Scotch Brite. Piano di lavoro in acciaio inox stampato in un unico pezzo (spessore 1,5 mm). Bordi laterali a taglio laser ad angolo retto per una perfetta giunzione con altre unità.

Caratteristiche e benefici

- Superficie di cottura in vetroceramica di 6mm di spessore con 4 zone ad infrarosso.
- Elementi riscaldanti concentrici (diametro 230mm) che assicurano un'uniforme distribuzione del calore anche alle pentole di grandi dimensioni.
- Piano di cottura saldato per prevenire infiltrazioni all'interno dell'unità.
- Spia luminosa che segnala la presenza di calore residuo sulla superficie di cottura.
- Trasferimento immmediato di calore dal piano di cottura alla pentola.
- Bassa dispersione di calore in cucina.
- Riscaldamento attraverso elementi riscaldanti ad elevata potenza.
- La superficie in vetroceramica è facile da pulire e garantisce un elevato livello di igiene.
- Il vano di base è composto da un forno elettrico.
- Camera del forno in acciaio inox con 3 livelli di guide per l'inserimento di teglie GN 2/1.
- Termostato del forno regolabile tra 140°C e 300°C.
- Protezione all'acqua IPX4.

Costruzione

- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- Piano di lavoro in acciaio inox realizzato in un unico pezzo di 1,5 mm di spessore.
- I modelli hanno bordi laterali ad angolo retto per consentire giunture a livello tra le unità ed eliminare la possibilità di infiltrazioni.

Sostenibilità



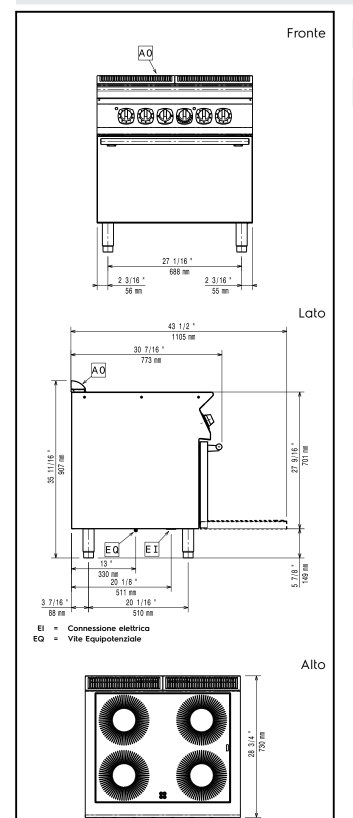
Regolazione della potenza per ciascuna zona.

Approvazione:





Gamma cottura modulare 700XP Piano a infrarosso 4 zone su forno elettrico



Elettrico

Tensione di alimentazione: 380-400 V/3N ph/50/60 Hz

14.8 kW Watt totali:

Informazioni chiave

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

Temperatura forno: 140 °C MIN; 300 °C MAX

Dimensioni camera forno

540 mm (larghezza):

Dimensioni camera forno

(altezza): 300 mm

Dimensioni camera forno (profondità): 650 mm Peso netto: 83 kg Gruppo di certificazione: N7CIE Potenza piastre frontali: 2.2 - 2.2 kW 2.2 - 2.2 kW Potenza piastre posteriori:

Ø 230 Ø 230 Dimensioni piastre frontali: Dimensioni piastre posteriori: Ø 230 Ø 230



31 1/2 "

L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso



Gamma cottura modulare 700XP Piano a infrarosso 4 zone su forno elettrico

• Griglia per camino per elementi da 400 PNC 206400 Accessori inclusi • 1 x Griglia al cromo GN 2/1 per forno PNC 164250 2 pannelli copertura laterale (H=700 mm PNC 216000 P=700 mm) statico • Corrimano frontale da 800 mm PNC 216047 Accessori opzionali • Corrimano frontale da 1200 mm PNC 216049 • Griglia al cromo GN 2/1 per forno PNC 164250 • Corrimano frontale da 1600 mm PNC 216050 statico • Piano porzionatore da 800 mm PNC 216186 • Kit per sigillatura giunzioni PNC 206086 • Kit 4 ruote piroettanti, 2 con freno PNC 206135 (da ordinare assieme al kit installazione su ruote/piedini) Kit piedini flangiati PNC 206136 Zoccolatura frontale per PNC 206148 installazione su zoccolo in cemento, 800 mm PNC 206150 Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1000 mm • Zoccolatura frontale per PNC 206151 installazione su zoccolo in cemento, 1200 mm • Zoccolatura frontale per PNC 206152 installazione su zoccolo in cemento, 1600 mm Zoccolatura frontale per elementi da PNC 206176 800 mm (non adalla per la base Ref-Freezer della 900XP) Zoccolatura frontale per elementi da PNC 206177 1000 mm (non adatta per la base Ref-Freezer della 900XP) • Zoccolatura frontale per elementi da PNC 206178 1200 mm (non adalta per la base Ref-Freezer della 900XP) Zoccolatura frontale per elementi da PNC 206179 1600 mm (non adatta per la base Ref-Freezer della 900XP) PNC 206210 \Box • 4 piedini per installazione su zoccolo in cemento (non adatti per la griglia monoblocco della 900) PNC 206249 2 zoccolature laterali 2 zoccolature laterali per PNC 206265 installazione su zoccolo in cemento • Tubi di estensione per installazione PNC 206291 colonnina acqua orientabile su apparecchiature top e monoblocco • Alzatina per camino per elementi da PNC 206304 800 mm • Corrimano laterale destro e sinistro PNC 206307 Corrimano posteriore 800 mm -PNC 206308 Marine Kit per installazione su ruote/piedini PNC 206367 da 800 mm • Kit per installazione su ruote/piedini PNC 206368 da 1200 mm • Kit per installazione su ruote/piedini PNC 206369 da 1600 mm • Kit per installazione su ruote/piedini PNC 206370 da 2000 mm • Pannello di copertura posteriore da PNC 206374 800 mm Pannello di copertura posteriore da PNC 206375 1000 mm • Pannello di copertura posteriore da PNC 206376



1200 mm