

Plug In Piano induzione monozona, da incasso, trifase

| ARTICOLO N° | |
|-------------|--|
| MODELLO N° | |
| NOME | |
| | |
| SIS # | |
| AIA # | |



600894 (Z1HDDDOMCT)

Piano induzione monozona, da incasso, trifase

Descrizione

Articolo N°

Piano induzione monozona, trifase, predisposto per installazione dropin (incasso), interamente costruito in acciaio inox AISI 304. Superficie di cottura in vetroceramica resistente, spessore 4 mm. Display touch in vetro sulla parte superiore per la massima visibilità con impostazioni di potenza e timer. Interfaccia utente a 2 colori (bianco e rosso) per una migliore leggibilità. La funzione di blocco impedisce la modifica accidentale delle impostazioni durante il lavoro. Avviso di superficie calda per evitare infortuni. Rilevamento automatico della pentola e trasferimento rapido del calore alla stessa. Adatto per pentole e padelle con diametro da 120 mm a 340 mm. Protezione all'acqua IPx4. In dotazione cavo e spina.

Caratteristiche e benefici

- Funzione plug-in progettata per installazioni da incasso
- Interfaccia utente a 2 colori (bianco e rosso) per una migliore leggibilità.
- Rilevamento automatico di presenza pentola.
- Display touch in vetro sulla parte superiore per la massima visibilità.
- Impostazioni del livello di potenza da 1 a 10.
- Tramite la funzione timer è possibile impostare il tempo di cottura, spegnendo automaticamente la zona allo scadere del tempo impostato.
- Adatto per pentole e padelle con diametro da 120 mm a 340 mm.
- Autodiagnostica: viene visualizzato un codice di errore (Exxx) in caso di disfunzione.

Costruzione

- Costruzione robusta in acciaio inossidabile AISI 304.
- Superficie di cottura in vetroceramica molto resistente e robusta, spessore 4 mm.
- Cavo e spina inclusi.
- Protezione dall'acqua IPx4.

Sostenibilità

- Rapido trasferimento del calore direttamente alla pentola, nessun calore viene disperso nell'ambiente.
- Questo modello è conforme all'ordinanza Svizzera sull'efficienza energetica (730.02)

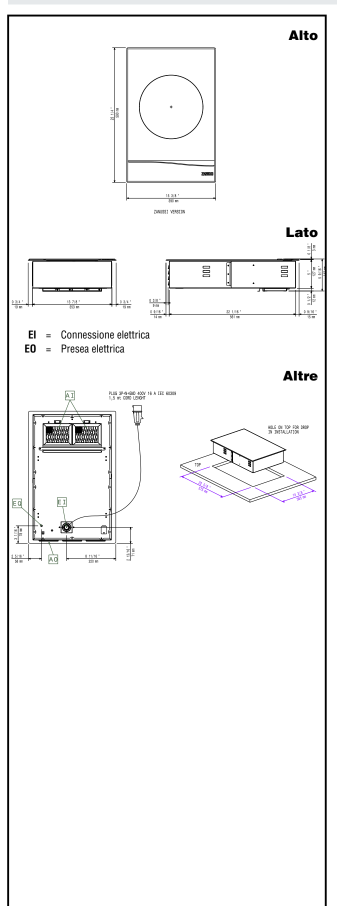
Accessori opzionali

- Kit ventilazione comprensivo di PNC 650146 🖵 convogliatore aria per funzioni Drop-in Kit di fissaggio comprensivo di PNC 650147 🖵 guarnizione in spugna e kit di montaggio per funzioni Drop-in Pentola in acciaio inox con manico PNC 653596 in acciaio inox adatta per induzione ed altre fonti di calore, diam. 200 Pentola in alluminio con manico in PNC 653597 acciaio inox adatta per induzione ed altre fonti di calore, diam. 240 mm Pentola in alluminio con manico in PNC 653598
- acciaio inox adatta per induzione ed altre fonti di calore, diam. 280 mm
- Piastra universale rigata per cotture PNC 653618 su induzione

Approvazione:



Plug In Piano induzione monozona, da incasso, trifase



Elettrico

Tensione di alimentazione: 380-415 V/3 ph/50-60 Hz

Watt totali: 5 kW

Tipo di spina: IEC/EN 60309-1/2

Alimentazione minima Ampere: 16A

Informazioni chiave

Dimensioni esterne, larghezza:392 mmDimensioni esterne, profondità:592 mmDimensioni esterne, altezza:127 mmPeso netto:14 kg