

Piano cottura Infinito



Piani Cottura a Induzione

Codice: 7300 002



CARATTERISTICHE

FUNZIONE POWER CONTROL

La funzione PowerControl consente di utilizzare in libertà la tecnologia ad induzione anche nel caso di utenze standard da 3 kW. Infatti, l'utente può facilmente modificare il livello di massimo assorbimento del piano, da un minimo di 2,8 kW alla soluzione "non limitata". Una volta definita la potenza massima, potremo dimenticarci degli assorbimenti, in quanto il piano ad induzione Foster penserà ad avvisarci di eventuali limiti lasciandoci poi la scelta di ripartire la potenza come meglio desideriamo. In qualsiasi momento il piano può essere facilmente riprogrammato per modificare o togliere il limite di potenza.

INTELLIGENT POT LOCALIZATION

Riconosce su quale zona viene appoggiata la pentola e attiva automaticamente i relativi comandi per la regolazione della potenza.

POWERBOOST

Garantisce un aumento di potenza alla piastra selezionata. In particolare, quando viene attivato il Booster, la piastra funziona per dieci minuti ad una potenza molto elevata che permette di riscaldare rapidamente grandi quantità d'acqua.

POT DETECTOR

I piani Foster non solo riconoscono la presenza delle pentole, ma ne calcolano la superficie d'appoggio. Questo sistema permette un utilizzo di energia ancora più efficiente. Rimuovendo la pentola, inoltre, le piastre si disattivano automaticamente.

PROGRAMMAZIONE FINE COTTURA

Tutte le operazioni vengono impostate tramite comandi touch-control sul cristallo del piano. Ogni piastra è dotata di programmazione indipendente che permette di impostare differenti tempi di cottura.

CONTAMINUTI

Un comodo timer contaminuti svincolato dalla programmazione di fine cottura.

COMANDI SLIDER

L'impostazione della temperatura prescelta è rapidissima con il comando Slider: è sufficiente sfiorare con un dito il display TOUCH sul livello di potenza desiderata.

FUNZIONE T-CHEF

Permette di impostare particolari temperature (42 °C, 70 °C, 84 °C) e mantenerle costanti durante la cottura. Si possono così facilmente ottenere preparazioni elaborate con risultati da vero Chef. Lavorazioni a bagno-maria, creme pasticciere o besciamella saranno così sempre perfette, così come le lente cotture a bassa temperatura. Impostando la temperatura prossima all'ebollizione i liquidi di cottura saranno immediatamente in temperatura quando servono, aumentando velocità e performances.

PAUSA

Utile funzione che permette di distogliere l'attenzione dalle vostre cotture, interrompendo e ripristinando le modalità impostate in modo istantaneo.

SICUREZZA

Tutti i piani elettrici Foster sono dotati delle più moderne e sofisticate protezioni di sicurezza: Spegnimento centralizzato; Blocco per la sicurezza; Indicatori di calore residuo. I modelli ad induzione sono inoltre caratterizzati dalle seguenti funzioni: Safety System che spegne il piano in mancanza di pentole; Overflow detector, che automaticamente spegne la piastra in caso di tracimazione di liquidi; Disattivazione automatica, per scongiurare incidenti causati da dimenticanze.

DETTAGLI

Bordo Installazione

Bordo bisellato - per installazione a filo piano o per incasso sopratop

Caratteristiche speciali

8 Lingue

Colorazione

Nero

Materiale

Vetroceramica

Alimentazione

230 - 380 V (50/60 Hz)

Dimensioni

920 x 520 mm

Elemento riscaldante

Zone libere - fino a 6 pentole

Foro incasso Vedi scheda tecnica

Larghezza 92 cm

Note: **Con la funzione PowerControl, la potenza massima può essere impostata in utenza da 2.400 a 11.000 W in step da 100 W
*PowerBoost

Potenza totale 11.100 W**

Impostazioni di alimentazione 17 settaggi di potenza + Powerboost

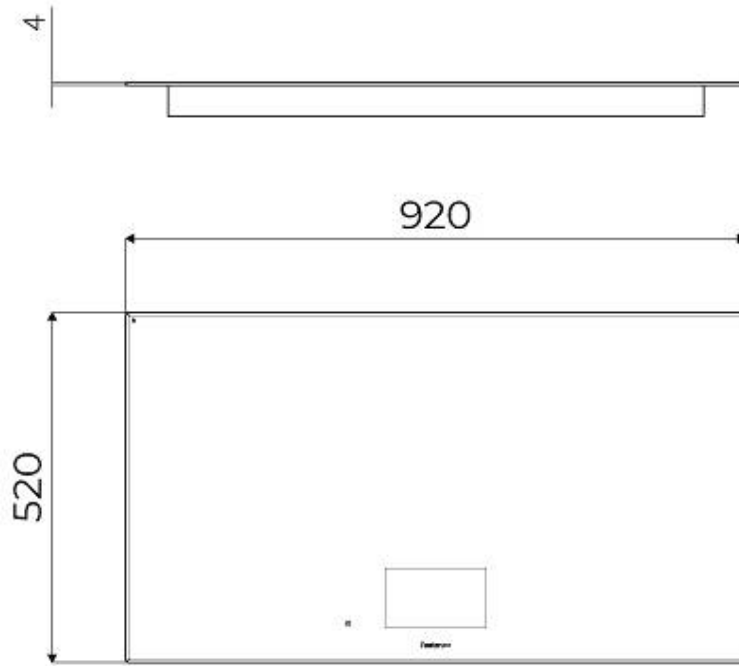
Sicurezza Dotazione di sicurezza

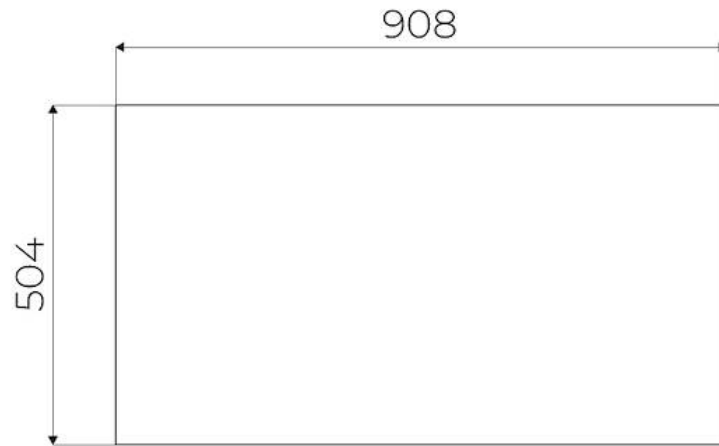
Tipologia Piano Cottura a Induzione

Tipo comandi Touch control - Display TFT 7"

Note: * Powerboost

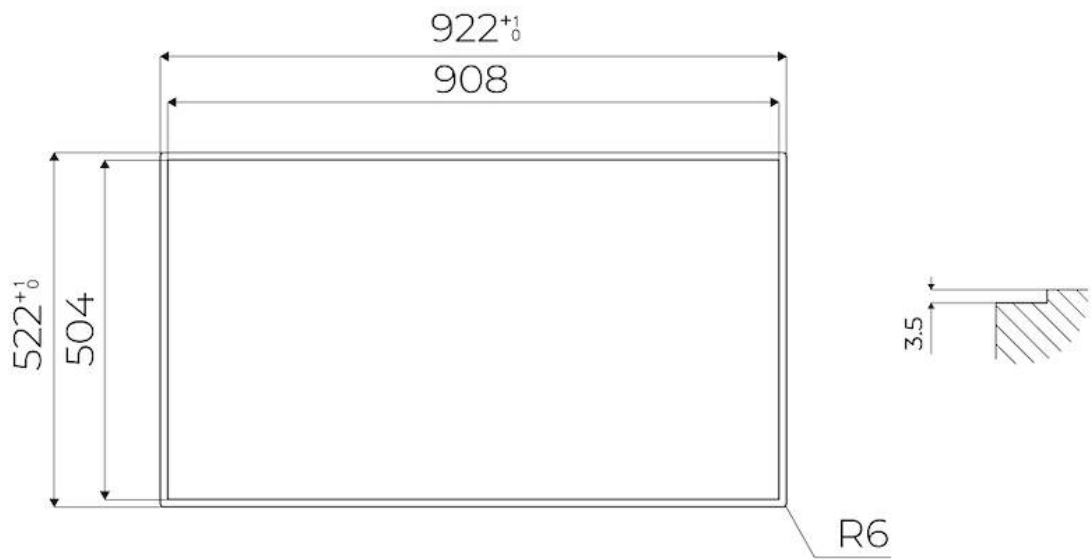
DATI TECNICI



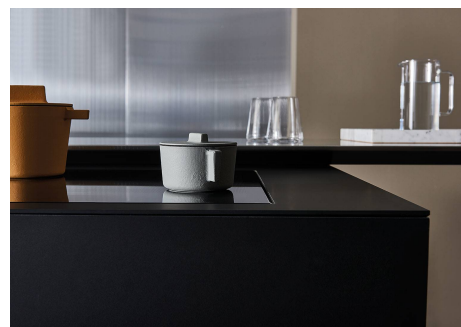
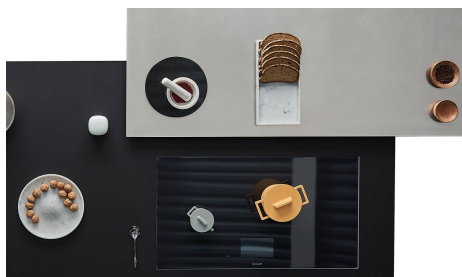


FTS - cut out

FT - cut out



GALLERIA FOTOGRAFICA



ACCESSORI OPZIONALI



Bistecchiera Induction PRO
8212 000



**Padella wok con fondo piatto
Induction PRO**
8211 000