

PIASTRA MULTIFUNZIONALE FLEXIPLATE

Piastra multifunzionale realizzata in acciaio inox AISI 304, spessore piano di lavoro 30/10 mm. Piastra di cottura in acciaio inox AISI 430 lucido, idonea per cotture dirette o indirette. Piano con involucro inclinato per raccolta liquidi (tappo piastra in dotazione), scarico frontale in cassetto integrato nel cruscotto. 4 zone di cottura indipendenti comandate da termostato di temperatura, regolabile 110-360°C. Riscaldamento tramite resistenze elettriche saldo-brasate. Predisposizione per il controllo remoto del taglio di picco di potenza.



Alimentazione	Elettricità	Controllo Energia	Predisposizione per controllo remoto del taglio di potenza
Piastra	Acciaio inox AISI 430 lucido - liscio	Spessore piano	3 mm

Caratteristiche funzionali

- Apparecchio multifunzionale con piastra idonea sia alle cotture dirette che indirette.
- Piastra di cottura in acciaio inox AISI 430, finitura lucida, spessore 15 mm.
- n. 4 zone di cottura indipendenti da 3 kW ciascuna.
- Superficie di cottura totale della piastra 657 x 657 mm, superficie utile 43 dm².
- Superficie di ogni zona 328,5 x 328,5 mm.
- Potenza specifica: 279 W/dm² di superficie utile.
- Elementi riscaldanti con resistenze saldo-brasate che garantiscono tempi di risposta rapidi ed elevata efficienza.
- Regolazione della temperatura di lavoro da 110°C a 360°C tramite termostato.
- Pannello coibentante posto sotto gli elementi riscaldanti per ridurre al minimo la dispersione termica e massimizzare l'efficienza.
- Predisposizione per il controllo remoto del taglio di potenza.
- Installazione con appositi accessori: su vano base, su piano di appoggio, su struttura a ponte, su trave a sbalzo.

Caratteristiche costruttive

- Apparecchio multifunzionale realizzato in acciaio inox AISI 304, spessore piano di lavoro 30/10 mm con finitura Scotch Brite.
- Struttura e cruscotto in acciaio inox AISI 304 con finitura Scotch Brite.
- Sistema di accostamento dei piani molto rigido e preciso che garantisce massima qualità e igiene.
- Piano con involucro perimetrale stampato ed inclinato per il contenimento dei liquidi.
- Il piano può essere allagato per il lavaggio utilizzando il tappo-troppo pieno (a corredo) e l'accessorio kit pulizia piastra.
- Scarico liquidi e residui di cottura dall'involucro frontale nel cassetto di raccolta estraibile di capacità di 1,75 lt integrato nel cruscotto.
- Foro di scarico grassi diam. 30 mm.
- Manopole ergonomiche in metallo, con protezione in gomma contro le infiltrazioni di acqua.
- Protezione in gomma sotto le manopole contro le infiltrazioni di acqua.
- Camino di raffreddamento a tenuta di liquidi sul piano.
- Accessibilità ad ogni componente funzionale dal cruscotto.
- La piastra in acciaio, unitamente agli elementi riscaldanti e ai termostati di lavoro e di sovratemperatura, è rimovibile dall'alto senza necessità di rimuovere l'apparecchiatura dall'impianto.
- Il filtro aria (pulibile in lavastoviglie) si trova sul fondo dell'apparecchio in posizione accessibile all'utente ed è dotato di una clip a molla che facilita le operazioni di montaggio e smontaggio.

Dotazioni di sicurezza e certificazioni

- Due termostati di protezione piastra per surriscaldamento in caso di rottura del termostato di lavoro.
- Ventola raffreddamento vano componenti con filtro aspirazione rimovibile e lavabile in lavastoviglie.
- Spia di segnalazione per sovratemperatura vano componenti.
- Approvazioni CE con riferimento a tutte le direttive e norme vigenti.
- Omologazione norma europea EN 1672-2 Disegno igienico.
- Il prodotto è conforme al regolamento CE 1935/2004 e al DM 21/03/1973 (Materiali ed Oggetti destinati a venire a Contatto con gli Alimenti).
- Grado di protezione IPX5.



1T0FPE



Dotazioni di serie

- Tappo piastra con funzione di troppo-pieno.

Optional e Accessori

- Tubo realizzato in acciaio inox AISI 304 per lo scarico dell'acqua durante la pulizia della piastra, aggancio a scatto.
- Raschietto e lame per la pulizia piastra.

Dati tecnici

<i>Voltaggio</i>	400V 3N ~ 50 ÷ 60 Hz	<i>Peso netto</i>	120 kg
<i>Peso lordo</i>	125 kg	<i>Potenza elettrica</i>	12 kW
<i>Dimensioni</i>	80x92x25 cm	<i>Imballo</i>	90x102x68 cm

PIASTRA MULTIFUNZIONALE FLEXIPLATE
Icon9000 prof.900 - 3 mm