

Gamma cottura modulare thermaline 85 - Tuttapiastra elettrico 4 zone con Ecotop, 1 lato operatore, alzatina

ARTICOLO N°
MODELLO N°
NOME
SIS #
AIA #



588503 (MBLDBBHOAO) Tuttapiastra elettrico top, Ecotop, 4 zone, con alzatina posteriore - 1 lato operatore

#### Caratteristiche e benefici

- Riscaldamento rapido della piastra per essere sempre pronta all'uso.
- Protezione: un sensore di temperatura spegne l'alimentazione in caso di surriscaldamento.
- Le pentole possono essere facilmente spostate da un'area all'altra della superficie di cottura senza necessità di sollevarle.
- Zona perimetrale attorno alla piastra arrotondata e di ampia superficie per una più facile pulizia.
- Tutti i componenti principali possono essere facilmente accessibili dal fronte.
- Il sistema di giunzione tra le apparecchiature senza saldatura THERMODUL permette la rimozione delle unità in caso di sostituzione o di servizio.
- Manopole in metallo con impugnatura in silicone incastonato per un più facile utilizzo e pulizia. Il loro particolare disegno previene l'infiltrazione di liquidi all'interno dell'apparecchiatura.
- Piastra di cottura unita alla base in modo da evitare le infiltrazioni di sporco.
- Due sensori elettronici per zona per controllare la temperatura di superficie e per proteggere piastra dal surriscaldamento.
- 8 livelli di potenza.
- ECOTOP dotato di piastra di cottura in acciaio di 20 mm di spessore per un ottimo accumulo del calore.
- Quattro zone riscaldanti controllate in maniera indipendente.

## Costruzione

- Top in acciaio inox AISI 304 di 2 mm di spessore.
- Tutte le superfici sono costruite evitando il più possibile zone di accumulo dello sporco per facilitare le operazioni di pulizia.
- Telaio interno in robusto acciaio inox AISI 304.
- Unità costruita secondo la norma DIN 18860\_2 con pano antigocciolamente di 20 mm di spessore.
- Protezione all'acqua IPX5.

#### Sostenibilità

300x850mm



 Funzione standby per il risparmio energetico e recupero veloce della temperatura impostata.

### Accessori opzionali

<ul> <li>Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, 850 mm</li> </ul>	PNC 912498 🗅
• Piano porzionatore da 800 mm	PNC 912526 🚨
• Piano porzionatore da 800 mm	PNC 912556 🗖
<ul> <li>Piano di lavoro ribaltabile 300x850mm</li> </ul>	PNC 912579 🗖
<ul> <li>Piano di lavoro ribaltabile 400x850mm</li> </ul>	PNC 912580 🗖
<ul> <li>Piano di lavoro laterale fisso 200x850mm</li> </ul>	PNC 912586 🗖
<ul> <li>Piano di lavoro laterale fisso</li> </ul>	PNC 912587 🚨

Approvazione:





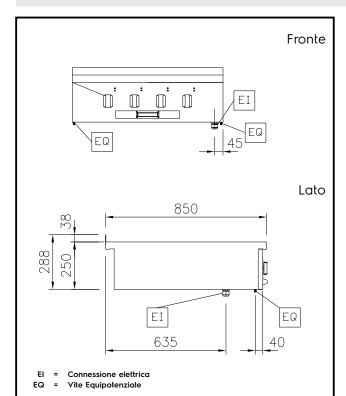


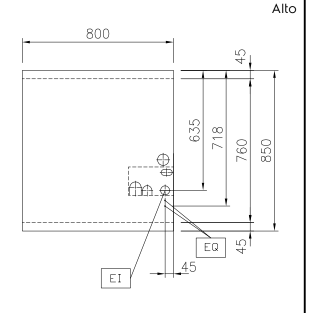
Piano di lavoro laterale fisso 400x850mm	PNC 912588	
Pannello posteriore in acciaio inox, per funzioni top e monoblocco con alzatina, 800x700mm	PNC 913013	
<ul> <li>Kit profilo di chiusura blocco a filo, unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm</li> </ul>	PNC 913115	
<ul> <li>Kit profilo di chiusura blocco a filo, unità con alzatina, lato destro, 850 mm</li> </ul>	PNC 913116	
<ul> <li>Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm</li> </ul>	PNC 913206	
<ul> <li>Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato destro, 850 mm</li> </ul>	PNC 913207	
Kit profilo di connessione per installazioni schiena contro schiena unità con alzatina (ordinare come speciale e specificare la lunghezza del blocco. Il prezzo indicato a listino si riferisce ad una lunghezza di 1000 mm)	PNC 913226	
Profilo, profondità=850 mm	PNC 913231	
Kit ottimizzazione energetico 32A	PNC 913247	
<ul> <li>Pannello laterale in acciaio inox sinistro (12.5mm), per installazione a sbalzo, H= 400mm</li> </ul>	PNC 913632	
<ul> <li>Pannello laterale in acciaio inox destro (12.5mm), per installazione a sbalzo, H= 400mm</li> </ul>	PNC 913633	
<ul> <li>Pannello laterale in acciaio inox sinistro, a filo, per installazione a sbalzo, H= 400mm</li> </ul>	PNC 913634	
<ul> <li>Pannello laterale in acciaio inox destro, a filo, per installazione a sbalzo, H= 400mm</li> </ul>	PNC 913635	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913640	
Kit di installazione a sbalzo - top da 800 mm	PNC 913652	
• Filtro L= 800 mm	PNC 913665	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913677	





# Gamma coltura modulare thermaline 85 - Tuttapiastra elettrico 4 zone con Ecotop, 1 lato operatore, alzatina





Elettrico	
Tensione di alimentazione: Potenza installata max:	400 V/3N ph/50/60 Hz 12 kW
Informazioni chiave	
Temperatura MIN: Temperatura MAX: Dimensioni esterne,	100 °C 450 °C
larghezza:	800 mm
Dimensioni esterne, profondità:	850 mm
Dimensioni esterne, altezza:	250 mm
Peso netto:	120 kg
Configurazione:	Funzionante da un lato;Top
Potenza piastre frontali:	3 - 3 kW
Potenza piastre posteriori:	3 - 3 kW
Superficie utilizzabile tuttapiastra (larghezza):	670 mm
Superficie utilizzabile tuttapiastra (profondità):	650 mm
Sostenibilità	

26 Amps

## Accessori opzionali

Consumo di corrente:

Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, 850 mm	PNC 912498	
<ul> <li>Piano porzionatore da 800 mm</li> </ul>	PNC 912526	
<ul> <li>Piano porzionatore da 800 mm</li> </ul>	PNC 912556	
• Piano di lavoro ribaltabile 300x850mm	PNC 912579	
• Piano di lavoro ribaltabile 400x850mm	PNC 912580	
<ul> <li>Piano di lavoro laterale fisso 200x850mm</li> </ul>	PNC 912586	
<ul> <li>Piano di lavoro laterale fisso 300x850mm</li> </ul>	PNC 912587	
<ul> <li>Piano di lavoro laterale fisso 400x850mm</li> </ul>	PNC 912588	
<ul> <li>Pannello posteriore in acciaio inox, per funzioni top e monoblocco con alzatina, 800x700mm</li> </ul>	PNC 913013	
<ul> <li>Kit profilo di chiusura blocco a filo, unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm</li> </ul>	PNC 913115	
Kit profilo di chiusura blocco a filo, unità con alzatina, lato destro, 850 mm	PNC 913116	
<ul> <li>Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm</li> </ul>	PNC 913206	
<ul> <li>Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato destro, 850 mm</li> </ul>	PNC 913207	
Kit profilo di connessione per installazioni schiena contro schiena unità con alzatina (ordinare come speciale e specificare la lunghezza del blocco. Il prezzo indicato a listino si riferisce ad una lunghezza di 1000 mm)	PNC 913226	
Profilo, profondità=850 mm	PNC 913231	
<ul> <li>Kit ottimizzazione energetico 32A</li> </ul>	PNC 913247	
<ul> <li>Pannello laterale in acciaio inox sinistro (12.5mm), per installazione a sbalzo, H= 400mm</li> </ul>	PNC 913632	





## Gamma cottura modulare thermaline 85 - Tuttapiastra elettrico 4 zone con Ecotop, 1 lato operatore, alzatina

•	Pannello laterale in acciaio inox destro (12.5mm), per installazione a sbalzo, H= 400mm	PNC 913633	
•	Pannello laterale in acciaio inox sinistro, a filo, per installazione a sbalzo, H= 400mm	PNC 913634	
•	Pannello laterale in acciaio inox destro, a filo, per installazione a sbalzo, H= 400mm	PNC 913635	
•	- NOTTRANSLATED -	PNC 913640	
•	Kit di installazione a sbalzo - top da 800 mm	PNC 913652	
•	Filtro L= 800 mm	PNC 913665	
•	- NOTTRANSLATED -	PNC 913677	

