



588291 (MAKCFADDAO) \* NOT TRANSLATED \*

### Caratteristiche e benefici

- 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.
- Rifornimento acqua in continuo.
- Sistema di spegnimento automatico nel caso in cui il livello dell'acqua sia troppo basso: nessun rischio di surriscaldamento.
- Il cuocipasta è l'ideale per cucinare pasta, riso, verdure e zuppe in piccole e grandi quantità
- Vasca con angoli arrotondati facile da pulire.
- Display digitale di grandi dimensioni in vetro temperato per resistere al calore e agli agenti chimici. Il display mostra lo stato di lavoro on/off della macchina e delle resistenze, la temperatura di lavoro e quella impostata.
- Piano di lavoro con cocchiolatoio perimetrale alla vasca per evitare fuoriuscite di liquido.
- Triplice sistema di sicurezza a protezione contro eventuali sovratemperature, resettabili manualmente senza l'uso di attrezzi.
- Ricarica automatica a due velocità dell'acqua regolata da un sensore di livello di minimo e massimo.
- Temperatura dell'acqua controllata da un sensore elettronico impostabile come temperatura o potenza.
- Possibilità di rigenerazione del cibo grazie al controllo elettronico della temperatura.

### Costruzione

- Top in acciaio inox AISI 304 di 2 mm di spessore.
- Unità costruita secondo le norme DIN 18860\_2 con piano di lavoro da 20 mm e zoccolo da 70 mm.
- Tutte le superfici sono costruite evitando il più possibile zone di accumulo dello sporco per facilitare le operazioni di pulizia.
- Vasca in acciaio inox AISI 316L saldata nella parte superiore all'apparecchiatura.
- Protezione all'acqua IPX5.
- Telaio interno robusto in acciaio inox.

### Sostenibilità

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

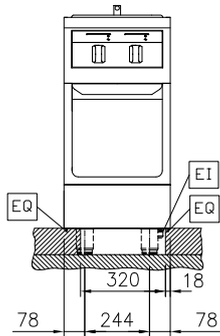
### Accessori opzionali

- Kit di connessione 800 mm PNC 912500
- Pannello laterale in acciaio inox (12 mm), installazione a isola, 800x800mm PNC 912508
- Piano porzionatore da 400 mm PNC 912522

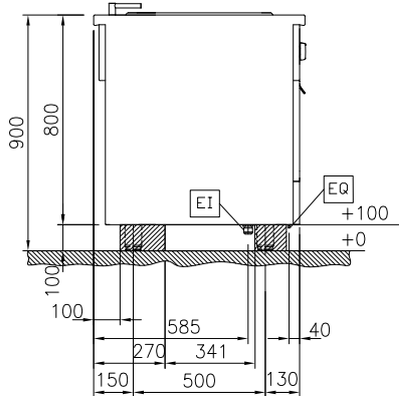
Approvazione: \_\_\_\_\_

• Piano porzionatore da 400 mm	PNC 912552	<input type="checkbox"/>
• Piano di lavoro ribaltabile 300x800mm	PNC 912577	<input type="checkbox"/>
• Piano di lavoro ribaltabile 400x800mm	PNC 912578	<input type="checkbox"/>
• Piano di lavoro laterale fisso 200x800mm	PNC 912583	<input type="checkbox"/>
• Piano di lavoro laterale fisso 300x800mm	PNC 912584	<input type="checkbox"/>
• Piano di lavoro laterale fisso 400x800mm	PNC 912585	<input type="checkbox"/>
• Zoccolatura frontale in acciaio inox da 400 mm	PNC 912594	<input type="checkbox"/>
• Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione a isola, 800mm	PNC 912619	<input type="checkbox"/>
• Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione schiena contro schiena, 1600mm	PNC 912625	<input type="checkbox"/>
• Zoccolatura in acciaio inox, per installazione a isola, 400 mm	PNC 912821	<input type="checkbox"/>
• Kit profilo di connessione	PNC 912971	<input type="checkbox"/>
• - NOT TRANSLATED -	PNC 912972	<input type="checkbox"/>
• 1 cestello per cuocipasta da 20 lt	PNC 913036	<input type="checkbox"/>
• Kit di chiusura fine blocco, sinistro, 800 mm	PNC 913109	<input type="checkbox"/>
• Kit di chiusura fine blocco, destro 800 mm	PNC 913110	<input type="checkbox"/>
• 2 cestelli per cuocipasta da 20 lt	PNC 913135	<input type="checkbox"/>
• 4 cestelli per cuocipasta da 20 lt	PNC 913136	<input type="checkbox"/>
• 2 cestelli per cuocipasta da 20 lt	PNC 913137	<input type="checkbox"/>
• Supporto per 4 cestelli per cuocipasta da 20 lt	PNC 913138	<input type="checkbox"/>
• Coperchio per cuocipasta da 20 lt	PNC 913148	<input type="checkbox"/>
• Kit profilo di chiusura blocco, 12,5 mm, lato sinistro	PNC 913200	<input type="checkbox"/>
• Kit profilo di chiusura blocco 12,5 mm, lato destro	PNC 913201	<input type="checkbox"/>
• - NOT TRANSLATED -	PNC 913216	<input type="checkbox"/>
• - NOT TRANSLATED -	PNC 913217	<input type="checkbox"/>
• Kit profilo di connessione per installazioni schiena contro schiena unità senza alzatina (ordinare come speciale e specificare la lunghezza del blocco. Il prezzo indicato a listino si riferisce ad una lunghezza di 2000 mm)	PNC 913227	<input type="checkbox"/>
• Diametro profilo=800 mm	PNC 913230	<input type="checkbox"/>
• Kit ottimizzazione energetico 14A	PNC 913244	<input type="checkbox"/>
• Kit profilo di connessione per installazioni schiena contro schiena, 12,5 mm, lato sinistro	PNC 913249	<input type="checkbox"/>
• - NOT TRANSLATED -	PNC 913250	<input type="checkbox"/>
• - NOT TRANSLATED -	PNC 913253	<input type="checkbox"/>
• - NOT TRANSLATED -	PNC 913254	<input type="checkbox"/>
• - NOT TRANSLATED -	PNC 913257	<input type="checkbox"/>
• - NOT TRANSLATED -	PNC 913273	<input type="checkbox"/>
• - NOT TRANSLATED -	PNC 913274	<input type="checkbox"/>
• Filtro L= 400 mm	PNC 913663	<input type="checkbox"/>
• - NOT TRANSLATED -	PNC 913669	<input type="checkbox"/>
• - NOT TRANSLATED -	PNC 913676	<input type="checkbox"/>
• - NOT TRANSLATED -	PNC 913685	<input type="checkbox"/>

Fronte

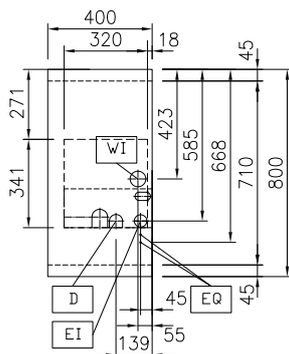


Lato



D = Scarico acqua  
 EI = Connessione elettrica  
 EQ = Vite Equipotenziale  
 WI = Ingresso acqua

Alto


**Elettrico**

Tensione di alimentazione: 400 V/3N ph/50/60 Hz  
 Potenza installata max: 6 kW  
 Watt totali: 6 kW

**Acqua**

Dimensioni tubo di entrata  
 acqua fredda/calda: 3/4"  
 Dimensioni tubo di scarico: 1"

**Informazioni chiave**

Numero vasche: 1  
 Dimensioni utili vasca  
 (larghezza): 250 mm  
 Dimensioni utili vasca  
 (altezza): 330 mm  
 Dimensioni utili vasca  
 (profondità): 400 mm  
 Capacità vasca: 18 lt MIN; 20 lt MAX  
 Controllo termostatico: 40 °C MIN; 90 °C MAX  
 Dimensioni esterne,  
 larghezza: 400 mm  
 Dimensioni esterne,  
 profondità: 800 mm  
 Dimensioni esterne, altezza: 800 mm  
 Peso netto: 63 kg  
 Configurazione: Su Base; Funzionante da un lato

**Sostenibilità**

Consumo di corrente: 8.7 Amps

**Accessori opzionali**

• Kit di connessione 800 mm	PNC 912500	<input type="checkbox"/>	• - NOT TRANSLATED -	PNC 913273	<input type="checkbox"/>
• Pannello laterale in acciaio inox (12 mm), installazione a isola, 800x800mm	PNC 912508	<input type="checkbox"/>	• - NOT TRANSLATED -	PNC 913274	<input type="checkbox"/>
• Piano porzionatore da 400 mm	PNC 912522	<input type="checkbox"/>	• Filtro L= 400 mm	PNC 913663	<input type="checkbox"/>
• Piano porzionatore da 400 mm	PNC 912552	<input type="checkbox"/>	• - NOT TRANSLATED -	PNC 913669	<input type="checkbox"/>
• Piano di lavoro ribaltabile 300x800mm	PNC 912577	<input type="checkbox"/>	• - NOT TRANSLATED -	PNC 913676	<input type="checkbox"/>
• Piano di lavoro ribaltabile 400x800mm	PNC 912578	<input type="checkbox"/>	• - NOT TRANSLATED -	PNC 913685	<input type="checkbox"/>
• Piano di lavoro laterale fisso 200x800mm	PNC 912583	<input type="checkbox"/>			
• Piano di lavoro laterale fisso 300x800mm	PNC 912584	<input type="checkbox"/>			
• Piano di lavoro laterale fisso 400x800mm	PNC 912585	<input type="checkbox"/>			
• Zoccolatura frontale in acciaio inox da 400 mm	PNC 912594	<input type="checkbox"/>			
• Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione a isola, 800mm	PNC 912619	<input type="checkbox"/>			
• Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione schiena contro schiena, 1600mm	PNC 912625	<input type="checkbox"/>			
• Zoccolatura in acciaio inox, per installazione a isola, 400 mm	PNC 912821	<input type="checkbox"/>			
• Kit profilo di connessione	PNC 912971	<input type="checkbox"/>			
• - NOT TRANSLATED -	PNC 912972	<input type="checkbox"/>			
• 1 cestello per cuocipasta da 20 lt	PNC 913036	<input type="checkbox"/>			
• Kit di chiusura fine blocco, sinistro, 800 mm	PNC 913109	<input type="checkbox"/>			
• Kit di chiusura fine blocco, destro 800 mm	PNC 913110	<input type="checkbox"/>			
• 2 cestelli per cuocipasta da 20 lt	PNC 913135	<input type="checkbox"/>			
• 4 cestelli per cuocipasta da 20 lt	PNC 913136	<input type="checkbox"/>			
• 2 cestelli per cuocipasta da 20 lt	PNC 913137	<input type="checkbox"/>			
• Supporto per 4 cestelli per cuocipasta da 20 lt	PNC 913138	<input type="checkbox"/>			
• Coperchio per cuocipasta da 20 lt	PNC 913148	<input type="checkbox"/>			
• Kit profilo di chiusura blocco, 12,5 mm, lato sinistro	PNC 913200	<input type="checkbox"/>			
• Kit profilo di chiusura blocco 12,5 mm, lato destro	PNC 913201	<input type="checkbox"/>			
• - NOT TRANSLATED -	PNC 913216	<input type="checkbox"/>			
• - NOT TRANSLATED -	PNC 913217	<input type="checkbox"/>			
• Kit profilo di connessione per installazioni schiena contro schiena unità senza alzatina (ordinare come speciale e specificare la lunghezza del blocco. Il prezzo indicato a listino si riferisce ad una lunghezza di 2000 mm)	PNC 913227	<input type="checkbox"/>			
• Diametro profilo=800 mm	PNC 913230	<input type="checkbox"/>			
• Kit ottimizzazione energetico 14A	PNC 913244	<input type="checkbox"/>			
• Kit profilo di connessione per installazioni schiena contro schiena, 12,5 mm, lato sinistro	PNC 913249	<input type="checkbox"/>			
• - NOT TRANSLATED -	PNC 913250	<input type="checkbox"/>			
• - NOT TRANSLATED -	PNC 913253	<input type="checkbox"/>			
• - NOT TRANSLATED -	PNC 913254	<input type="checkbox"/>			
• - NOT TRANSLATED -	PNC 913257	<input type="checkbox"/>			