



**Gamma cottura modulare  
thermaline 90 – Cuocipasta a gas, 1  
vasca da 40 lt, 1 lato operatore,  
alzatina, profilo igienico**



589295 (MCKFEBDDPO)

Cuocipasta a gas 40 lt - 1  
lato operatore

**ARTICOLO N°**

**MODELLO N°**

**NOME**

**SIS #**

**AIA #**

### **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.
- Il cestello può essere posizionato su una superficie forata per lo scarico dell'acqua in eccesso.
- Il cuocipasta è l'ideale per cucinare pasta, riso, verdure e zuppe in piccole e grandi quantità.
- Vasca con angoli arrotondati facile da pulire.
- Piano di lavoro con cocciolatoio perimetrale alla vasca per evitare fuoriuscite di liquido.
- Triplice sistema di sicurezza a protezione contro eventuali sovratemperature, resettabili manualmente senza l'uso di attrezzi.
- Termostato di sicurezza e controllo termostatico.
- Accensione elettrica alimentata da batteria, con termocoppia per una maggiore sicurezza.

### **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.
- Bruciatori ad alta efficienza in acciaio inox AISI 430 con dispositivo di sicurezza.
- Protezione dall'acqua IPx4.
- Telaio interno robusto in acciaio inox.

### **Sostenibilità**

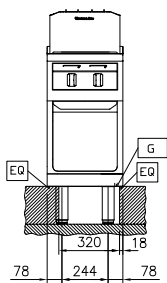
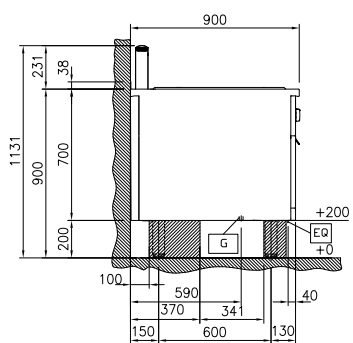
- Sistema di Controllo Energia: regolazione precisa del livello di potenza per controllare il livello di ebollizione e ottimizzare i consumi di energia



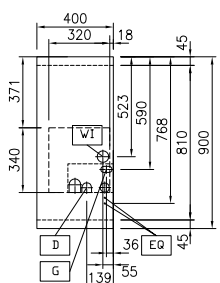
**Approvazione:**



Experience the Excellence  
[www.electroluxprofessional.com](http://www.electroluxprofessional.com)  
[foodservice@electrolux.it](mailto:foodservice@electrolux.it)

**Fronte**

**Lato**


**D** = Scarico acqua  
**EQ** = Vite Equipotenziale  
**G** = Connessione gas  
**WI** = Ingresso acqua

**Alto**

**Gas**
**Potenza gas:** 16.5 kW

**Tipo di gas:**
**Connessione gas:** 3/4"

**Informazioni chiave**
**Numero vasche:** 1

**Dimensioni utili vasca  
(larghezza):** 300 mm

**Dimensioni utili vasca  
(altezza):** 260 mm

**Dimensioni utili vasca  
(profondità):** 520 mm

**Capacità vasca:** 32 lt MIN; 40 lt MAX

**Capacità vasca (MAX):** 40 lt MAX

**Dimensioni esterne,  
larghezza:** 400 mm

**Dimensioni esterne,  
profondità:** 900 mm

**Dimensioni esterne, altezza:** 700 mm

**Peso netto:** 73 kg


**Accessori opzionali**

• Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, 900 mm	PNC 912499	<input type="checkbox"/>	• 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	<input type="checkbox"/>
• Piano porzionatore da 400 mm	PNC 912522	<input type="checkbox"/>	• Pannello laterale rinforzato (da utilizzare solo con il piano di lavoro laterale), 900x700mm, sinistro	PNC 913267	<input type="checkbox"/>
• Piano porzionatore da 400 mm	PNC 912552	<input type="checkbox"/>	• Pannello laterale rinforzato (da utilizzare solo con il piano di lavoro laterale), 900x700mm, destro	PNC 913269	<input type="checkbox"/>
• Piano di lavoro ribaltabile 300x900mm	PNC 912581	<input type="checkbox"/>	• - NOT TRANSLATED -	PNC 913640	<input type="checkbox"/>
• Piano di lavoro ribaltabile 400x900mm	PNC 912582	<input type="checkbox"/>	• Pannello laterale inferiore in acciaio inox sinistro (12.5mm), per installazione a sbalzo H= 300mm	PNC 913643	<input type="checkbox"/>
• Piano di lavoro laterale fisso 200x900mm	PNC 912589	<input type="checkbox"/>	• Pannello laterale inferiore in acciaio inox destro (12.5mm), per installazione a sbalzo H= 300mm	PNC 913644	<input type="checkbox"/>
• Piano di lavoro laterale fisso 300x900mm	PNC 912590	<input type="checkbox"/>	• Kit di installazione a sbalzo - per unità H=700 mm	PNC 913655	<input type="checkbox"/>
• Piano di lavoro laterale fisso 400x900mm	PNC 912591	<input type="checkbox"/>	• Pannello divisorio, 900x700 mm (può essere utilizzato solo tra installazioni di apparecchiature della thermaline Modulare 90 e la precedente gamma thermaline C90)	PNC 913672	<input type="checkbox"/>
• Zoccolatura frontale in acciaio inox da 400 mm	PNC 912630	<input type="checkbox"/>	• Pannello laterale di copertura a filo, in acciaio inox (questo pannello deve essere utilizzato come chiusura contro una parete, tra apparecchiature della gamma thermaline/ProThermatic e apparecchiature non appartenenti alla gamma thermaline, che abbiano stesse dimensioni)	PNC 913688	<input type="checkbox"/>
• Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione contro parete, 900mm	PNC 912660	<input type="checkbox"/>			
• Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione schiena contro schiena, 1800mm	PNC 912663	<input type="checkbox"/>			
• Zoccolatura in acciaio inox, per installazione contro parete, 400 mm	PNC 912935	<input type="checkbox"/>			
• Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, lato destro	PNC 912981	<input type="checkbox"/>			
• Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, lato sinistro	PNC 912982	<input type="checkbox"/>			
• Pannello posteriore in acciaio inox, per funzioni top e monoblocco con alzatina, 400x700mm	PNC 913009	<input type="checkbox"/>			
• Kit profilo di chiusura blocco, a filo, unità con alzatina, lato sinistro, 900 mm	PNC 913117	<input type="checkbox"/>			
• Kit profilo di chiusura blocco, a filo, unità con alzatina, lato destro 900 mm	PNC 913118	<input type="checkbox"/>			
• 3 cestelli ergonomici per cuocipasta da 40 lt	PNC 913124	<input type="checkbox"/>			
• 1 cestello quadro per cuocipasta da 40 lt	PNC 913125	<input type="checkbox"/>			
• 1 cestello ergonomico per cuocipasta da 40 lt	PNC 913126	<input type="checkbox"/>			
• Falso fondo per cestello cuocipasta da 40 lt	PNC 913127	<input type="checkbox"/>			
• 3 cestelli GN 1/3 per cuocipasta da 40 lt	PNC 913128	<input type="checkbox"/>			
• 2 cestelli GN 1/2 per cuocipasta da 40 lt	PNC 913129	<input type="checkbox"/>			
• 3 cestelli tondi per cuocipasta da 40 lt	PNC 913130	<input type="checkbox"/>			
• 6 cestelli tondi per cuocipasta da 40 lt	PNC 913131	<input type="checkbox"/>			
• Griglia di supporto per cestelli tondi	PNC 913132	<input type="checkbox"/>			
• Supporto per 6 cestelli tondi	PNC 913133	<input type="checkbox"/>			
• 1 cestello GN 1/1 per cuocipasta da 40 lt compatibile anche con brasiere e brasiere a pressione ProThermatic (da abbinare al telaio di supporto)	PNC 913134	<input type="checkbox"/>			
• Coperchio per cuocipasta da 40 lt	PNC 913149	<input type="checkbox"/>			
• Kit profilo di chiusura blocco (12.5mm), unità con alzatina, lato sinistro 900 mm	PNC 913208	<input type="checkbox"/>			
• Kit profilo di chiusura blocco (12.5mm), unità con alzatina, lato destro 900 mm	PNC 913209	<input type="checkbox"/>			

