

## SCHEDA TECNICA FORNO PIZZA - QUCINO MOD. **Q5002**



- Forno elettrico professionale bicamera progettato per pizze da  $\varnothing$  35 cm. • Dimensioni compatte ma struttura robusta ed affidabile • Frontale in acciaio inox, controllo con termostati elettromeccanici indipendenti per cielo e platea da 50° a 500°C. • Costruzione in acciaio con lamiere laterali verniciate • Isolamento con lana di roccia evaporata ad alta densità, pirometro e illuminazione interna • Piano di cottura in refrattario reversibile alveolato con spessore mm. 17
- Capacità: n. 4+4 pizze  $\varnothing$  35 cm. o 1+1 teglie cm. 60x40.

	Forno elettrico per pizza <i>Electric pizza oven</i>	Q5002
	<b>Caratteristiche forno – Oven features</b>	
	Dimensioni - (mm) L - P - H <i>Dimensions - (mm) L - P - H</i>	1010x850x750
	Peso netto (kg) <i>Net weight (kg)</i>	165
	Misure camera cottura (mm.) L - P - H <i>Chamber dimensions (mm.) L - P - H</i>	720x720x140
	Piano di cottura in refrattario con spessore mm <i>Baking level with refractory of mm</i>	17
	N° camere cottura <i>N° of baking's chambers</i>	2
	N° pizze max. $\varnothing$ 35 cm	4+4
	Temperatura di lavoro <i>Working temperature</i>	50-500° C
	Potenza totale KW <i>Total power input KW</i>	6+6
	Tensione alimentazione standard <i>Standard input voltage</i>	230-400 V / 3 / 50 Hz 230 V / 1N / 50 Hz



Part. quadro comandi



Part. piano cottura  
in pietra refrattaria



Part. cappa aspirante  
opzionale



Supporto opzionale



Part. cappa aspirante  
motorizzata opzionale



Part. cella di lievitazione  
opzionale



Part. guida portategole  
opzionale



Part. riscaldatore 0-90°  
per cella di lievitazione  
opzionale

OPTIONALS		Q5002
<b>Articolo - Article</b>		
	Cappa (non motorizzata) - foro $\varnothing$ mm 100 - (mm) L - P - H <i>Hood (not motorized) - whole <math>\varnothing</math> mm 100 - (mm) L - P - H</i>	1010x993x42
	Cappa aspirante con kit motore - foro $\varnothing$ mm 150 - (mm) L - P - H <i>Hood motorized - whole <math>\varnothing</math> mm 150 - (mm) L - P - H</i>	1010x1080x235
	Kit filtro a carboni attivi per cappa aspirante con motore - (mm) L - P - H <i>Active carbon filter kit for hood motorized - (mm) L - P - H</i>	700x300x220
	Cella lievitazione per forno a 2 camere - h. mm 850 <i>Cupboards for double-deck ovens - h. mm 850</i>	
	Riscaldatore per cella 0-90°C <i>Cupboard heater 0-90°C</i>	1100W 230V /1N / 50/60 Hz
	Guida porta-teglie per cella (cella senza ruote: 9 teglie, cella con ruote: 7 teglie) <i>Stainless steel pans's guide (cupboard without castors: 9 pans, cupboard with castors: 7 pans)</i>	
	Kit ruote per celle <i>Cupboard castors</i>	
	Sostegno con ruote - h. mm 850 <i>Stand with castors - h. mm 850</i>	
	Sostegno senza ruote - h. mm 850 <i>Stand without castors - h. mm 850</i>	