

**SCHEDA TECNICA CUCINA A GAS FIAMMA LIBERA 6 FUOCHI SU FORNO
A GAS GN 2/1 E VANO A GIORNO SERIE 900 - QUCINO MOD. **Q1989****



**Cucina a gas fiamma libera 6 fuochi su forno a gas GN 2/1 e vano a giorno
serie 900 – passo 400**

- Piano di cottura, cruscotto e parti esterne a vista in acciaio inox AISI 304, mentre il resto è in AISI serie 400, comprese le parti interne quali camere di combustione e camini interni (altri fabbricanti normalmente per le parti interne utilizzano lamiera zincata) • Condotti gas dei bruciatori primari in tubo inox flessibile • Macchina dotata di fiamma pilota • Piano di lavoro con involucro stampato ed a tenuta stagna, per una facile pulizia e maggiore sicurezza • Ampie griglie poggia-pentole in ghisa, senza utilizzo di distanziale centrale • Cruscotto comandi incassato per una migliore protezione • Forno statico GN 2/1 con accensione piezoelettrica, dotato di rubinetto con termostato ad 8 posizioni e progettato in modo da offrire una migliore uniformità di temperatura (max. temperatura: c.ca 280°C) • Ante inox opzionali complete di cerniere e calamita.



Part. piano cottura



Part. involucro stampato ed a tenuta stagna



Part. cruscotto comandi



Part. anta inox opzionale



Part. Forno statico

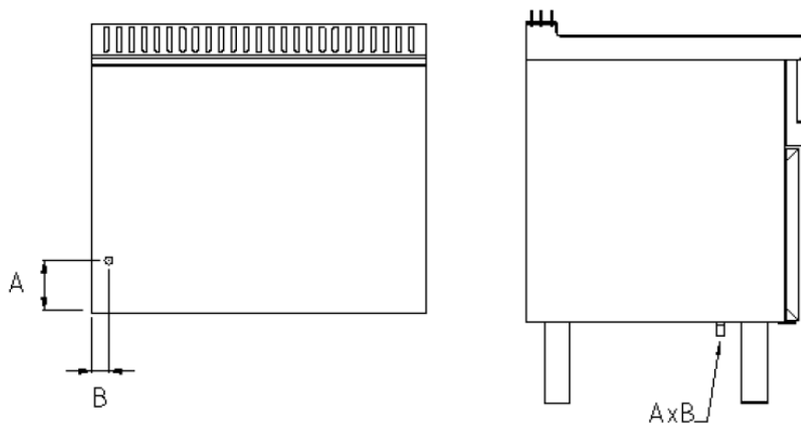


Part. bruciatore a gas

Caratteristiche – features		
	Dimensioni – (cm) L - P – H <i>Dimensions (cm) L - P – H</i>	120x90x85/90
	Peso netto <i>Net weight</i>	140 kg.
	Composizione bruciatori - kw/gas e n. <i>Burns fitting - kw/gas and n.</i>	(5,5x3 + 7,5x3 + 5 forno)
	Potenza totale kw/gas <i>Total power input kw/gas</i>	44

Optionals
Anta inox cm. 40 completa di cerniere e calamita (fornita smontata) (Q042) <i>Stainless steel door cm. 40 complete of hinges and magnet (provided disassembled) (Q042)</i>

Schema per risalire alla predisposizione delle utenze



Codice	Alimentazione (gas) M 1/2 A x B
Q1989	215 x 20