09/2010

# Mod: FU-6P/N

**Production code: CO 60** 



# Manuale destruzione CO60

Grazie per l'acquisto di questo prodotto professionale! Avete scelto un prodotto che combina caratteristiche tecniche eccellenti con massimo confort. Questo manuale contiene informazioni che vi permetteranno di utilizzare la macchina in perfette condizioni di sicurezza ed avere un risultato di massima soddisfazione.

#### I. ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Prima di utilizzare il prodotto rispettare queste istruzioni di sicurezza per evitare il rischio di scosse elettriche, bruciature o fiamme o altre lesioni o guasti. Quando si utilizza questo prodotto, rispettare sempre le precauzioni di sicurezza di base, ad esempio:

- Leggere attentamente le seguenti istruzioni, e conservare il manuale in luogo facilmente accessibile per una rapida consultazione. Installare sempre il prodotto seguendo le presenti istruzioni.
- Proteggere il prodotto da luce solare diretta, freddo e umidità.
- Non lasciare il prodotto alla portata dei bambini.
- Accertarsi che solo persone esperte utilizzino il prodotto.
- Non spostare mai il prodotto quando è in funzione o quando le superfici sono ancora calde.
- Controllare che il prodotto sia correttamente spento prima di collegarlo o scollegarlo.
- Non utilizzare il prodotto per altri scopi diversi da quello per cui è stato progettato.
- Non toccare mai le superfici calde: utilizzare le impugnature e i pulsanti.
- Tenere il cavo lontano da superfici calde.
- Il cavo elettrico non deve essere mai tirato per scollegare lapparecchio e mai pressato fra angoli di mobili e quantaltro
- Non utilizzare il prodotto se rilevate dei guasti o se il cavo elettrico e spina risultano daneggiati. Sia il cavo sia ogni altro pezzo specifico del prodotto, se danneggiati devono essere immediatamente sostituiti
- Le riparazioni devono essere eseguite solo da personale qualificato.
- Utilizzare solo ricambi originali.

# **II. CONTENUTO DELLA CONFEZIONE**

- Prodotto: CUOCIUOVA con 6 Cestelli portauovo e coperchio
- La confezione contiene esclusivamente il prodotto a pieno rispetto dellambiente e che devono essere eliminate secondo le locali normative, di riciclaggio e di rifiuti, in vigore.

# III. CONFORMITÀ D'USO

Utilizzare il prodotto unicamente per preparare le uova ad un livello di cottura desiderato come - alla coque, sode.

#### IV. MODALITÀ OPERATIVA

Questo cuociuova è strutturato come un bagno maria. La vasca GN 1/3 può contenere sino a n. 10 cestelli portauovo di cui 6 già in dotazione. **Non utilizzare mai il cuociuova senza lacqua**, questo compromette il funzionamento regolare dellapparecchio.

# V. FUNZIONAMENTO / INSTALLAZIONE

# a) Installazione / Assemblaggio:

- Posizionare il prodotto su una superficie stabile e resistente al calore.
- Non posizionare mai il prodotto vicino a pareti, o divisori in materiale combustibile anche se rivestiti con materiale isolante.
- Mantenere almeno una distanza di 30 cm da pareti o divisori.

## b) Avvio iniziale:

Al primo utilizzo è importante rimuovere la pellicola di protezione applicato sul cuociuova dalla fabbrica. Pulire il cuociuova prima dell'auso (vedi paragrafo VI. PULIZIA)

### Collegamento del prodotto:

- Accertarsi che il voltaggio e la frequenza dell'impianto elettrico corrispondano ai dati indicati sulla targhetta del modello.
- Controllare sempre che il cavo di alimentazione elettrico o la spina non siano danneggiati.
- Estendere il cavo per tutta la sua lunghezza.
- Collegare il cavo di alimentazione ad una presa dotata di messa a terra.
- Il prodotto è ora collegato.

NB: per collegare il prodotto direttamente all'impianto elettrico, contattare un elettricista esperto per eseguire l'installazione.

# c) Utilizzo del prodotto:

Elementi del pannello anteriore	Funzione
TERMOSTATO (0-90°C)	Scegliere la Temperatura
SPIA ROSSA	Spia Spenta il termostato è arrivato in temperatura
PULSANTE ARANCIONE	Controlla il termostato di sicurezza

# In<u>izio</u>

- 1/ Riempire la vasca doacqua sino a coprire i cestelli
- 2/ Selezionare il termostato alla temperatura massima, la spia rossa si accende sino a quando lgacqua non arriva in temperatura
- 3/ Il cliente può inserire il suo cestello per la cottura che va dai 3qai 6qsecondo i suoi gusti

#### Spegnimento del prodotto

- Regolare il commutatore su 0
- Scollegare il cavo di alimentazione
- Lasciar raffreddare completamente il prodotto.
- Pulire il prodotto. (paragrafo 6 Pulizia)

# d) Guasto / riparazione:

# In caso di mal funzionamento, il prodotto deve essere scollegato dalla rete elettrica (togliere la spina dalla presa).

In caso di guasto o se una parte del prodotto è danneggiata, chiamare il servizio assistenza e far eseguire le operazioni tecniche da personale qualificato.

# **VI. PULIZIA E MANUTENZIONE**

- Scollegare il prodotto e lasciare raffreddare
- Pulire il prodotto regolarmente dopo ogni uso.
- Per la pulizia, utilizzare solo prodotti di manutenzione non abrasivi per acciaio inossidabile, acqua saponata o detersivo per i piatti con una spugna non abrasiva.
- Pulire il prodotto con un panno umido.
- Asciugare il prodotto con un panno soffice asciutto.

- Non pulire il prodotto con un getto d'acqua in quanto le infiltrazioni potrebbero causare guasti
- irreparabili.
- Non immergere mai il prodotto, il cavo o la spina in acqua o altri liquidi per evitare scosse elettriche.
- Se il prodotto non viene utilizzato per lungo tempo, si consiglia di conservarlo al riparo dall'umidità per evitare fenomeni di ossidazione.

### VII. CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello		CO60
Potenza	KW	1200
Alimentazione	Volt	230
Dimensioni esterne	mm	405x210x280
Capacità cestelli MAX	n.	10
Dotazione cestelli	n.	6
Peso	Kg	5

230 V	Colore cavo
Fase	Marrone o nero
Neutro	Blu
Terra	Giallo/verde

### VIII. Direttive e standard

Il prodotto è conforme ai seguenti standard:

- IEC 60335-2-38
- EN 55014
- EN 61000

### IX. SMALTIMENTO DI DISPOSITIVI ELETTRICI ED ELETTRONICI



Il prodotto è conforme alle seguenti direttive:

- 2002/95CE (DEE) N°34270064800021
- 2002/96/CE (ROHS)

Non smaltire il prodotto con rifiuti domestici.

Il prodotto deve essere depositato presso un punto di riciclaggio per dispositivi elettrici.

I materiali del prodotto sono riutilizzabili. Eliminando dispositivi elettrici ed elettronici esausti modo corretto, riciclando e riutilizzando il prodotto usato, si contribuisce significativamente alla protezione dell'ambiente.

Per qualsiasi informazione relativa alla raccolta di dispositivi elettrici ed elettronici, esausti rivolgersi alla preposto dalla mministrazione locale.

# X. GARANZIA

# La validità di garanzia del prodotto è di 12 mesi dalla data di acquisto o data fattura

La garanzia non copre i guasti dovuti a cause accidentali, negligenza, ad un utilizzo improprio, a modifiche tecniche o a riparazioni effettuate da personale non autorizzato dalla ditta costruttrice e/o dal distributore e dallquso di ricambi non originali.