

## Cuocitori basculanti

Cuocitore industriale multifunzione polivalente e compatto. Permette di lavorare, automaticamente, senza il costante controllo del personale di cucina e in meno di due metri cubi, 30 litri di capacità.

- Dimensioni ridotte
- Controllo elettronico con mixer
- Costruzione in acciaio inossidabile
- Ribaltamento motorizzato
- Mescolatore programmabile integrato (6-22rpm)
- Temperatura di lavoro 20-200°C.

### Alcune applicazioni:

Spezzatino  
Ragù  
Soffritti  
Risotti  
BEsciamella  
Caramello  
Marmellate

**firex**<sup>®</sup>



Codice	Descrizione	Modello	L x P x H mm	Capacità litri	Peso kg	Temperatura °C	Alimentazione V/Hz/fase
FXCBTE030	Brasiera con riscaldamento diretto elettrico	CUCIMIX	800 x 1.175 x 677	30	115	20-200	400/50/3

FXCAMR0020 Kit ruote 100 mm

FXPAF0451 Colino forato

FXCAMR0030 kit ruote

FXCAPV0030 Paletta supplementare

FXPAF0901 Colino per cuocitore

## Cuocitori basculanti

Cuocitore industriale con riscaldamento diretto e mixer incorporato.

Permette di lavorare, automaticamente, senza il costante controllo del personale di cucina e in meno di due metri cubi, 70 litri di capacità nelle versioni elettriche e gas. Ragù, risotti, minestre, spezzatini, salse, pasta, marmellate, creme e soffritti sono solo alcuni esempi delle potenzialità di questa brasiera automatica.

- Copertchio a pressione
- Controllo elettronico con mixer
- Costruzione in acciaio inossidabile
- Ribaltamento motorizzato
- Mescolatore programmabile integrato (6-22rpm)
- Temperatura di lavoro 20-200°C.

**firex®**

### Alcune applicazioni:

*Spezzatino*

*Ragù / Sughì per primi*

*Soffritti*

*Risotti*

*Caramello*

*Marmellate*

*Ripieni per pasta*



Codice	Descrizione	Modello	L x P x H mm	Capacità litri	Peso kg	Temperatura °C	Alimentazione V/Hz/fase
<b>FXCBTE070</b>	Brasiera con riscaldamento diretto elettrico	<b>CUCIMIX</b>	1.000 x 715 x 940	70	230	20-200	400/50/3
<b>FXCBTG070</b>	Brasiera con riscaldamento diretto a gas	<b>CUCIMIX</b>	1.000 x 830 x 940	70	245	20-200	400/50/3

<b>FXCASV0000</b>	Sonda di temperatura prodotto
<b>FXCAMR0020</b>	Kit ruote diametro 100 mm
<b>FXPAF2022</b>	Kit rubinetto a farfalla Inox
<b>FXCARC0010</b>	Sonda in vasca