

**series** emotion 900**type** brasiere ribaltabili elettriche / electric tilting bratt pans**model** EM 90/ ...BRE...

EM 90/80 BREF  
EM 90/80 BREFM  
EM 90/80 BREI  
EM 90/80 BREIM  
EM 90/120 BREF  
EM 90/120 BREFM  
EM 90/120 BREI  
EM 90/120 BREIM



## Descrizione generale

Vasca di cottura in acciaio inox con fondo in acciaio AISI 304 o ferro. Coperchio di chiusura della vasca in acciaio inox montato su cerniere. Il ribaltamento della vasca avviene con movimento manuale o motorizzato (-M). Carico dell'acqua tramite elettrovalvole con comando a pulsante sul pannello frontale. Riscaldamento tramite resistenze poste a diretto contatto con il fondo della vasca. Regolazione temperatura da 100°C fino a 285°C per mezzo di un termostato collegato all'interruttore. Termostato di sicurezza che interviene in caso di guasto. Spia che segnala il funzionamento delle resistenze. Manopole ergonomiche grado di protezione all'acqua IPX5.

### + Plus costruttivi

- Termostato di sicurezza che controlla la temperatura
- Riscaldamento tramite resistenze poste a diretto contatto con il fondo della vasca

### + Plus prestazionali

- Termostato per la regolazione della temperatura da 100°C a 285°C
- Disponibile con ribaltamento manuale o motorizzato

## General description

Cooking well made of stainless steel AISI 304 with bottom made of stainless steel AISI 304 or iron. Closing lid hinged to the working top, made of stainless steel. The tilting movement of the well can be manual or supported by a motorized system. Water filling by solenoid valves with push-button on the front panel. Heating elements placed on direct contact with the bottom of the well. Temperature adjustment from 100°C to 285 °C controlled by thermostat connected to the switch. Safety thermostat which operates in case of failure. Indicator leds showing the correct functioning of the appliance. IPX5 water-proof & ergonomic knobs.

### + Construction plus

- Safety thermostat for the control of the temperature
- Heating elements placed on direct contact with the bottom of the well

### + Performance plus

- Thermostatic temperature control from 100°C to 285°C
- Available with manual or motorized tilting

**series** emotion 900

**type** brasiere ribaltabili elettriche / electric tilting bratt pans

**model** EM 90/ ...BRE...

**dati tecnici**  
**technical data**

	dimensioni	materiale vasca	dim. vasca cottura	capacità vasca	ribaltamento	potenza elettrica
	<i>dimensions</i>	<i>well material</i>	<i>cooking bowls dim.</i>	<i>bowl capacity</i>	<i>tilting mode</i>	<i>electric power</i>
	<i>cm LxWxH</i>	-	<i>cm LxWxH</i>	<i>L</i>	-	<i>kW</i>
<b>EM 90/80 BREF</b>	80x92,5x87	ferro <i>iron</i>	72x56x20	80	manuale <i>manual</i>	15 kW 380-415V 3 50-60Hz
<b>EM 90/80 BREFM</b>	80x92,5x87	ferro <i>iron</i>	72x56x20	80	motorizzato <i>motorized</i>	15 kW 380-415V 3 50-60Hz
<b>EM 90/80 BREI</b>	80x92,5x87	acciaio inox <i>stainless steel</i>	72x56x20	80	manuale <i>manual</i>	15 kW 380-415V 3 50-60Hz
<b>EM 90/80 BREIM</b>	80x92,5x87	acciaio inox <i>stainless steel</i>	72x56x20	80	motorizzato <i>motorized</i>	15 kW 380-415V 3 50-60Hz
<b>EM 90/120 BREF</b>	120x92,5x87	ferro <i>iron</i>	110x56x20	120	manuale <i>manual</i>	19 kW 380-415V 3 50-60Hz
<b>EM 90/120 BREFM</b>	120x92,5x87	ferro <i>iron</i>	110x56x20	120	motorizzato <i>motorized</i>	19 kW 380-415V 3 50-60Hz
<b>EM 90/120 BREI</b>	120x92,5x87	acciaio inox <i>stainless steel</i>	110x56x20	120	manuale <i>manual</i>	19 kW 380-415V 3 50-60Hz
<b>EM 90/120 BREIM</b>	120x92,5x87	acciaio inox <i>stainless steel</i>	110x56x20	120	motorizzato <i>motorized</i>	19 kW 380-415V 3 50-60Hz

Per tutti i modelli potenza disponibile anche a 220-240V 3 50-60Hz  
For all models power also available at 220-240V 3 50-60Hz power

Per tutti i modelli regolazione altezza 50 mm  
For all models height regulation 50 mm

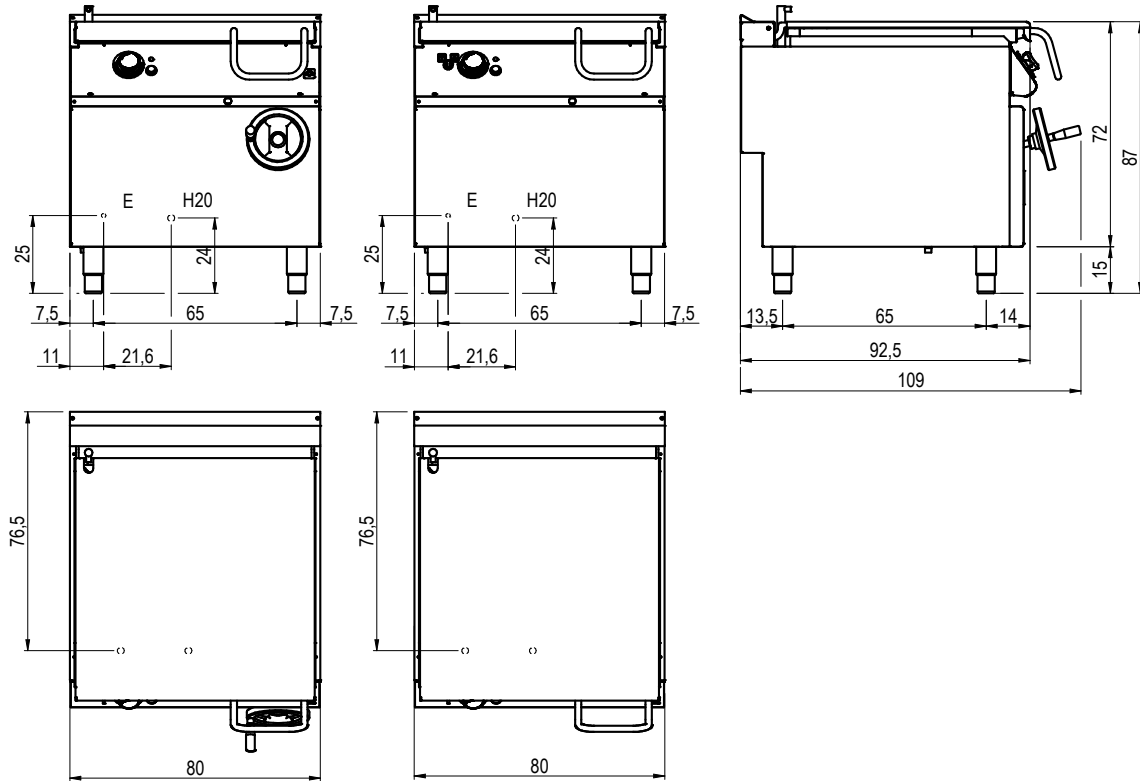
Tutti i modelli sono dotati di termostato di sicurezza  
All models are equipped with a safety thermostat

**series** emotion 900


**type** brasiere ribaltabili elettriche / electric tilting bratt pans

**model** EM 90/ ...BRE...

**schema d'installazione**  
**installation diagram**



\_90/80 BRE...

	<p>Prima di intervenire sull'apparecchiatura, scollegare l'alimentazione elettrica Unplug the power supply before operating on the appliance Bevor am gerät arbeiten ausschalten srè die elektrishe speisung Avant d'intervenir sur l'appareil, déconnectez l'alimentation électrique Desconectar el alimentación antes cualquier intervención sobre el aparato</p>
---	---

MISURE IN cm - DIMENSIONS IN cm - ABMESSUNGEN IN cm - MESURES EN cm - MEDIDAS EN cm - MATEN IN cm

G - Attacco arrivo gas - Gasanschluss - Gas connection Arrivée gaz - Union de gas - Gasaansluiting EN 10226-1 R 1/2; EN ISO 228-1 G 1/2 (DK)

E - Pressacavo entrata linea elettrica / Stopfbuchse / Electric cable stress relief / Presse étoupe de câble él Pisacable / Elektrische kabelwartel

H20 - Attacco arrivo acqua - Wasseranschluss - ater inlet - Arrivée eau - Union de agua - Wateraansluiting EN ISO 228-1 G 3/4

A1 = Calda - Hot - Chaude - Heiss - Caliente

A2 = Fredda - Cold - Froid - Kalt - Fria

D - Scarico acqua - Wasserablauf - Water outlet - Vidange de l'eau - Desaguadero - Wateraftapaansluiting

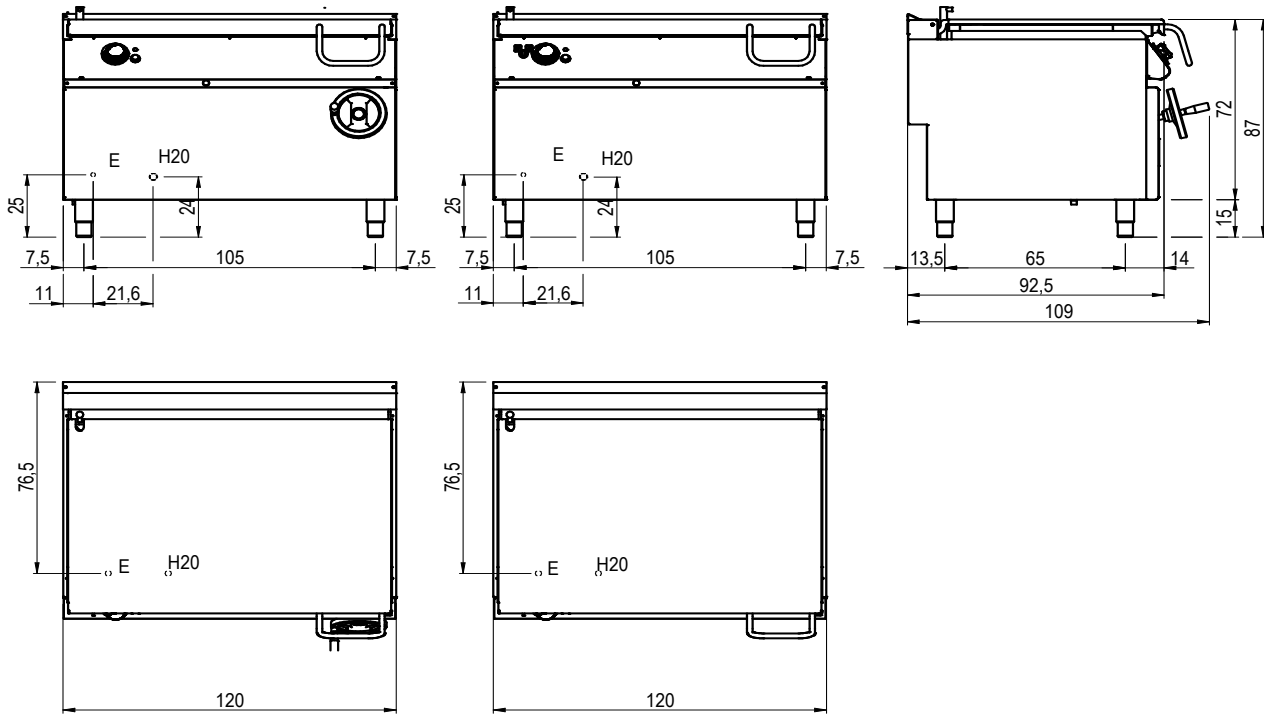
SCHEMA DI INSTALLAZIONE INSTALLATION DIAGRAM INSTALLATIONSPLAN SCHEMA DE INSTALLATION ESQUEMA DE INSTALACIÓN	MODELLO BRASIERE RIBALTABILI TILTING BRATT PANS BRAISIÉRES BASCULANTES KIPPBRATPFANNE SARTÉN BASCULANTE	CODICE  <b>2551166.00</b>
--	--	---------------------------------

**series** emotion 900

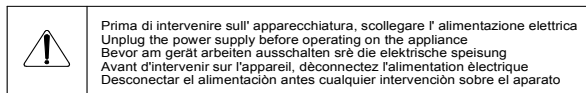
**type** brasiere ribaltabili elettriche / electric tilting bratt pans

**model** EM 90/ ...BRE...

**schema d'installazione**  
**installation diagram**



\_90/120 BRE...



MISURE IN cm - DIMENSIONS IN cm - ABMESSUNGEN IN cm - MESURES EN cm - MEDIDAS EN cm - MATEN IN cm

G - Attacco arrivo gas - Gasanschluss - Gas connection Arrivée gaz - Union de gas - Gasaansluiting EN 10226-1 R 1/2; EN ISO 228-1 G 1/2 (DK)

E - Pressacavo entrata linea elettrica / Stopfbuchse / Electric cable stress relief / Presse étoupe de câble él Pisacable / Elektrische kabelwartel

H2O - Attacco arrivo acqua - Wasseranschluss - ater inlet - Arrivée eau - Union de agua - Wateraansluiting EN ISO 228-1 G 3/4

A1 = Calda - Hot - Chaude - Heiss - Caliente

A2 = Fredda - Cold - Froid - Kalt - Fria

D - Scarico acqua - Wasserablauf - Water outlet - Vidange de l'eau - Desaguadero - Wateraftapaansluiting

SCHEMA DI INSTALLAZIONE  
INSTALLATION DIAGRAM  
INSTALLATIONSPLAN  
SCHEMA DE INSTALLATION  
ESQUEMA DE INSTALACIÓN

MODELLO  
BRASIERE RIBALTABILI  
TILTING BRATT PANS  
BRAISIÈRES BASCULANTES  
KIPPBRATPFANNE  
SARTEN BASCULANTE

CODICE

**2551168.00**