

# BAGNOMARIA ELETTRICO CAPACITA' 2 X GN1/1

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR0856209

MODELLO  
6NBM/E800

SERIE  
SERIE 600

## CARATTERISTICHE GENERALI

Una linea di apparecchiature per la cottura di dimensioni ridotte, concepita per chi, pur in piccoli spazi, non vuole rinunciare alle grandi prestazioni.

Realizzata in acciaio inox AISI 304 18/10, finemente rifinita con satinatura Scotch Brite, si presenta con spigoli arrotondati ed involucri di grossa capienza; ha profondità 600/650 mm e larghezza modulare di 400/600/700/800/1000 mm; la serie è completata da supporti base a giorno, armadiati oppure basi refrigerate.

Le apparecchiature sono facilmente componibili l'una all'altra fino a costituire un tutt'uno, compatto, privo di interstizi grazie ad un profilo coprifuogo che garantisce la protezione contro i trafilamenti e quindi la massima igienicità.

Camini alti, manopole ergonomiche montate su un cruscotto inclinato per facilitarne la visibilità, conferiscono alla gamma facilità d'uso fin dal primo approccio.

Tutti i modelli sono approvati CE.



## SPECIFICHE TECNICHE

La potenza installata per i bagnomaria elettrici, assicura una rapida messa a regime dell'apparecchiatura ed il mantenimento della temperatura di esercizio prescelta.

La vasca è predisposta a contenere le bacinelle Gastro Norm fino alla profondità di 150 mm ed è inclinata verso il fronte per permettere una corretta fuoriuscita dell'acqua attraverso il rubinetto di scarico posto sul fronte macchina.

L'apparecchiatura è dotata di termostato di sicurezza, resistenze adesive e spia luminosa per segnalare l'attività di riscaldamento.

La temperatura è regolabile per mezzo di un controllo termostatico da 30 a 90°C.

I bagnomaria hanno vasche adatte a contenere bacinelle GN con altezza max 15 cm, sono completi di falsofondo forato e rubinetto di scarico.

# BAGNOMARIA ELETTRICO CAPACITA' 2 X GN1/1

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR0856209

MODELLO  
6NBM/E800

SERIE  
SERIE 600

## Technical Information

SPECIFICATION	DATA
MATERIALE	CR0856209
DEFINIZIONE	BAGNOMARIA EL.60 M80 6NBM/E800
LINEA COMMERCIALE	SERIE 600
ALIMENTAZIONE	ELETTRICA
DIM. LARGHEZZA	800 mm
DIM. PRODONDITÀ	600 mm
DIM. ALTEZZA	295 mm
PESO NETTO	21 Kg
VOLUME (netto)	0.142
LUNGHEZZA IMBALLO	840 mm
LARGHEZZA IMBALLO	740 mm
ALTEZZA IMBALLO	690 mm
VOLUME IMBALLO	0,429 m3
PESO LORDO IMBALLO	30 Kg
ALIMENTAZIONE ELETTRICA STANDARD	220-240V 1N
FREQUENZA	50-60 Hz
POTENZA ELETTRICA	2 kW
GRADO IP	IPX4
MODELLO CERTIFICATO	6NBM/E800

# BAGNOMARIA ELETTRICO CAPACITA' 2 X GN1/1

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



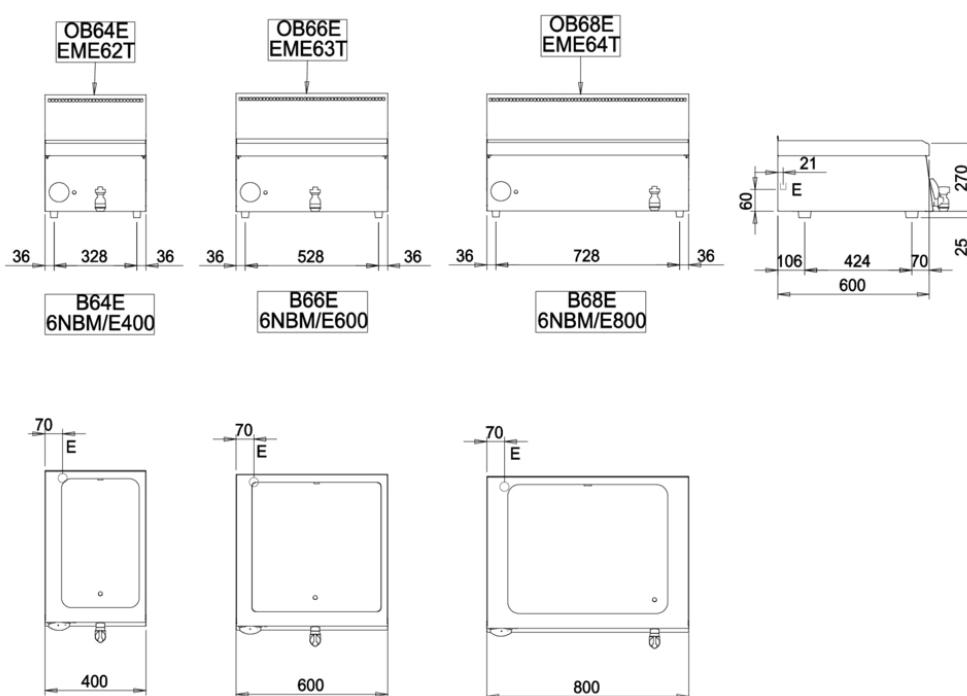
CODICE  
CR0856209

MODELLO  
6NBM/E800

SERIE  
SERIE 600

SCHEMA DI INSTALLAZIONE - INSTALLATION DIAGRAM - INSTALLATIONSPLAN - SCHÉMA D'INSTALLATION -  
ESQUEMA DE INSTALACION -INSTALLATIESCHEMA - IINSTALLATIONSRTNINGAR

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



LEGENDA - LEGENDE - KEY - LEGENDE - LEYENDA - LEGENDA

E Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse - Electric cable stress relief - Presse etoupr de cable el Pisacable - Elektrische kabelwartel

## BAGNOMARIA ELETTRICO CAPACITA' 2 X GN1/1

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR0856209

MODELLO  
6NBM/E800

SERIE  
SERIE 600

# PRODUCT'S RANGE PLUS



Il fondo é inclinato verso lo scarico  
per facilitare il drenaggio dell'acqua.



I bagnomaria hanno vasche adatte a  
contenere bacinelle GN con altezza  
max 15 cm, sono completi di  
falsofondo forato e rubinetto di  
scarico.



Apparecchiature sono certificate e  
conformi alla direttiva bassa  
tensione 2014/35/UE secondo lo  
schema internazionale CB