

GAMMA	CODICE	MODELLO	FUNZIONE
MI - 60	CRO853150	V6FEV7E	Cucine Vetroceramica

PRODOTTO

**Cottura vetroceramica 4 zone su forno elettrico ventilato**



GAMMA	CODICE	MODELLO	FUNZIONE
MI - 60	CRO853150	V6FEV7E	<b>Cucine Vetroceramica</b>

PRODOTTO

**Cottura vetroceramica 4 zone su forno elettrico ventilato**



#### DATI TECNICI

LARGHEZZA (mm):	<b>700</b>
PROFONDITA' (mm):	<b>650</b>
ALTEZZA (mm):	<b>870</b>
PESO (Kg):	<b>76</b>
VOLUME (m <sup>3</sup> ):	<b>0.64</b>
POTENZA EL. (kW):	<b>12.2</b>
ALIMENTAZIONE (V):	<b>VAC230 3 / VAC400 3N</b>
DIM. INTERNE FORNO (mm):	<b>570x490x295h</b>
CAPACITA' FORNO:	<b>2x GNI/I</b>
POTENZA FORNO (kW):	<b>4.2</b>
N° ZONE COTTURA:	<b>4</b>
DIM. ZONE COTTURA (mm):	<b>2x Ø220mm 1x Ø180mm 1x Ø145mm</b>
DETTAGLI ZONE COTTURA:	<b>2x 2,5kW 1x 1,8kW 1x 1,2kW</b>
GRADO IP:	<b>IPX4</b>
RANGE T FORNO (°C):	<b>110-280</b>

#### DESCRIZIONE

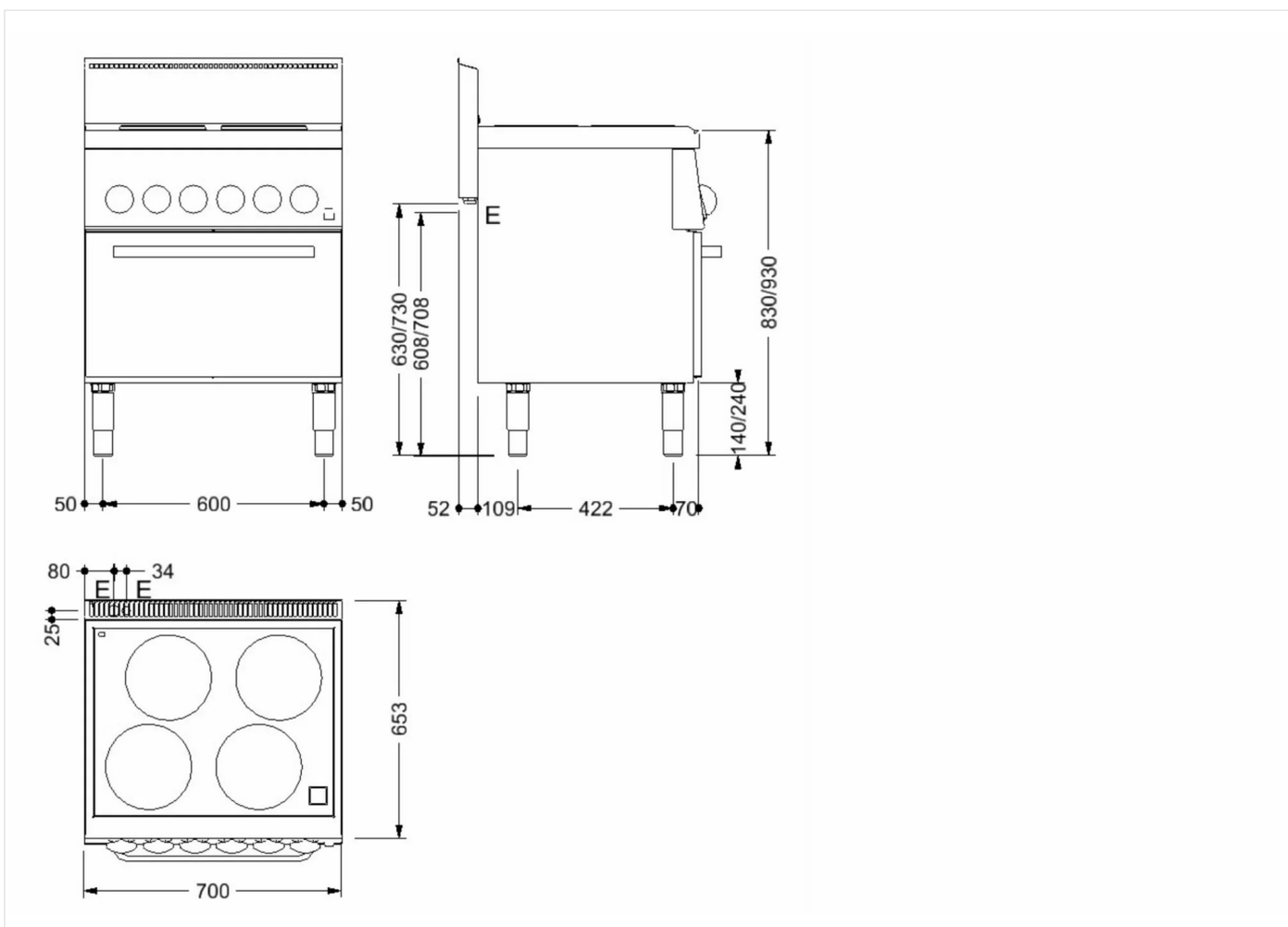
Cucina elettrica con forno ventilato realizzata in acciaio inox. Piano di cottura in vetroceramica dotato di n° 4 zone di cottura indipendenti: n° 2 zone Ø 220 mm da 2,5 kW a doppio circuito, n° 1 zona Ø 180 mm da 1,8 kW, n° 1 zona Ø 145 mm da 1,2 kW. Le zone riscaldate sono delimitate da contorni serigrafati sul vetro, e dotate di lampade spia per il calore residuo. Superficie in vetroceramica da mm 510x546. Forno completo 1 griglia in acciaio inox. Forno dotato di termostato in sicurezza con campo di regolazione da 110°C a 280°C. Dimensioni del forno 570x490x295h mm. Potenza forno 4,2 kW. Apparecchiatura dotata di piedini regolabili in altezza in acciaio inox.



GAMMA      CODICE      MODELLO      FUNZIONE  
**MI - 60      CRO853150      V6FEV7E      Cucine Vetroceramica**

PRODOTTO

**Cottura vetroceramica 4 zone su forno elettrico ventilato**



#### DATI TECNICI DI INSTALLAZIONE

(E) Allacciamento Elettrico:

VAC230 3 / VAC400 3N 50/60Hz

