

---

**116044**

GR70E/6/0

**GRIGLIA ELETTRICA CON ACQUA TOP**

---



- Griglia elettrica con acqua, versione top da 70 cm, con 2 zone indipendenti di cottura.
- Cruscotto e fianchi in acciaio inox.
- Sistema di accoppiamento moduli con giunti esterni laterali.
- Piano in AISI 304 con finitura Scotch Brite.
- Vasca in acciaio inossidabile AISI 304.
- Resistenze corazzate basculanti in acciaio inossidabile.
- Regolatore di energia da 1 a 6 con temperatura massima di 400°C.
- Griglia in acciaio inossidabile AISI 304 conforme al Regolamento (CE) n. 1935/2004 riguardante i materiali e gli oggetti destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari.
- Micro di sicurezza a posizione sollevata delle resistenze.
- Carico acqua manuale.
- Scarico frontale con prolunga a gomito in dotazione.
- Piedini in plastica H 51 mm.

**DATI TECNICI**

POTENZA TOTALE	6 kW	POTENZA ELETTRICA	6 kW
FREQUENZA	50/60 Hz	TENSIONE	400 3N ~ V
SEZIONE MINIMA DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE	5 x 1,5 n° - mm <sup>2</sup>	SUPERFICIE DI COTTURA	50x40 cm
TIPO DI CAVO ELETTRICO	H07 RN-F	ZONE RISCALDANTI	n° 2
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (H)	0 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (X)	647 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (Y)	-445 mm	ALTEZZA DEL PIEDINO	51 mm
GRADO IPX	4	LARGHEZZA	70 cm
PROFONDITÀ	60 cm	ALTEZZA	30 cm
LARGHEZZA DELL'IMBALLO	77 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	72 cm
ALTEZZA DELL'IMBALLO	54 cm	PESO NETTO	27,5000 kg
PESO LORDO	33,6 kg	VOLUME	0,30 m <sup>3</sup>
NOMENCLATURA COMBINATA	84198180	EMISSIONE CALORE LATENTE	1050.0 W
EMISSIONE CALORE SENSIBILE	4800.0 W	EMISSIONE DI UMIDITÀ	1542.0 g/h

**ACCESSORI**

- 120585 ELEMENTO DI UNIONE TECNO60, TECNO65
- 120666 PARASPRUZZO POSTERIORE L=700MM TECNO60

SCHEMI DI INSTALLAZIONE

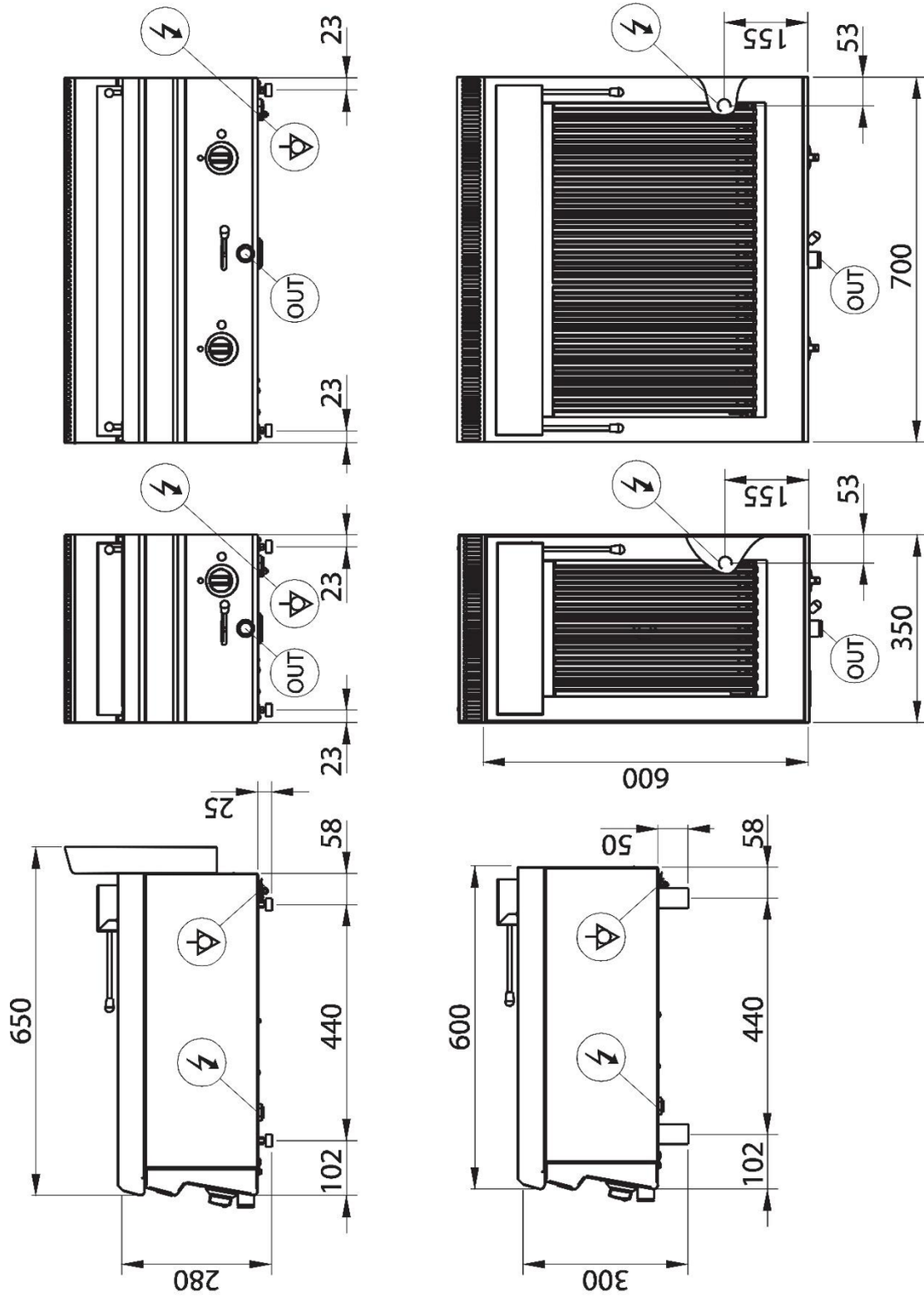


Fig.1 | Abb.1 | pvc.1 - 5415.687.00

AI = Entrata cavo elettrico | Power supply cable inlet | Netzkaabelingang | Вход электропровода | Entrée câble électrique | Entrada cable eléctrico.