
126048

BF70E

BASE FORNO ELETTRICO CONVENZIONE CON 1 GRIGLIA E 1 TEGLIA IN DOTAZIONE - PER SOVRAPPOSIZIONE ELEMENTI TOP SOLO (2X35 CM) O (1X70 CM)



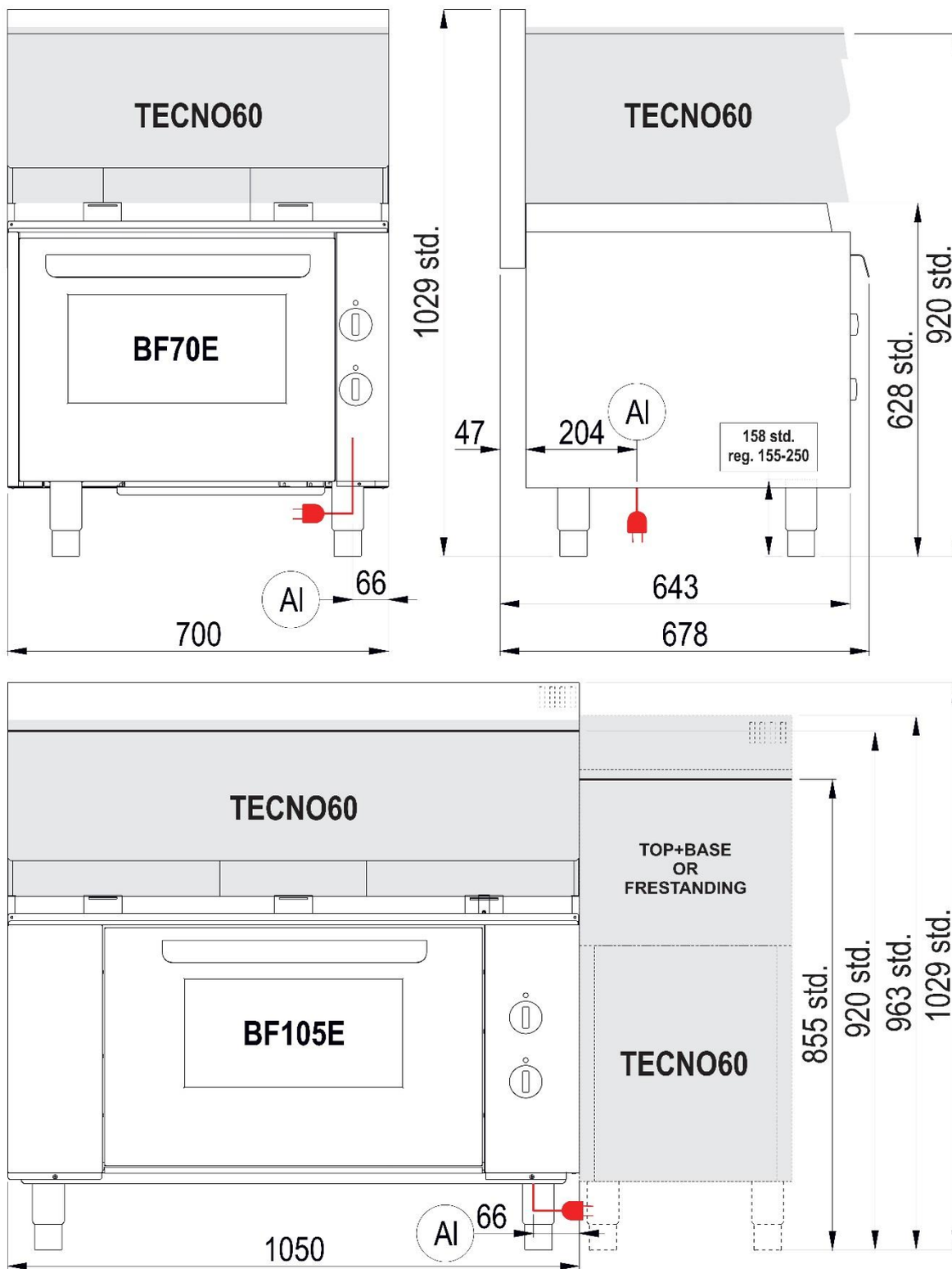
- Cruscotto e fianchi in acciaio inox.
- Sistema di accoppiamento moduli con giunti esterni laterali.

DATI TECNICI

POTENZA TOTALE	2,5 kW	POTENZA ELETTRICA	2,5 kW
FREQUENZA	50/60 Hz	TENSIONE	220-240 ~ V
POTENZA DEL FORNO	2,5 kW	CAPACITÀ DELLE TEGLIE	n° 4x(440x380)
DIMENSIONI DELLA CAMERA DI COTTURA	46x41,5x32 cm	RANGE DI TEMPERATURA DEL FORNO	0÷275 °C
SEZIONE MINIMA DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE	3 x 1,5 n° - mm ²	TIMER CONTAMINUTI	0-50 min
TIPO DI CAVO ELETTRICO	H07 RN-F	TIPO FORNO	Ventilato
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (H)	0 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (X)	634 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (Y)	-204 mm	ALTEZZA DEL PIEDINO	155 mm
REGOLAZIONE DEL PIEDINO	155/250 mm	GRADO IPX	3
LARGHEZZA	70 cm	PROFONDITÀ	65 cm
ALTEZZA	65,4 cm	LARGHEZZA DELL'IMBALLO	76 cm
PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	75 cm	ALTEZZA DELL'IMBALLO	89 cm
PESO NETTO	48,2 kg	PESO LORDO	56,2 kg
VOLUME	0,51 m ³	NOMENCLATURA COMBINATA	84198180

ACCESSORI

SCHEMI DI INSTALLAZIONE



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

Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.678.00