
716194

F8E7

**BASE DE FOUR ÉLECTRIQUE STATIQUE
GN2/1AVEC 1 GRILLE - POUR EMPILAGE DES
ÉLÉMENTS UNIQUEMENT (2X40 CM) OU (1X80 CM)**



- Plan de travail en acier inox AISI 304 et finition Scotch Brite, avec système de jonction interne.
- tableau de bord et tiroir en acier inox AISI 304.

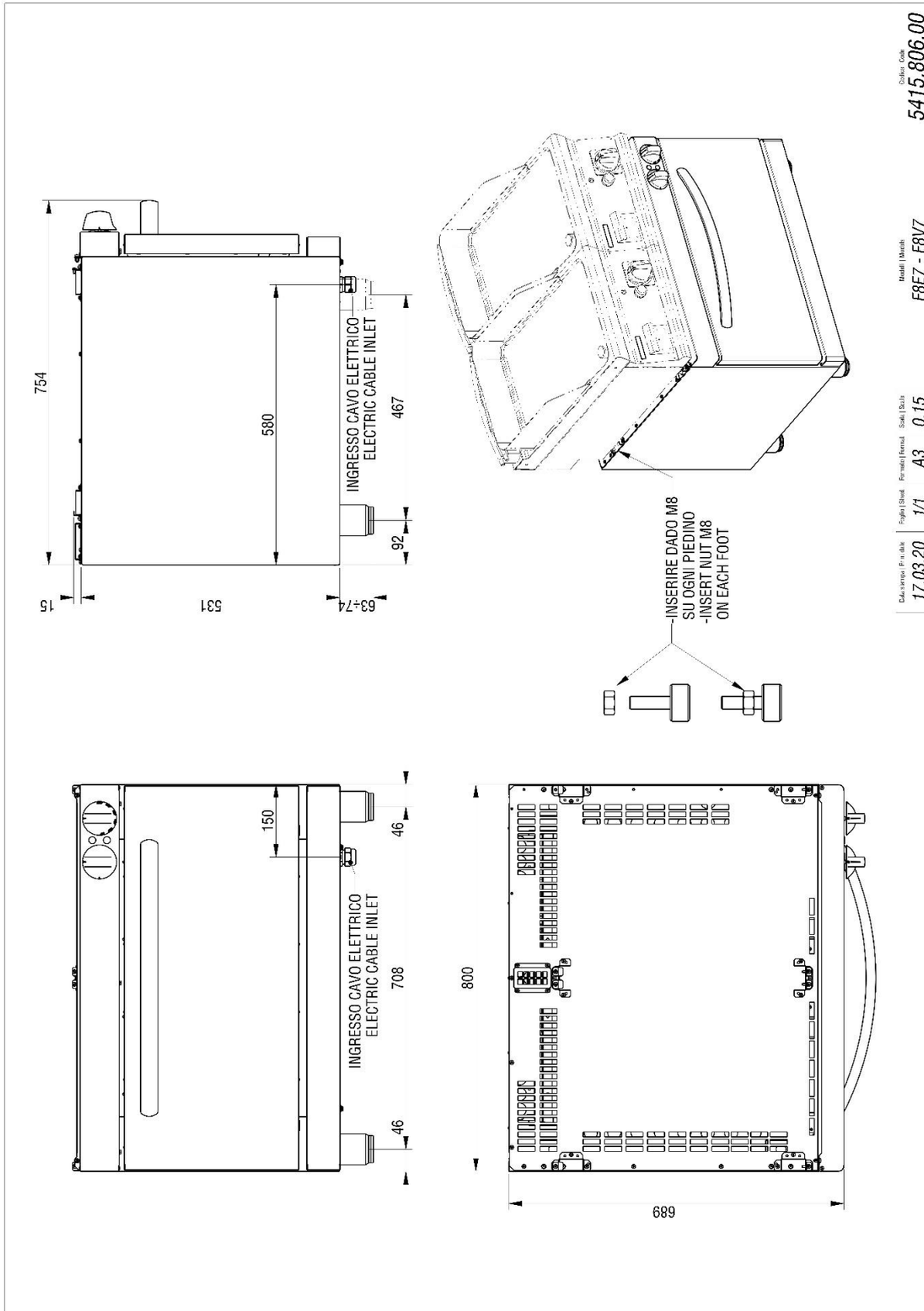
DONNÉES TECHNIQUES

PUISSANCE TOTALE	5,3 kW	PUISSANCE ÉLECTRIQUE	5,3 kW
FRÉQUENCE	50/60 Hz	TENSION	400 3N ~ V
PUISSANCE DU FOUR	5,3 kW	CAPACITÉ DES PLATS À FOUR	n° 4xGN2/1
DIMENSIONS DE LA CHAMBRE DE CUISSON	57,5x65x30 cm	DIMENSIONS DU FOUR	GN2/1
GUIDES	n° 4	INTERVALLE DES PLATS	6 cm
PLAGE DE TEMPÉRATURE DU FOUR	60÷270 °C	SECTION MINIMALE DU CÂBLE D'ALIMENTATION	5 x 1,5 n° - mm ²
TYPE DE CÂBLE ÉLECTRIQUE	H07 RN-F	TYPE FOUR	Statique
HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (Y)	-580 mm	DEGRÉ IPX	4
LARGEUR	80 cm	PROFONDEUR	70 cm
HAUTEUR	60 cm	LARGEUR DE L'EMBALLAGE	84 cm
PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	80 cm	HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	81 cm
POIDS NET	70 kg	POIDS BRUT	80 kg
VOLUME	0,54 m ³	NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180

ACCESSOIRES

220590	GRILLE EXTRA FOUR GN2/1 (53X63CM)
619012	TEGLIA GN2/1 INOX
719005	PANNEAU DE COMPENSATION ARRIÈRE TECNO74 POUR ÉLÉMENTS FREESTANDING L=80 CM
799503	PANNEAU DE COMPENSATION LATÉRAL POUR MODULE FREESTANDING
799506	PAIRE D'ÉLÉMENTS DE FERMETURE L=70CM

DIAGRAMMES D'INSTALLATION



Colore Colore
5415.806.00

Modello Modello
F8E7 - F8I7

Formato Formato
A3 0.15

Data Data
17.03.20

Foglio Foglio
1/1