

7FTE12L

| FRY-TOP ELETTRICO SU MOBILE APERTO

| ELECTRIC FRY-TOP ON OPEN-FRONTED UNIT

| Caratteristiche

| Features

| Piastra di cottura realizzata in speciale acciaio levigato di grosso spessore (20 mm) | Paraspruzzi perimetrale 30/10 in acciaio inox AISI 304 saldato ermeticamente | Cassetto raccogli grassi estraibile | Riscaldamento della piastra mediante speciali resistenze in tungsteno | Regolazione termostatica della temperatura da 100° a 300°C | Termostato di sicurezza a riarmo manuale | Lampade spia per il controllo del funzionamento | Pannello comandi facilmente estraibile per facilitare le operazioni di pulizia e manutenzione | Piedini in acciaio inox regolabili in altezza

| Cooking plate in special thick honed steel(20 mm) | 30/10 perimeter splashguard in AISI 304 hermetically welded stainless steel | Removable fat collecting drawer | Plate heating by special tungsten elements | Thermostatic temperature regulation from 100° to 300°C | Safety thermostat with manual reset | Warning lights for functioning control | Control panel which can be quickly removed for easy cleaning and maintenance | Adjustable AISI 304 stainless steel feet



MODELLO
MODEL



DIMENSIONI mm
DIMENSIONS mm



POTENZA ELETTRICA KW
ELECTRIC POWER KW



VOLUME m³



PESO Kg
WEIGHT Kg

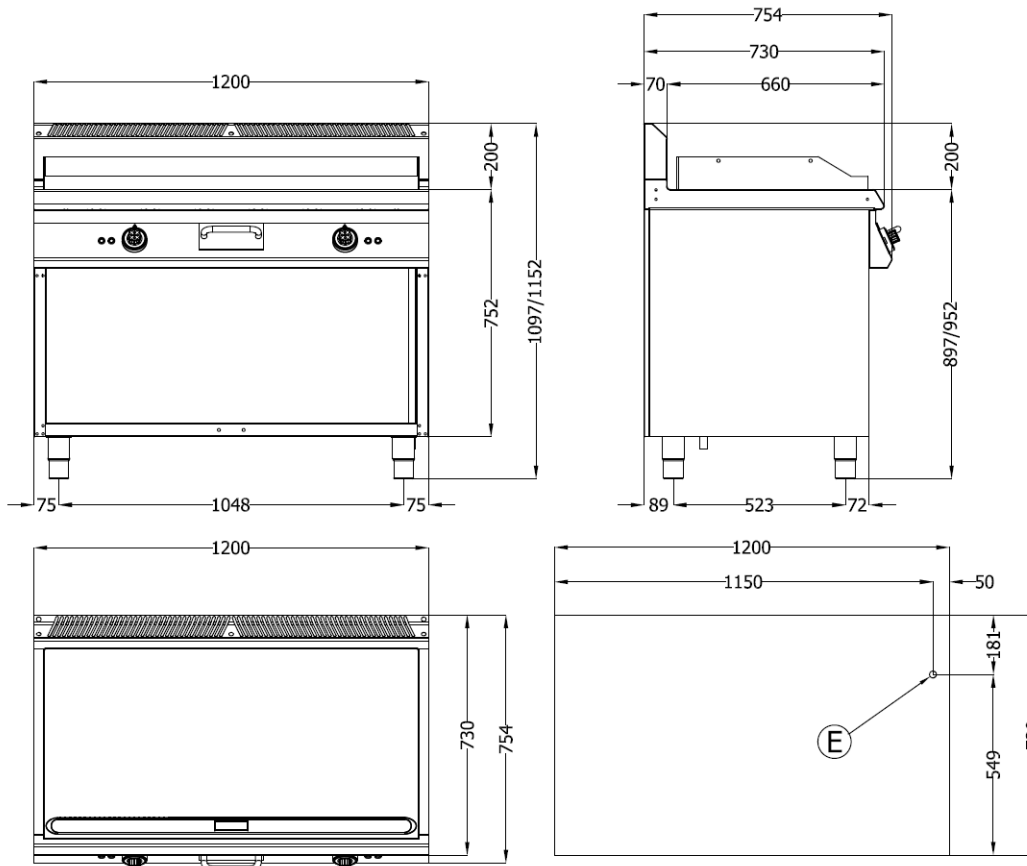


ALIMENTAZIONE
FEEDING



ALLACC. ELETTRICO
ELEC. CONNECTION

MODELLO MODEL	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	POTENZA ELETTRICA KW ELECTRIC POWER KW	VOLUME m ³	PESO Kg WEIGHT Kg	ALIMENTAZIONE FEEDING	ALLACC. ELETTRICO ELEC. CONNECTION
7FTE12L	1200x730x900	15	1,2	--	400 V	VAC400-3N 50/60Hz



E = Allacciamento elettrico
Electrical connection