

# 80FTE80LR

## | 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 | Paraspruzzi perimetrale 30/10 in acciaio inox AISI 304 saldato ermeticamente | Cassetto raccogli grassi estraibile | Comandi sdoppiati per il riscaldamento differenziato della piastra | Resistenze corazzate INCOLOY a diretto contatto della superficie inferiore della piastra | 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 | Scarico fumo in ghisa rimovibile | Piedini in acciaio inox regolabili in altezza

| Cooking plate in special thick honed steel | 30/10 perimeter splashguard in ISI 304 hermetically welded stainless steel | Removable fat collecting drawer | Dual control for the differentiated heating of the plate | INCOLOY armoured heating elements in direct contact with the lower surface of the plate | 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 | Removable vitrified cast iron exhaust grate | Adjustable AISI 304 stainless steel feet



MODELLO  
MODEL



DIMENSIONI mm  
DIMENSIONS mm



POTENZA ELETTRICA KW  
ELECTRIC POWER KW



VOLUME m<sup>3</sup>



PESO Kg  
WEIGHT Kg

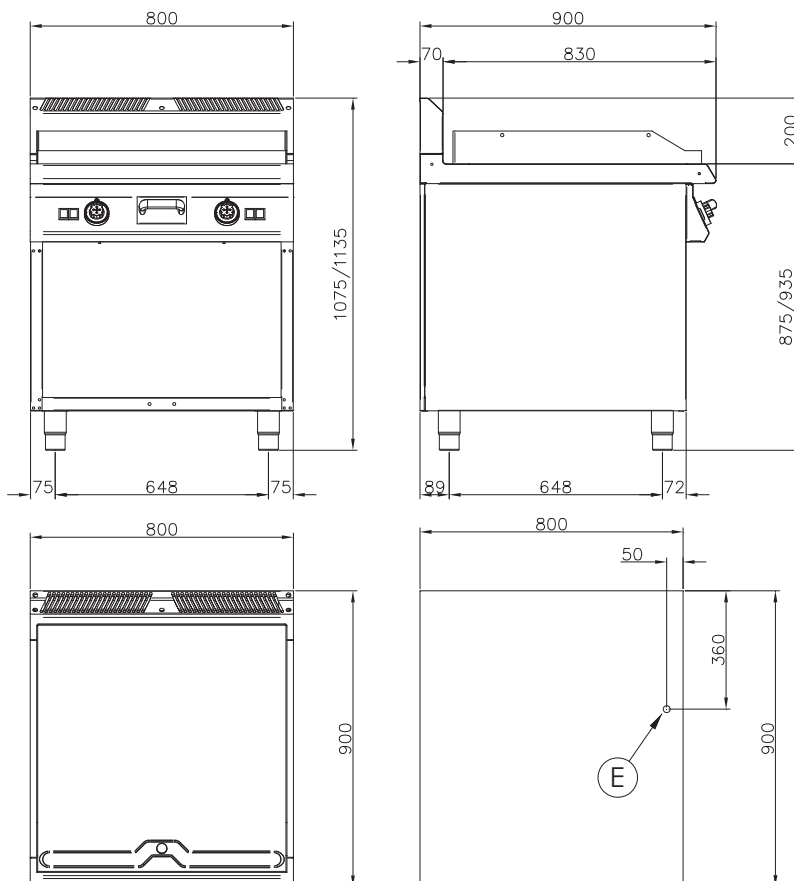


ALIMENTAZIONE  
FEEDING



ALLACC. ELETTRICO  
ELEC. CONNECTION

MODELLO MODEL	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	POTENZA ELETTRICA KW ELECTRIC POWER KW	VOLUME m <sup>3</sup>	PESO Kg WEIGHT Kg	ALIMENTAZIONE FEEDING	ALLACC. ELETTRICO ELEC. CONNECTION
80FTE80LR	800x900x900	12	1,2	140	400 V	VAC400-3N 50/60Hz



E = Allacciamento elettrico  
Electrical connection