

# 70

ESSENTIAL SERIES

## FLRS6E

ELEMENTO DI COTTURA STANDARD  
STANDARD COOKING ELEMENT

OFFICINE GULLO  
FIRENZE

### FRY TOP LISCIO/RIGATO ELETTRICO 80 CM ELECTRIC SMOOTH/GROOVED GRIDDLE 60 CM



#### DESCRIZIONE DESCRIPTION

Il fry-top 1/2 liscio 1/2 rigato una piastra di cottura ad uso domestico e professionale cromata, realizzata in acciaio FE510C ad alto spessore lucidato a specchio per evitare l'aderenza dei cibi. Dotato di coperchio e cassetto per la raccolta dei liquidi di cottura. La superficie del fry-top, riscaldata da resistenze elettriche, permette una cottura a contatto degli alimenti, il suo impiego pu affiancarsi, e anche sostituire, la tecnica del saltare in padella in un velo d'olio, realizzando per la cottura senza aggiunta di grassi. Assicurano elevata resistenza, durata nel tempo e raggiungono rapidamente la temperatura desiderata con regolazione da 50C e i 300C.

The 1/2 smooth 1/2 grooved fry top is a chrome-plated hot plate for domestic and professional use, made of heavy-gauge polished FE510C stainless steel to prevent food from sticking. Equipped with lid and drip-tray to collect cooking juices. The fry top surface, electric-heated, can also be used to sauté food without added fat. High durability and rapid heat up from 50° to 300°C control.

#### CARATTERISTICHE FEATURES

##### Costruzione Construction

Modello realizzato in acciaio inox CrNi 18/10 AISI 304, con piano di spessore 2 mm, satinatura superficiale Scotch-Brite, profili arrotondati. Piani dotati di alzatina posteriore.  
Fabricated using CrNi 18/10 AISI 304 grade Stainless Steel Scotch-Brite, incorporating 2mm thick worktop, rounded edges, rear splash back.

##### Pulizia Cleaning

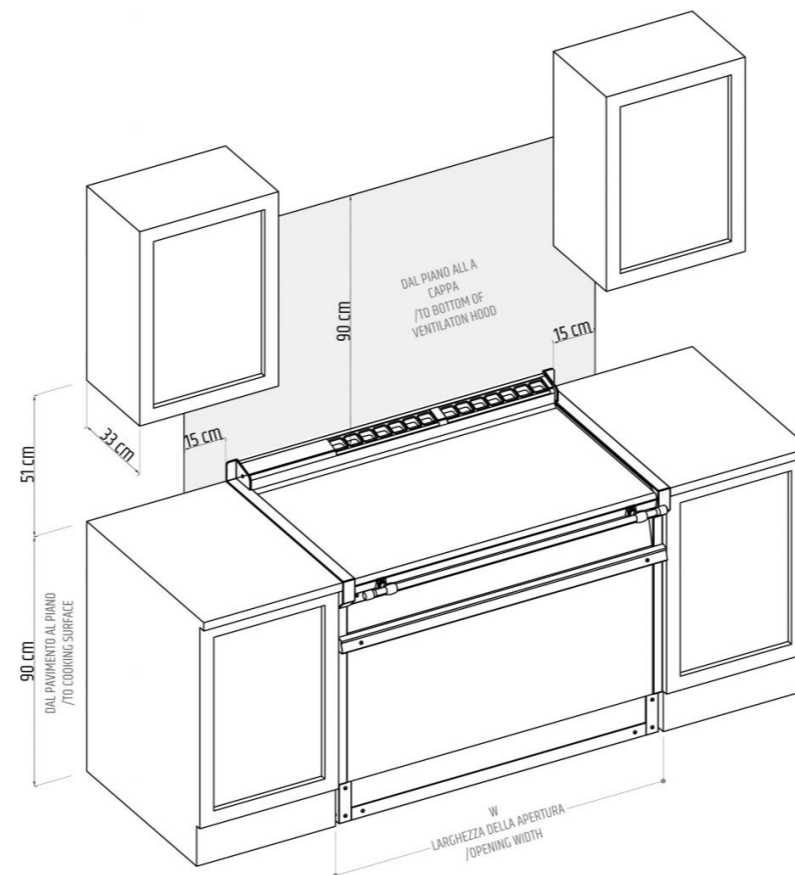
Semplice e veloce la pulizia: sarà sufficiente passare la superficie ancora tiepida con una soluzione di acqua e aceto.  
It is easy and fast to clean after use: all you have to do is wipe the warm surface with a solution of water and vinegar.

#### PRECAUZIONI DI MONTAGGIO PLANNING NOTES

In caso di mobile in legno posizionato a lato dellelemento, il mobile deve essere montato su piedini per garantire una corretta ventilazione della macchina.

(i) If the range is installed between wood cabinet, those must be on legs so that the proper ventilation and air flow is available to the range. (ii) Locate the electrical supply flush with the wall or floor and within the area shown in the illustration above.

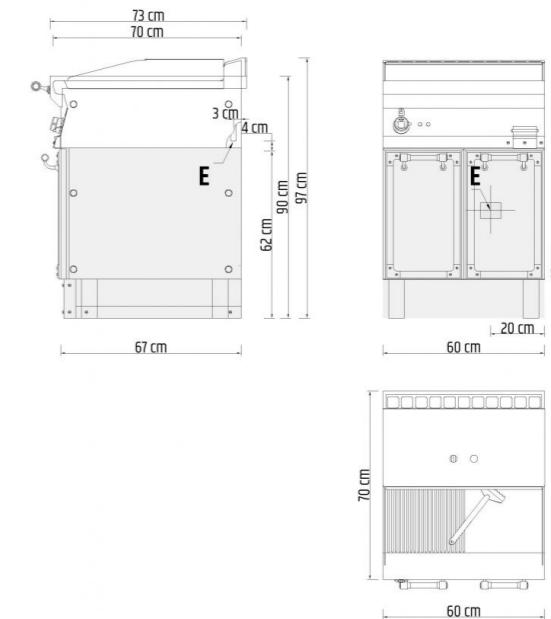
#### SCHEMA INSTALLAZIONE INSTALLATION SCHEME



N.B.: L'area evidenziata indica la porzione in cui non devono essere posizionati superfici infiammabili o materiali combustibili.

NOTE: Shaded area above countertop indicates minimum clearance to combustible surfaces, combustible materials cannot be located within this area.

#### DETTAGLI DETAILS



#### DATI TECNICI TECHNICAL INFO

LARGHEZZA - WIDTH	600 mm
PROFONDITÀ - DEPTH	730 mm
DATI NOMINALI CONNESSIONE ELETTRICA (W) - ELECTRIC CONNECTION RATING (W)	7400 W
MAXIMUM AMP USAGE	16.0 A
TENSIONE - VOLTAGE (V)	[400V-3N]
FREQUENZA (HZ) - FREQUENCY (HZ)	Hz: 50/60
TIPO DI SPINA - PLUG TYPE	Hard wired no cable supplied. Dedicated circuit required./Nessun cavo fornito in dotazione. Circuito dedicato richiesto.