

# 70

ESSENTIAL SERIES

## TPS8E

ELEMENTO DI COTTURA STANDARD  
STANDARD COOKING ELEMENT

OFFICINE GULLO  
DESIGN

COUP DE FEU  
COUP DE FEU



DESCRIZIONE  
DESCRIPTION

Coup de feu in ghisa ad alto spessore elettrico, per uso domestico e professionale. Piano di cottura con ampia piastra divisa in quattro zone di cottura. Manopole di regolazione a quattro posizioni con limitatori termostatico di temperatura, max. 450 C. Offre la possibilità di cotture che richiedono temperature diverse, giacch procedendo dal centro al bordo si creano aree a calore differenziato.

Heavy gauge cast iron electric coup de feu for home and professional use. Hob with large plate divided into four cooking zones. Four position thermostatic control to 450 °C. Allows you to cook at various temperatures, as you can move the pots around the surface for different heat areas.

CARATTERISTICHE  
FEATURES

**Costruzione** Construction

Realizzato in acciaio inox CrNi 18/10 AISI 304, con piano di spessore 2 mm, satinatura superficiale Scotch-Brite. Manopole con grado di protezione all'IPX5. Piani in vetroceramica con piastre di cottura radianti e spie di segnalazione del calore residuo.

Fabricated using CrNi 18/10 AISI 304 grade Stainless Steel Scotch-Brite, incorporating 2mm thick worktop, rounded edges, rear splash back.

**Pulizia** Cleaning

Tutte le superfici in acciaio spazzolato devono essere pulite con sgrassanti o prodotti specifici per l'acciaio e, laddove necessario, con l'ausilio di lana d'acciaio extrafine o carta vetrata extrasottile.

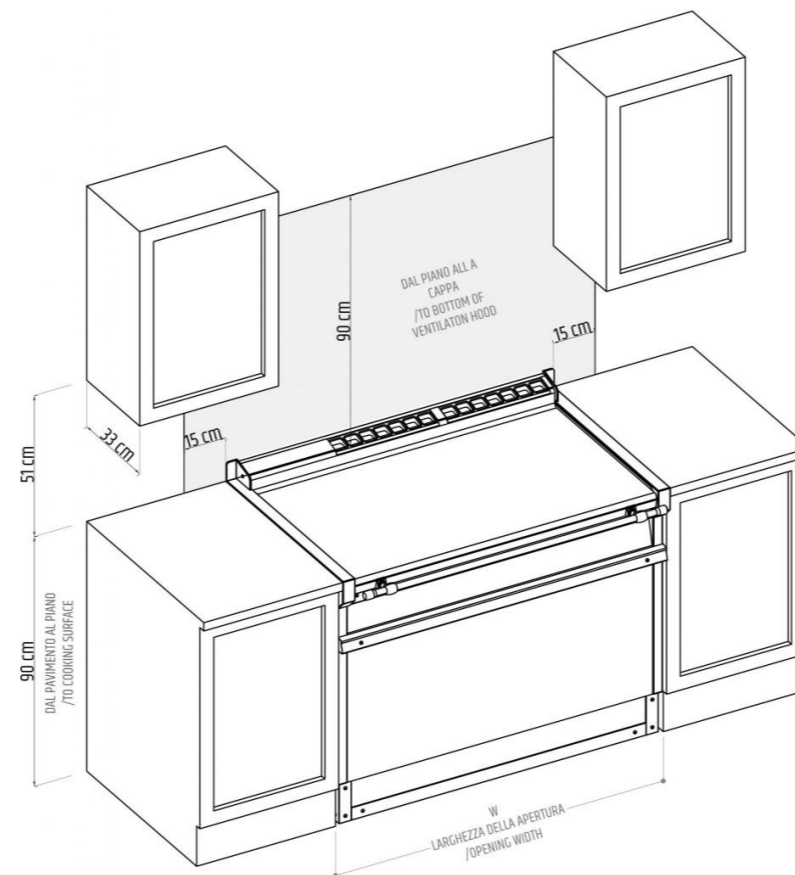
All the brushed steel surfaces should be cleaned using degreasing products or products specifically designed to be used on steel and, where necessary, extra-fine steel wool.

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.

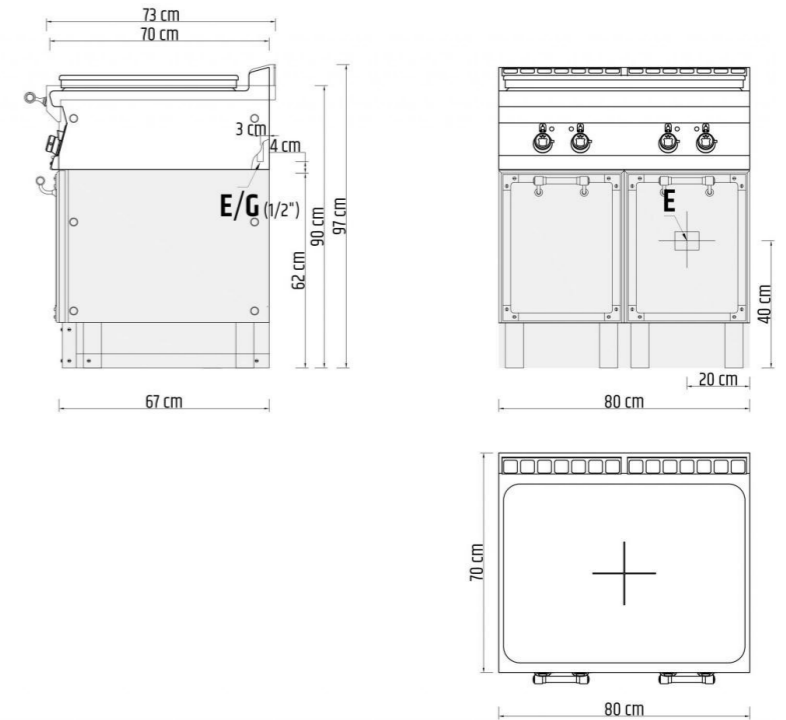
SCHEMA INSTALLAZIONE  
INSTALLATION SCHEME



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	800 mm
PROFONDITÀ - DEPTH	730 mm
DATI NOMINALI CONNESSIONE ELETTRICA (W) - ELECTRIC CONNECTION RATING (W)	10000 W
MAXIMUM AMP USAGE	14,49 A
TENSIONE - VOLTAGE (V)	[400V-3N]
FREQUENZA (HZ) - FREQUENCY (HZ)	Hz: 50/60
TIPO DI SPINA - PLUG TYPE	non cablato/hard wired no cable supplied