



CG280110F

Accessori opzionali

WP400001:

Pentola wok 6lt 10cm h. per vg411 vi411

Accessorio per l'installazione

CA280410:

Cornice inox per montaggio piani CG280

Piano cottura Serie 200
80 cm, Gas liquido 28-37 mbar
CG280110F

Installazione a filo top

Larghezza del piano 80 cm adatto a top profondi 60 cm

5 bruciatori con potenza complessiva di 12,1 kW

Zone cottura

1 bruciatore WOK con due punti di fiamma (230-4600 W) adatto a pentole \varnothing max. 28 cm

1 bruciatore ultra-rapido (600 - 3000 W), adatto a pentole \varnothing max. 24 cm

1 bruciatore normale (410 - 1750 W), adatto a pentole \varnothing max. 22 cm.

1 bruciatore normale (410 - 1750 W), adatto a pentole \varnothing max. 18 cm.

1 bruciatore (330 - 1000 W), adatto a pentole \varnothing max. 18 cm.

Funzionamento

Manopole comandi serigrafate per le zone cottura e i livelli di potenza.

Accensione con un unico gesto.

Caratteristiche

Griglie in ghisa in tre parti con superficie piana.
Bruciatori smaltati.

Sicurezza

Termosicurezza integrata nel bruciatore

Precauzioni di montaggio

Per l'installazione è necessaria la cornice CA280410

Può essere saldato in piani di lavoro in acciaio inox

Speciali ugelli ordinabili separatamente.

Il collegamento elettrico è indispensabile al funzionamento dell'apparecchio.

Apporto aria dall'alto.

Montaggio senza ripiano intermedio.

L'apparecchio può essere installato dal basso.

Totale accessibilità al piano dall'alto

Prevedere per la parete posteriore e per i listelli un materiale non infiammabile e resistente al calore.

Lasciare una distanza min. 150 mm tra il piano e superfici sensibili al calore oppure applicare un'isolazione termica.

Spessore top 30-50 mm.

Speciali accessori da ordinare separatamente come ricambi:

Part No. 648786 Simmer plate Part No. 088903

Espresso cross

Valori di collegamento

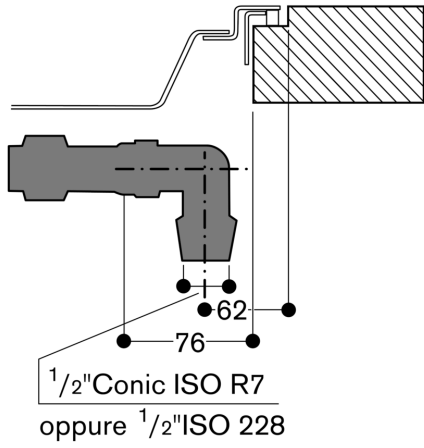
Assorbimento totale gas 12.1 kW.

Cavo di collegamento 1.4 m con spina Schuko

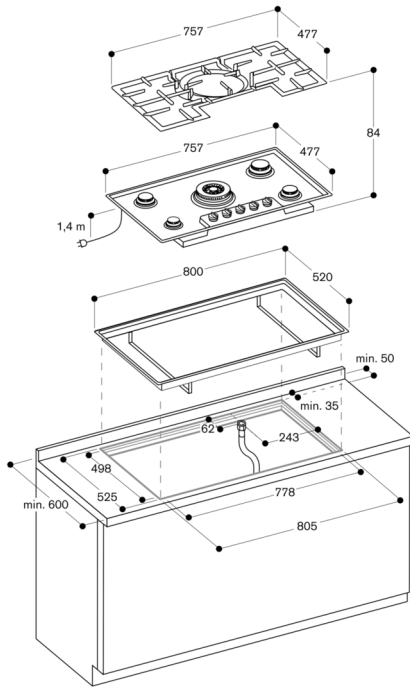
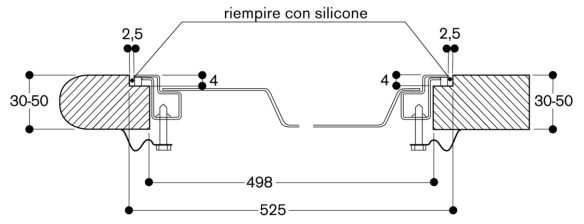
Con un assorbimento totale superiore a 11 kW è necessario rispettare le norme locali in materia di ventilazione, dimensioni del locale e combinazione di cappe di aspirazione o ricircolo.

Peso dell'apparecchio c.a. 15 kg.

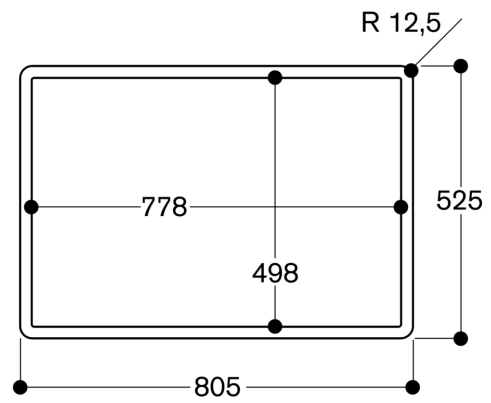
Allacciamento del gas



Sezione trasversale



Vista dall'alto



Sezione longitudinale

