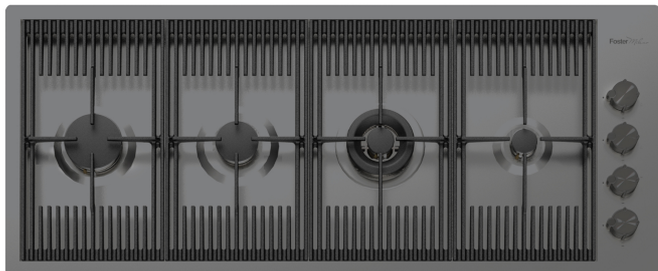


Piano cottura Milanello PVD - 7681 006



Piani cottura

Codice: 7681 006



CARATTERISTICHE

GUN METAL

La finitura Gun Metal si ottiene trattando l'acciaio con un processo fisico chiamato PVD (Physical Vacuum Deposition) che deposita particelle di metalli nobili sulla superficie. Ne risulta un effetto estetico unico e raffinato, e un miglioramento delle proprietà meccaniche dell'acciaio che risulta più resistente a urti e graffi.

ACCENSIONE SOTTOMANOPOLA

Massima libertà di movimento con l'accensione elettrica sottomanopola, caratteristica comune a tutti i modelli, che permette l'attivazione della fiamma con una sola mano.

BRUCIATORI AEO

I bruciatori AEO garantiscono rendimenti del 25% maggiori di soluzioni standard. Il bruciatore Dual a 2 corone indipendenti, comandate da una singola manopola, eroga da 1 a 5KW, una potenza riscontrabile nei soli modelli professionali.

BRUCIATORI SPECIALI

Molti piani Foster sono dotati di bruciatori speciali, con due o tre corone di fuoco che aumentano di molto la potenza erogata e la superficie riscaldata direttamente. Nei modelli DUAL inoltre le due corone di fuoco sono indipendenti, rendendo questi bruciatori perfetti sia per cotture intensive che delicate.

COTTURA SICURA

Tutti i piani Foster sono dotati di valvole di sicurezza che, nel caso di accidentale spegnimento della fiamma, interrompono l'erogazione del gas in tempi velocissimi.

GRIGLIE IN GHISA

La ghisa è il materiale perfetto per la griglia di un piano cottura per le tante proprietà che lo contraddistinguono: alta capacità termica che migliora i rendimenti della cottura; peso e stabilità che migliorano la sicurezza; robustezza che mantiene inalterato nel tempo l'aspetto originale; facilità di pulizia.

ULTRAPIATTI

I modelli ultrapiatti sono il classico esempio di incontro tra estetica e funzionalità. Eleganti griglie, che formano un'unica ampia superficie, sulla quale spostare le pentole in piena sicurezza.

DETTAGLI

Colorazione Gun Metal

Finitura Spazzolato Foster

Lavorazione PVD

Materiale Acciaio inox AISI 304

Alimentazione 220-240 V; 50.60 Hz

Bordo Installazione Filotop | FTS

Dimensioni 1115x476 mm

Dimensioni base 112cm

Elemento riscaldante 4 fuochi

Foro incasso Vedi scheda tecnica (per tutti i modelli FT/FTS e Sottotop)

Griglie Griglie in ghisa e coprispartifiamma smaltati

Potenza totale 10.750 W

Ausiliare 1.000 W

Semirapido 1.750 W

Rapido 3.000 W

Doppio 5.000 W

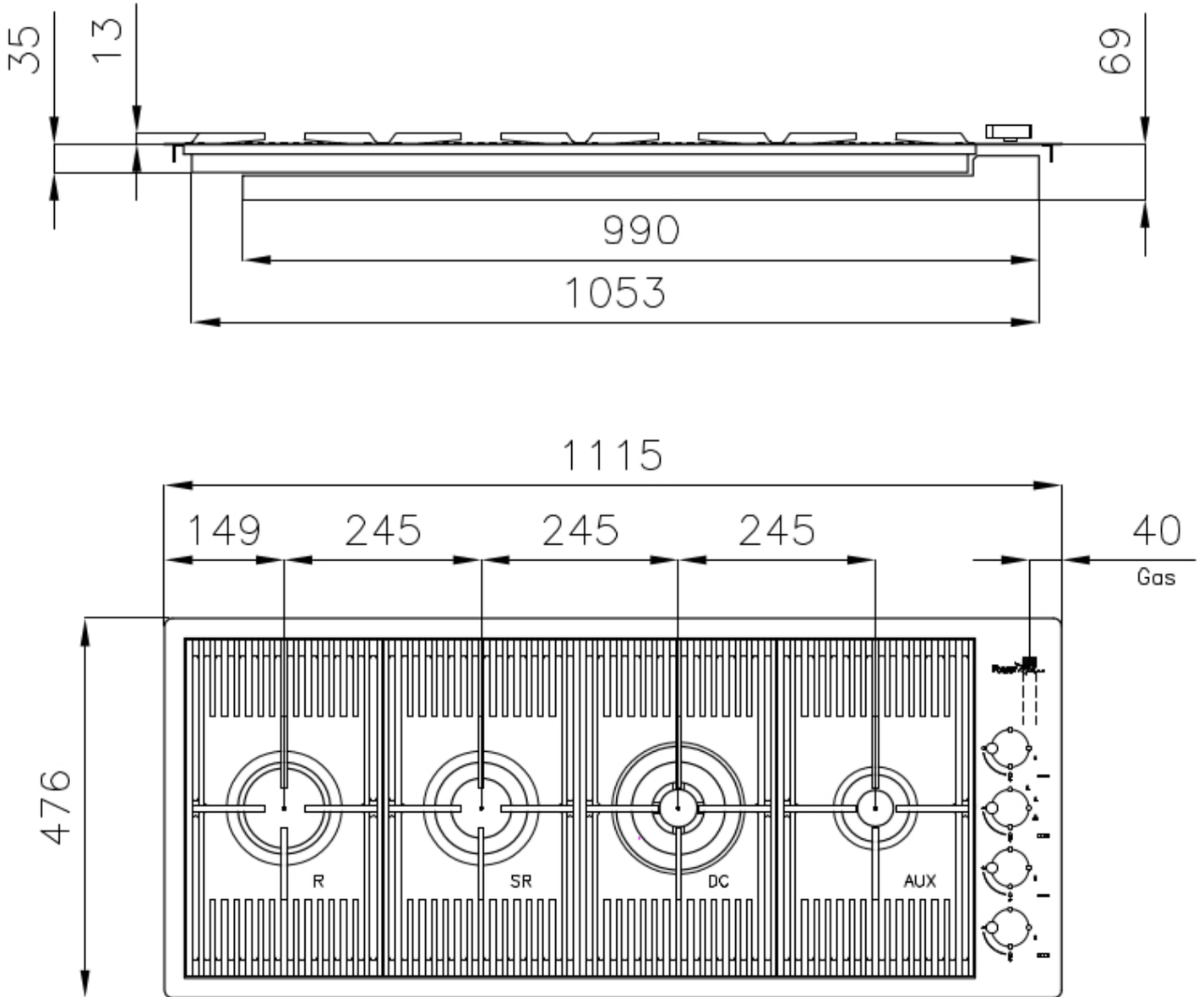
Sicurezza Valvolatura di sicurezza con termocoppia ad intervento rapido

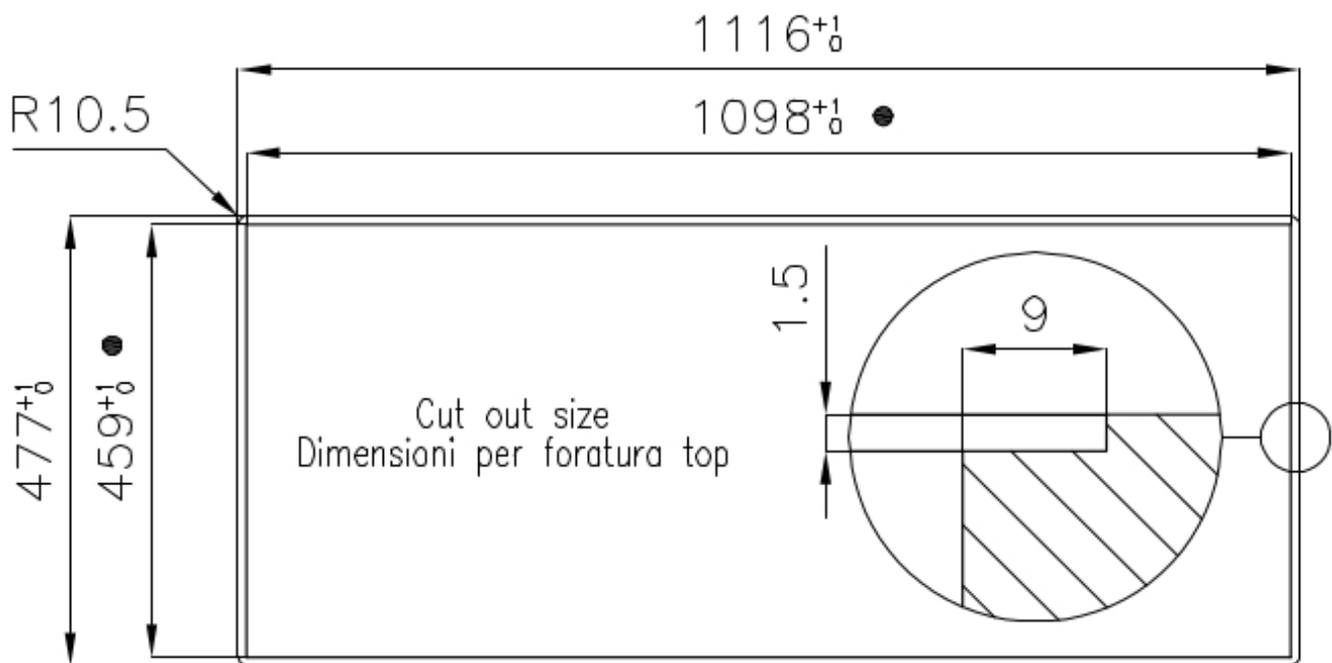
Tipo di accensione Accensione elettrica sottomanopola

Tipo gas Collaudato per installazione con Gas metano, set ugelli GPL inclusi.

Tipologia Piano Cottura a Gas

DATI TECNICI





- Built-in cut out for FTS – Foratura per installazione FTS

ACCESSORI OPZIONALI



Porta Wok in Ghisa 9601 727

ABBINAMENTI CONSIGLIATI



Cappa d'aspirazione Ghost 120
Filotop 2451 120



Lavello Milanello Gun Metal
workstation 1034 056



Lavello KE Filotop Gun Metal 2157
056