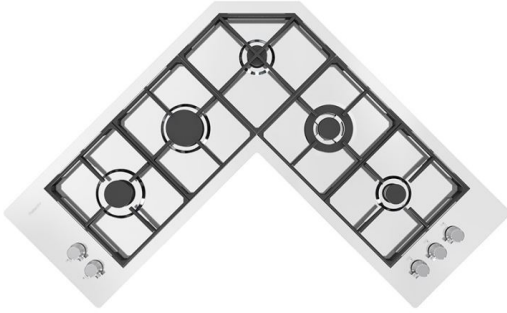


## Piano cottura Quadra Angolare 7238 042

Piani cottura

Codice: 7238 042



### CARATTERISTICHE

#### 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 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.

#### Piani cottura a gas

#### 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

Alimentazione	220-240 V; 50.60 Hz
Bordo Installazione	Filotop
Dimensioni	972x972 mm
Dimensioni base	97cm
Descrizione completa	Piano cottura a gas 97x97 cm - 5 Fuochi - Bordo filotop - per installazione a filo piano (FT) o per incasso sopratop (FTS)
Elemento riscaldante	5 fuochi
Ritagliare	Vedi scheda tecnica
Griglie	Griglie in ghisa e coprispartifiamma smaltati
Materiale/Finitura	Acciaio inox AISI 304 - finitura spazzolato
Potenza totale	9.950 W
Ausiliare	2x1.000 W
Semirapido	1.750 W
Rapido	2.700 W
Tripla corona	3.500 W



## ACCESSORI OPZIONALI



Batteria pentole Induction PRO  
8pz. 8210 008