

G10061 Energy | FORNELLO A INDUZIONE



► DESCRIZIONE

La cottura ad induzione avviene attraverso un campo magnetico indotto (da cui il termine "induzione") che interagisce con la base della pentola e la riscalda. Grazie a questa nuova tecnologia si ha un notevole risparmio energetico, poiché tutta la potenza assorbita viene trasferita alla pentola, senza dispersioni di calore ed energia. Inoltre i tempi di cottura sono molto ridotti. La potenza del fornello è regolabile, ed in alternativa è possibile regolare la temperatura tra 60 e 240°C, per mantenere le pietanze a temperatura costante. Infine, grazie alla cottura programmata, Energy si fermerà automaticamente al termine della cottura.

► CARATTERISTICHE TECNICHE

✓ Regolazione potenza piastra: 200-400-600-1000-1200-1400-1600-1800-2000W	✓ Temperature regolabili da 60°C a 240°C
✓ Display digitale a 4 cifre, Comandi soft-touch	✓ Cottura a induzione, rapida ed economica
✓ Timer 180 minuti	✓ Grande area di cottura
✓ Adatto per pentole da 12cm a 26cm	✓ Spegnimento di sicurezza con pentola vuota
✓ Spegnimento di sicurezza senza pentola	✓ Sistema di sicurezza anti-surriscaldamento
✓ Alimentazione: AC 230V ~ 50Hz	✓ Potenza: 2000 W, 9A
✓ Dimensioni (L x H x P): 29 x 6,3 x 36 cm	✓ Peso: 2.53 Kg