

## G10139 Dinamiko Deep | FORNELLO A INDUZIONE DOPPIO



### ► DESCRIZIONE

La cottura per induzione avviene attraverso un campo magnetico indotto che interagisce con la base della pentola e la riscalda. Questa tecnica apporta notevoli benefici in termini di ecologia ed economia: tutta l'energia viene trasferita alla pentola riducendo al minimo le dispersioni di calore e diminuendo i tempi di cottura degli alimenti. Dinamiko Deep è un piano cottura a induzione doppio con un'ampia area di cottura ideale per pentole da 12 a 26 cm. La superficie è composta da un vetro unico, molto semplice da pulire. Il design super-sottile conferisce una linea elegante e moderna, e la sua configurazione Domino occupa solo 30 cm del piano cucina, rendendo Dinamiko Deep un elettrodomestico salvaspazio oltre che elegante. Entrambe le piastre hanno potenza regolabile: da 200 a 1800W per la grande e da 200 a 1300W la piccola. E' anche possibile impostare la temperatura da 60 a 240°C e il tempo da 0 a 3 ore. Per la vostra sicurezza, è dotato di sistema anti-surriscaldamento e di spegnimento automatico in caso di pentola errata, vuota o assente.

### ► CARATTERISTICHE TECNICHE

- |  |   |
|--|---|
| ✓ Design super sottile: spessore 50 mm                                 | ✓ Salvaspazio: occupa solo 30cm del piano cucina                        |
| ✓ Regolazione piastra grande: potenza 200-1800W e temperatura 60-240°C | ✓ Regolazione piastra piccola: potenza 200-1300W e temperatura 60-240°C |
| ✓ Display digitale a 4 cifre, Comandi soft-touch                       | ✓ Cottura a induzione, rapida ed economica                              |
| ✓ Timer 0-3 ore  | ✓ Superficie in vetro unico facile da pulire                            |
| ✓ Adatto per pentole da 12cm a 26cm                                    | ✓ Spegnimento di sicurezza pentola vuota o errata                       |
| ✓ Spegnimento di sicurezza senza pentola                               | ✓ Sistema di sicurezza anti-surriscaldamento                            |
| ✓ Alimentazione: AC 230V ~ 50/60Hz                                     | ✓ Potenza: 3100W  |
| ✓ Dimensioni (L x H x P): 29,4 x 5 x 60 cm                             | ✓ Peso: 4,2 Kg  |