

CODICE

**PI50**

**Girni**

# Fornello a Induzione Doppio

## Double induction hob

**2000 W**

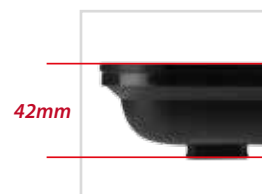
+

**1500 W**

*La cottura ad induzione è rapida ed economica e permette di regolare la potenza con precisione.*

*Induction cooking is fast and economic, and allows to set the power with high accuracy*

**Design super sottile!**



Spessore 42mm  
Thickness 42mm

**Facile da pulire grazie alla superficie realizzata in un unico vetro.**



Cottura RAPIDA

ECO

**Tempi di cottura ridotti  
Nessuna dispersione di calore  
Risparmio energetico**

TIMER



Display digitale a 4 cifre  
Comandi soft-touch  
Digital display  
Soft-touch control panel



Adatto per pentole da 12cm a 26cm  
Pan diameter: min 12cm, max 26cm

Item code:  
**PI5000**

Color:  
●

Cod. EAN  
**8056095871300**

Peso Lordo (Kg)  
**5,70**

Peso Netto (Kg)  
**4,54**

Master Carton Pz.:  
**2**

Pallett Pz.:  
**40**

- Potenza: 3500 W
- Design super sottile: spessore 42mm
- Regolazione potenza piastra grande: 200-400-600-800-1000-1200-1400-1600-1800-2000W
- Regolazione potenza piastra piccola: 200-400-600-800-1000-1200-1400-1500W
- 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
- Dimensioni (mm): 600x42x360
- Alimentazione: AC 220-240V ~ 50/60Hz

- Power 3500 W
- Super slim design: thickness 42mm
- Power regulation of big plate: 200-400-600-800-1000-1200-1400-1600-1800-2000W
- Power regulation of small plate: 200-400-600-800-1000-1200-1400-1500W
- Temperature regulation from 60°C to 240°C
- Digital display, Soft-touch control panel
- Induction cooking, fast and economic
- Timer 180 minutes
- Big cooking area
- Pan diameter: min 12cm, max 26cm
- Safety auto-off with empty pan
- Safety auto-off without pan
- Safety system against overheating
- Dimensions (mm): 600x42x360
- Power supply: AC 220-240V ~ 50/60 Hz