

N 70, Piano cottura elettrico, 90 cm, nero
T19TT06N0



COOKING PASSION SINCE 1877



Accessori opzionali

Z9914X0

Piano cottura elettrico con TwistPad

Caratteristiche

Dati tecnici

Nome/famiglia prodotto : zona di cottura vetroceramica

Tipologia costruttiva del prodotto : Da incasso

Funzionamento : elettrico

Numero totale di posizioni utilizzabili simultaneamente : 5

Dimensioni del vano per l'installazione (AxLxP) (mm) : 43 x 880-880 x 500-500

Larghezza del prodotto (mm) : 918

Dimensioni del prodotto (mm) : 43 x 918 x 546

Dimensioni del prodotto imballato (AxLxP) (mm) : 95 x 1120 x 620

Peso netto (kg) : 12,586

Peso lordo (kg) : 14,4

Indicatore di calore residuo : Separato

Posizione pannello di controllo : Piano frontale

Principale materiale della superficie : vetroceramica

Colore della superficie : acciaio inox, nero

Colore della cornice : acciaio inox

Certificati di omologazione : CE, VDE

Codice EAN : 4242004190806

Dati nominali collegamento elettrico (W) : 9000

Tensione (V) : 220-240

Frequenza (Hz) : 50; 60



4 242004 190806

N 70, Piano cottura elettrico, 90 cm, nero
T19TT06N0



COOKING PASSION SINCE 1877

Caratteristiche

Caratteristiche principali

- Cornice
- TwistPad
- 1 zona a doppia resistenza e zona estendibile
- 1 zona a triplo circuito

Sistema di Controllo

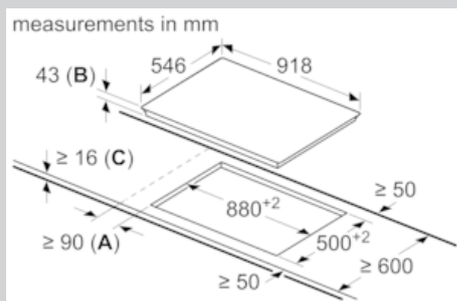
- Regolazione elettronica a 17 livelli
- Indicatore digitale di livello fiamma
- Spie di calore residuo a 2 stadi per ogni singola zona di cottura.
- Contaminuti indipendente con segnale acustico
- Timer fine cottura per ogni singola zona
- Timer
- Funzione Wipe Protection: per una facile pulizia
- Funzione per mantenere in caldo

Altre caratteristiche

- Zone di cottura: 1 x Ø 180 mm, 2,30 kW; 1 x Ø 120/180 mm, 0,80/2,00 kW; 1 x Ø 145/210/275 mm, 1,05/2,20/3,10 kW; 1 x Ø 145/200/350 mm, 0,90/1,75/2,10 kW; 1 x Ø 110 mm, 0,60 kW

N 70, Piano cottura elettrico, 90 cm, nero
T19TT06N0

Disegni quotati



- A:** Minimum distance from the hob cut-out to the wall.
B: Recessed depth
C: With fitted oven underneath min. 20, possibly more; see space requirements for the oven.