

N 70, FLEX INDUCTION HOB, 60 CM, BLACK,
SURFACE MOUNT WITH FRAME
T56TT60N0



FlexInduction con controllo TwistPad.

Tipologia di prodotto: zona di cottura vetroceramica
Design: Da incasso
Alimentazione: Piano cottura elettrico
Numero totale di posizioni utilizzabili simultaneamente: 4
Dimensioni del vano per l'installazione (AxLxP): 51 x 560-560 x 490-500 mm
Larghezza: 606 mm
Dimensioni (AxLxP): 51x606x546 mm
Dimensioni del prodotto imballato (AxLxP): 126 x 753 x 603 mm
Peso netto: 13.2 kg
Peso lordo: 15.5 kg
Indicatore di calore residuo: Separato
Posizione pannello di controllo: Piano frontale
Tipo di cornice: Vetroceramica
Colore della superficie: Nero, acciaio inox
Colore della cornice: acciaio inox
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica: 110.0 cm
Codice EAN: 4242004193456
Tensione: 220-240 V
Frequenza: 50; 60 Hz



N 70, FLEX INDUCTION HOB, 60 CM, BLACK,
SURFACE MOUNT WITH FRAME
T56TT60N0

Caratteristiche principali

- Cornice
- TwistPad

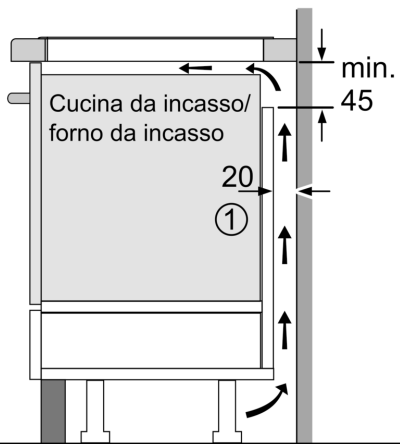
Sistema di Controllo

- PotBoost: funzione booster per Pentole
- panTurbo: funzione booster per padelle
- 17 livelli
- PowerMove
- Spie di calore residuo a 2 stadi per ogni singola zona di cottura.
- Timer fine cottura per ogni singola zona
- Riconoscimento pentole Interruttore di sicurezza Sicurezza bambini Funzione Wipe Protection: per una facile pulizia Funzione powerManagement per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW

Altre caratteristiche

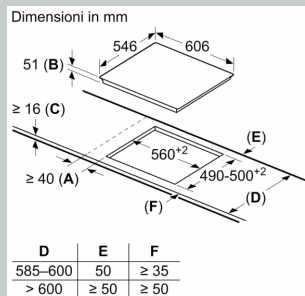
- Lunghezza cavo di connessione: 110 cm
- Zone cottura: 1 x Ø 380 mmx240 mm, 3.3 kW (max. livelli di potenza 3.7 kW) Induzione o 2 x Ø 190 mm, 2.2 kW (max. Livelli di potenza 3.7 kW) Induzione; 1 x Ø 380 mmx240 mm, 3.3 kW (max. livelli di potenza 3.7 kW) Induzione o 2 x Ø 190 mm, 2.2 kW (max. livelli di potenza 3.7 kW) Induzione
- Dimensioni d'installazione: 560 mm x490 mm

N 70, FLEX INDUCTION HOB, 60 CM, BLACK,
 SURFACE MOUNT WITH FRAME
 T56TT60N0



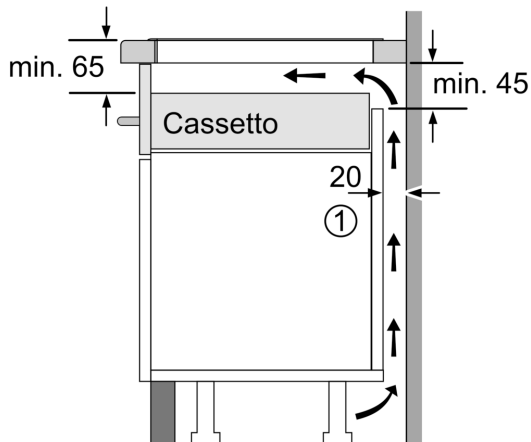
① Deve essere prevista
 una fessura di aerazione

Dimensioni in mm



- A: Distanza minima dall'apertura per la cucina alla parete.
- B: Profondità di inserimento
- C: Lo spazio libero tra la superficie del piano di lavoro e la parte superiore del frontale del forno deve essere di 30 mm. Vedere i requisiti di spazio per il forno.

Il piano di lavoro nel quale è installata la cucina deve sostenere carichi di circa 60 kg; se necessario devono essere utilizzate sottostrutture adatte.



① Deve essere prevista
 una fessura di aerazione.

Dimensioni in mm