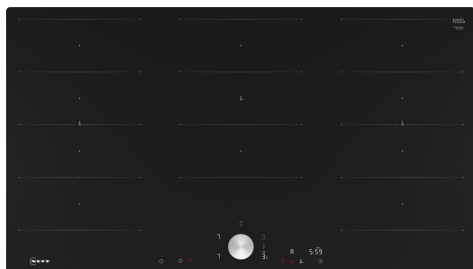


N 90, PIANO COTTURA A INDUZIONE, 90 CM,
FLUSH MOUNT
T69PTX4L0



Accessori opzionali

Z1365WX0 Termosonda wireless 4punti di misurazione, Z9401FF0 :, Z9401TY0 Vassoio TeppanYaki, Z9403FF0 :, Z9404FF0 Set di padelle Flex, 4 pezzi, Z9404SE0 SET PENTOLE 4 PEZZI, Z9406SE0 SET PENTOLE 6 PEZZI, Z9410ES0 Accessorio cottura piani, Z9410X1 Casseruola c/coperchio x flex induction, Z9415X1 Cestello per cottura a vapore, Z9416X2 ACCESSORIO PIANO - GRILL, Z9417X2 Teppan Yaki, Z9424CF0 Padella rivestita 24 cm Ø, Z9428CF0 Padella rivestita 28cm Ø, Z9428FE0 :, Z943SE0 ACCESSORIO PIANO INCASSO (PENTOLE IND), Z9451X0 Pan, Z9453X0 Pan, Z9801TWS0 Twistpad per piani in gamma Line, Z9914X0 Elemento congiunzione domino bi5

Piano cottura FlexInduction indipendente con controllo Twist Pad®

- ✓ Twist Pad®: sistema di controllo magnetico rimovibile per gestire in modo pratico il piano cottura.
- ✓ Flex Induction: il tuo piano cottura rileva e riscalda ogni singola pentola.
- ✓ FlexZone: posiziona pentole e padelle dove vuoi. Il piano riconosce forme e dimensioni all'istante.
- ✓ Extended fryingSensor: imposta la temperatura per pietanze cotte a puntino.
- ✓ Smart Hood Automatic: la cappa regola l'aspirazione in base alla potenza del piano cottura.

Caratteristiche

Dati tecnici

Tipologia di prodotto: zona di cottura vetroceramica
Design: Da incasso
Alimentazione: Piano cottura elettrico
Numero totale di posizioni utilizzabili simultaneamente:5
Larghezza:892 mm
Dimensioni (AxLxP): 56x892x512 mm
Dimensioni del prodotto imballato (AxLxP): 130x1080x610 mm
Peso netto: 19.8 kg
Peso lordo:21.6 kg
Indicatore di calore residuo: Separato
Posizione pannello di controllo: Piano frontale
Tipo di cornice: Vetroceramica
Colore della superficie: Nero
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica: 110 cm
Codice EAN:4242004269793
Tensione:220-240 V
Frequenza:50; 60 Hz



N 90, PIANO COTTURA A INDUZIONE, 90 CM,
FLUSH MOUNT
T69PTX4L0

Caratteristiche

- 90 cm

Design

- Montaggio a filo top

Caratteristiche principali

- Twist Pad®: controlla direttamente la potenza con la manopola magnetica removibile.
- Pulsante Preferiti: accedi direttamente alle tue funzioni preferite con un tasto (disponibile con prodotti connessi Home Connect)
- 17 livelli: controllo preciso del calore grazie a 17 livelli di potenza
- funzione scaldavivande: via HC app/MyButton
- Count-down timer: spegne le zone cottura alla fine del tempo impostato
- Contaminuti indipendente con segnale acustico: un suono segnalerà la fine del tempo di cottura impostato.
- Volume regolabile a seconda delle preferenze.
- Funzione powerManagement per limitare l'assorbimento elettrico a partire da 1 kW.
- Assorbimento max: 11100 W

Flessibilità delle zone cottura

- Tripla zona flex: per utilizzare pentole di qualsiasi forma e dimensione
- Zona anteriore sinistra: 200 mm, 230 mm, 2.2 kW (potenza max 3.7 kW)
- Zona posteriore sinistra: 200 mm, 230 mm, 2.2 kW (potenza max 3.7 kW)
- Zona centrale: 230 mm, 300 mm, 2.6 kW (potenza max 3.7 kW)
- Zona posteriore destra: 200 mm, 230 mm, 2.2 kW (potenza max 3.7 kW)
- Zona anteriore destra: 200 mm, 230 mm, 2.2 kW (potenza max 3.7 kW)

Risparmio di tempo ed efficienza

- PotBoost: funzione booster per Pentole
- . Più potenza per far bollire l'acqua più velocemente.
- via HC app/MyButton: riscalda le padelle più velocemente rispetto al livello di potenza più alto, proteggendo al contempo il rivestimento della padella.
- Le zone di cottura Flexi si uniscono o separano in maniera automatica in base alla forma e alla dimensione della pentola utilizzata.
- Trasferimento automatico delle impostazioni selezionate da una zona cottura ad un'altra
- Selezione automatica della zona: quando viene acceso, il piano seleziona automaticamente la zona cottura sulla quale viene poggiata la pentola
- Quando sposti una pentola sulla zona flex, le impostazioni si regolano automaticamente e la zona cottura si adatta alle sue dimensioni
- Funzione accensione rapida: all'accensione, il piano cottura seleziona automaticamente la zona cottura dove è stata posizionata la pentola
- Funzione riaccensione: in caso di spegnimento accidentale, è

possibile ripristinare le ultime impostazioni di cottura semplicemente riaccendendo il piano entro quattro secondi.

- Funzione Pausa: blocca il processo di cottura quando ti fa più comodo

Cottura assistita

- 11 livelli di temperatura: mai più piatti bruciati grazie alla regolazione automatica della temperatura.
- Ricette preimpostate: attraverso la app Home Connect è possibile individuare velocemente le giuste impostazioni di cottura per molte ricette diverse.

Connettività

- Remote Monitoring and Control: controlla il piano da remoto e approfitta delle ricette e delle funzioni supplementari disponibili nella app Home Connect.
- Controllo cappa integrato: grazie alla connessione WiFi, la cappa (se predisposta) si accenderà automaticamente.

Sicurezza

- Spie di calore residuo a 2 stadi per ogni singola zona di cottura.: indica quali zone cottura sono ancora calde.
- Sicurezza bambini: previene l'accensione accidentale del piano cottura.
- Interruttore principale: per spegnere tutte le zone cottura con un solo tocco.
- Interruttore di sicurezza: il piano si spegne automaticamente se non ci sono interazioni con esso.

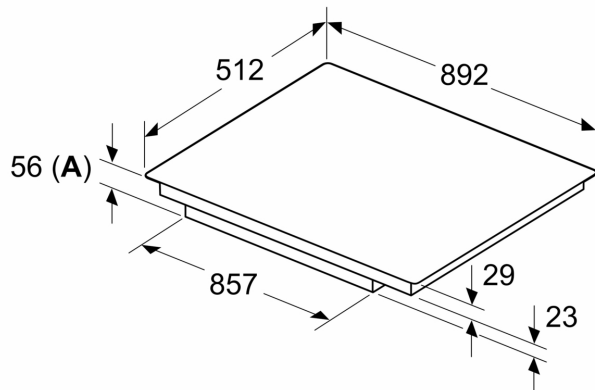
Dimensioni

- Misure apparecchio (AxLxP mm): 56 x 892 x 512
- Misure del foro per l'installazione (AxLxP mm): 56 x 896 x 516
- Min. spessore del top della cucina: 16 mm

N 90, PIANO COTTURA A INDUZIONE, 90 CM,
FLUSH MOUNT
T69PTX4L0

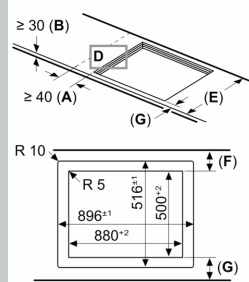
Disegni quotati

Dimensioni in mm



A: Profondità d'incasso

Dimensioni in mm



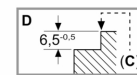
A: Distanza min. dall'apertura del piano cottura alla parete

B: La distanza tra la superficie del piano di lavoro e la parte superiore del facciata del forno deve essere 30 mm

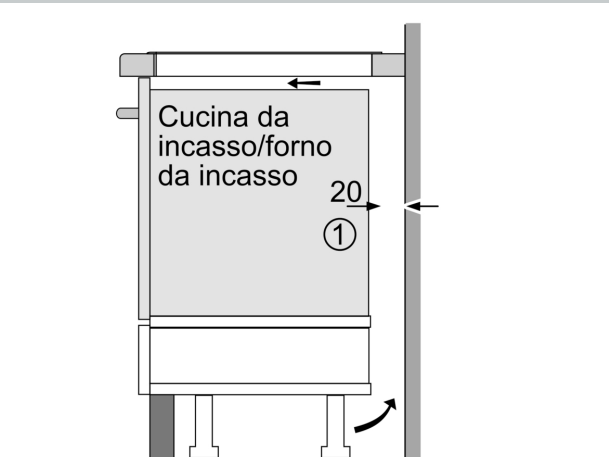
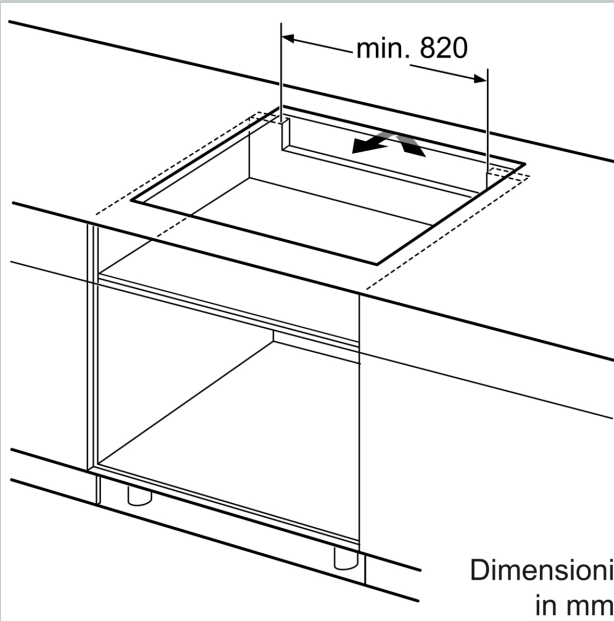
Vedere i requisiti di spazio per il forno

C: Smussatura max. 1 mm

Il piano di lavoro in cui è installato il piano cottura deve sopportare carichi di ca. 60 kg; utilizzare sottostrutture adeguate, se necessario



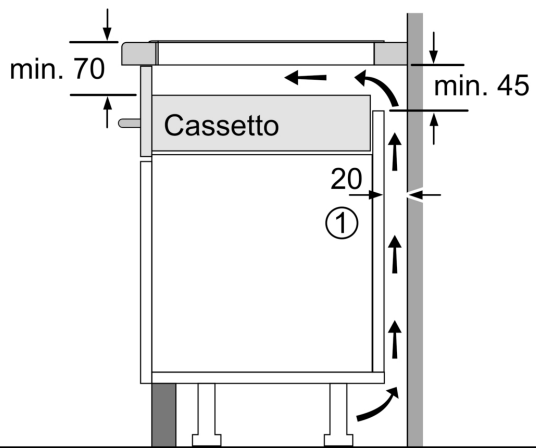
E	F	G
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50



① Deve essere prevista una fessura di aerazione.

Dimensioni in mm

Disegni quotati



①
Deve essere prevista
una fessura di aerazione.

Dimensioni in mm