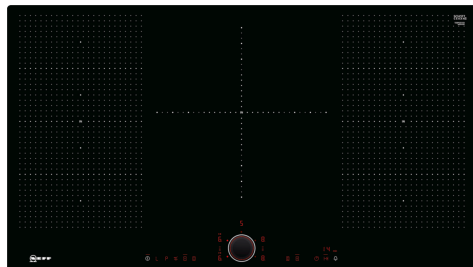


N 90, PIANO COTTURA A INDUZIONE, 90 CM,
NERO,
T59PS51X0



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, Z9428FE0 ;, Z943SE0 ACCESSORIO PIANO INCASSO (PENTOLE IND), Z9451X0 Pan, Z9453X0 Pan, Z9454X0 Pentola per paella Ø 31 cm

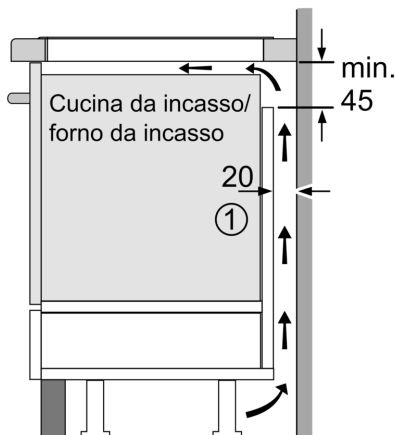
Piano cottura Flex Induction con comando TwistPad®.

- ✓ TwistPadFire® – il nostro disco di controllo rimovibile, magnetico e illuminato.
- ✓ Flex Induction: il tuo piano cottura rileva e riscalda ogni singola pentola.
- ✓ Power Move: sposta semplicemente la pentola per regolare la temperatura.
- ✓ Power Boost: massima potenza di riscaldamento quando hai bisogno di risultati rapidi.
- ✓ Induzione - il calore viene generato direttamente nelle pentole per una cottura precisa.

Nome/famiglia prodotto: zona di cottura vetroceramica
 Da incasso / a libera installazione: Da incasso
 Funzionamento: elettrico
 Numero totale di posizioni utilizzabili simultaneamente: 5
 Larghezza del prodotto: 892 mm
 Dimensioni del prodotto: 56x892x512 mm
 Dimensioni del prodotto imballato: 126 x 1073 x 603 mm
 Peso netto: 20.8 kg
 Peso lordo: 24.5 kg
 Indicatore di calore residuo: Separato
 Ubicazione del cruscotto: Piano frontale
 Principale materiale della superficie: vetroceramica
 Colore della superficie: Nero
 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica: 110.0 cm
 Codice EAN: 4242004195856
 Tensione: 220-240 V
 Frequenza: 50; 60 Hz

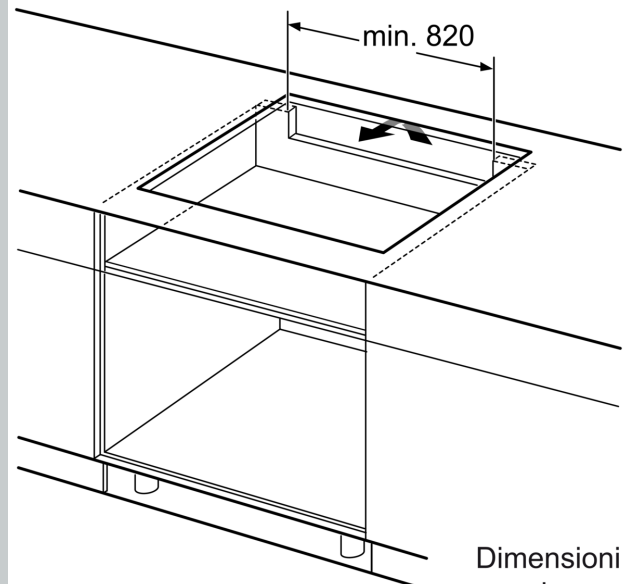


N 90, PIANO COTTURA A INDUZIONE, 90 CM,
NERO,
T59PS51X0

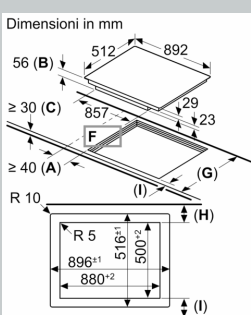


① Deve essere prevista
una fessura di aerazione

Dimensioni in mm



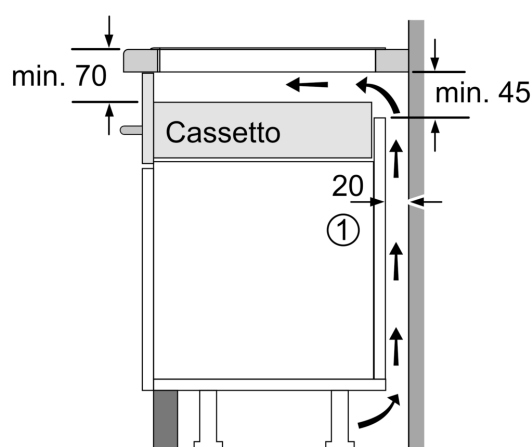
Dimensioni
in mm



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.
D: max. 1 smusso
E: 6,5±0,5

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

G	H	I
595-600	≥ 50	≥ 35



① Deve essere prevista
una fessura di aerazione.

Dimensioni in mm