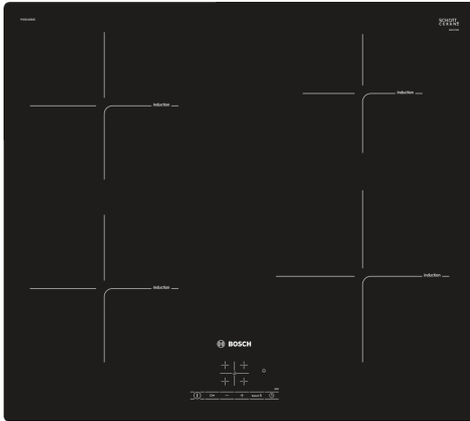


**Serie 4, Piano cottura a induzione,
60 cm, Nero,
PIE601BB5E**



Accessori speciali

HEZ390090	Accessorio - Pentola Wok per induzione
HEZ9ES100	Accessorio cottura piani
HEZ9FE280	ACCESSORIO PIANO
HEZ9SE030	ACCESSORIO PIANO COTTURA (PENTOLE IND)
HEZ9SE040	SET PENTOLE 4 PEZZI
HEZ9SE060	SET PENTOLE 6 PEZZI

Il piano cottura a induzione: si cucina in modo rapido, sicuro e pulito con un basso consumo energetico.

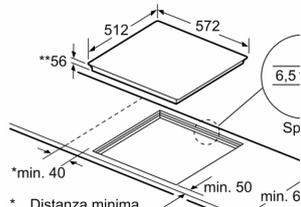
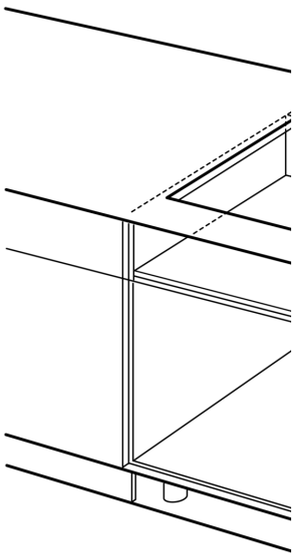
- **TouchSelect:** selezione della zona cottura desiderata e impostazione semplice del livello di potenza necessario.
- **PowerBoost:** fino al 50% di potenza in più per un riscaldamento più rapido sul tuo piano cottura a induzione.
- **ReStart:** in caso di spegnimento accidentale, il piano si spegne automaticamente, memorizzando le impostazioni di cottura.
- **Timer con funzione di spegnimento:** spegne la zona di cottura scelta dopo il lasso di tempo desiderato.
- **Sicurezza bambini:** blocco del pannello controllo per prevenire incidenti e cambi di programmazione.

Dati tecnici

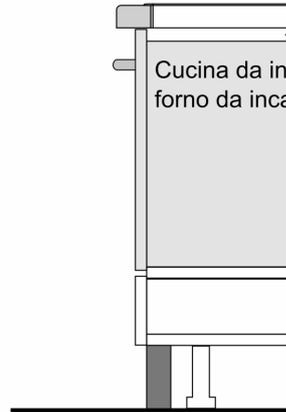
Nome/famiglia prodotto: zona di cottura vetroceramica
 Da incasso / a libera installazione:Da incasso
 Alimentazione energetica:Elettrico
 Numero totale di posizioni utilizzabili simultaneamente: 4
 Larghezza: 572 mm
 Dimensioni del prodotto: 56 x 572 x 512 mm
 Dimensioni del prodotto imballato: 126 x 753 x 608 mm
 Peso netto: 11.0 kg
 Peso lordo: 13.3 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: 4242005121724
 Tensione: 220-240 V
 Frequenza: 50; 60 Hz



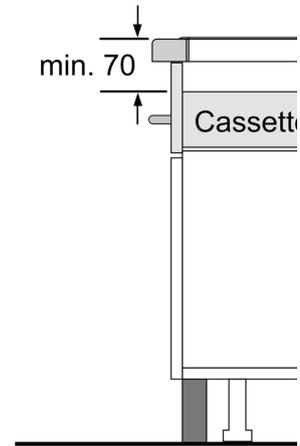
**Serie 4, Piano cottura a induzione,
60 cm, Nero,
PIE601BB5E**



- * Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- ** Profondità di inserimento
- *** Con il forno incassato sotto il piano min. 30, event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno



① Deve essere prevista una fessura di aerazione



① Deve essere prevista una fessura di aerazione