

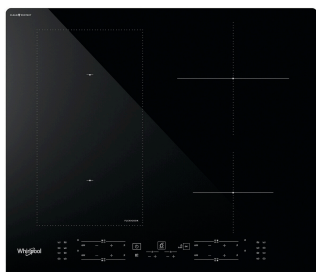
WL B4060 CPNE

12NC: 859991662310

Codice EAN: 8003437642463

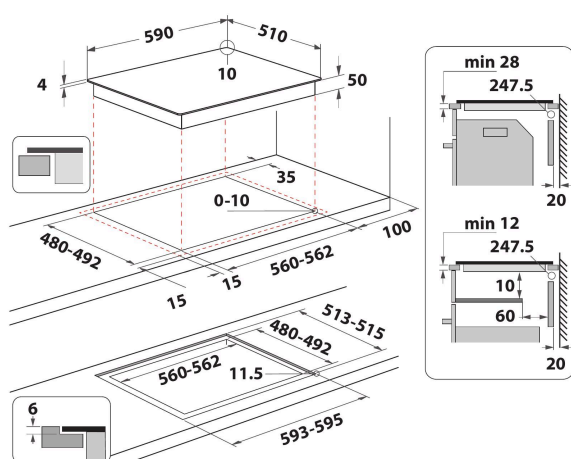
Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



Piano cottura a induzione in vetroceramica Whirlpool - WL B4060 CPNE

4 piastre a induzione. tecnologia FlexiCook che consente di combinare diverse zone cottura in un'unica grande zona di cottura, per pentole e padelle di grandi dimensioni. Caratteristiche di questo piano cottura a induzione in vetroceramica Whirlpool: Un'elegante tecnologia che riscalda la padella, non il piano cottura, riducendo la dispersione di energia con risultati di cottura perfetti. Alimentazione elettrica.



- Tecnologia 6° Senso: adatta e controlla il livello di potenza
- 4 zone di cottura ad induzione
- Facilità di installazione con 4 molle di fissaggio
- FlexiCook: zona di cottura divisibile adatta a tutte le pentole fino a 40 cm di lunghezza
- Rilevamento pentola
- Indicatore calore residuo
- Sicurezza bambini
- Funzione tenere in caldo
- Interruttore di accensione/spegnimento
- Funzione di cottura lenta
- Funzione fusione
- Piano cottura da 60 cm
- Timer fine cottura per ogni singola zona
- Facilità di Sostituzione



Funzioni Automatiche 6° Senso

L'impostazione del livello di calore corretto non è più un problema, grazie a 4 funzioni speciali preimpostate - fino a 4 per ogni zona di cottura. Basta selezionare il programma e il piano di cottura imposta automaticamente il miglior livello di calore per il metodo di cottura desiderato.



CleanProtect

Il piano cottura più facile da pulire, utilizzando solo acqua*. Grazie a CleanProtect, un trattamento esclusivo applicato sulla superficie del piano cottura, puoi pulire senza sforzo il tuo piano cottura con uno spruzzo d'acqua, per un risultato brillante nel tempo. *rispetto ai piani cottura non rivestiti di Whirlpool.



FlexiCook

Con Flexicook hai la libertà di creare un'unica zona di cottura o utilizzare le due zone separatamente come in un piano induzione standard.



Fondere

La perfetta cottura a bassa temperatura. La funzione per fondere ti consente di cucinare a temperature molto basse, la soluzione ideale per sciogliere cioccolato, burro o preparare sughi leggeri e delicati.



Mantenere in caldo

Piatti caldi, sempre. La funzione a bassa potenza che mantiene caldi i tuoi piatti mentre prepari le altre ricette.



Sobbollire

La funzione sobbollire ti permette di ottenere delle perfette ricette a cottura lenta e impedisce che il cibo aderisca alla pentola.



Installazione a Filo

Grazie al nuovo design dei piani a induzione Whirlpool, l'integrazione perfetta con il top della cucina è oggi possibile!



Regolatore di potenza

Potrai regolare il livello di potenza del piano cottura, evitando così sovraccarichi elettrici.

WL B4060 CPNE

12NC: 859991662310

Codice EAN: 8003437642463

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Linea prodotto	Piano cottura
Tipologia costruttiva del prodotto	Da incasso
Tipo di controllo	Elettronico
Tipologia dei dispositivi di controllo e segnalazione	-
Numero di bruciatori a gas	0
Numero di punti cottura elettrici	4
Numero di piastre elettriche	0
Numero di piastre radianti	4
Numero di piastre alogene	0
Numero di piastre a induzione	4
Numero di scaldavivande elettrici	0
Ubicazione del cruscotto	Front
Principale materiale della superficie	Vetro
Colore principale	Nero
Dati nominali collegamento elettrico	7200
Dati nominali collegamento gas	0
Tipo di gas	Non disponibile
Corrente	31,3
Tensione	220-240
Frequenza	50/60
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	120
Tipo di spina	No
Collegamento gas	Non disponibile
Larghezza del prodotto	590
Altezza del prodotto	54
Profondità del prodotto	510
Altezza minima della nicchia	28
Larghezza minima della nicchia	560
Profondità della nicchia	480
Peso netto	9.4
Programmi automatici	Sì

SPECIFICHE TECNICHE

Indicatore accensione	Sì
Indicatore accensione piastra	4
Tipo di regolazione	Regolazione energia continua
Tipo di coperchio	Nessuno
Indicatore di calore residuo	Separato
Interruttore principale acceso/spento	Sì
Dispositivo di sicurezza	No
Timer elettronico	Sì

PRESTAZIONI

Funzionamento	Elettrico
---------------	-----------