

# Scheda informativa del prodotto CKA2FIT



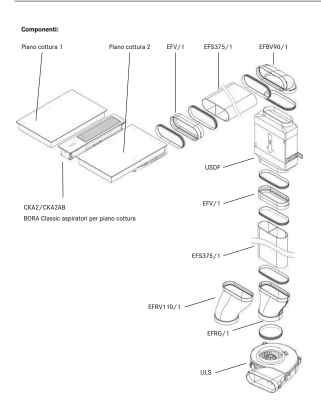
## **CKA2FIT**

BORA Classic 2.0 Set a induzione "FULL" Teppanyaki (1x CKASE2, 1x CKFI, 1x CKT)

#### Informazioni generali sul prodotto:

Prodotto:	Set composto da 1 Classic piano cottura a induzione "FULL", 1 Classic griglia Teppanyaki in acciaio inox e 1 Classic sistema di aspirazione per piano cottura con silenziatore piatto, zoccolo di ventilazione e articoli BORA Ecotube abbinati. A seconda della variante filtrante o aspirante altri componenti disponibili separatamente (ad es. filtro antiodori, passante muro, ecc.) completano il sistema.	
Caratteristiche del prodotto:	Piano cottura con zone di cottura a induzione "FULL" sovradimensionate, griglia Teppanyaki in acciaio inox con indicatore della temperatura precisa in gradi, pannello di comando touch centrale per il controllo del sistema, comando intuitivo sControl+ a più colori	
Dimensioni minime da incasso: (1 aspiratore, 2 piani cottura)	Mobile da cucina con almeno 80 cm di larghezza	
Indicazioni di sicurezza e avvertenze:	Vedere istruzioni per l'uso e il montaggio	
Classe di efficienza energetica:	(valida per la versione aspirante)	

# Scheda informativa del prodotto CKA2FIT



## CKASE2 / CKASE2AB

Classic 2.0 set sistema di aspirazione per piano cottura (...All Black)

#### Descrizione del prodotto

- · Comando intuitivo a più colori sControl+
- Selezione funzioni diretta
- Volume bassissimo
- · Vasca di raccolta grassi integrata
- Filtro per i grassi in acciaio inox
- · Dimensioni compatte

#### Funzioni

- Sistema di aspirazione automatica
- Funzione di spegnimento automatico ritardato
- Livello power
- Spia di livello e spia di manutenzione del filtro (solo con il funzionamento filtrante)
- Blocco display
- · Contaminuti breve

#### Dispositivi di sicurezza

Protezione bambini, spegnimento di sicurezza automatico

#### Materiale in dotazione

- 1 Classic aspiratore per piano cottura CKA2/CKA2AB
  1 silenziatore piatto USDF
- 1 zoccolo di ventilazione EC ULS
- 1 Ecotube arco 90° piatto verticale EFBV90/1
- 1 Ecotube riduttore piatto rotondo diritto EFRG/1
- 1 Ecotube riduttore piatto rotondo sfasato 110 mm EFRV110/1
- 1 Ecotube canale piatto con traversina 375 mm EFS375/1
- · 2 Ecotube connettori canale piatto EFV/1
- 7 Ecotube guarnizioni piatte EFD/1
- 1 Ecotube guarnizioni rotonde ERD/1

#### Accessori

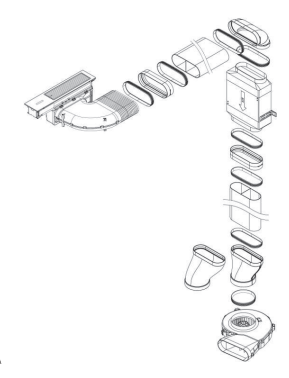
BORA Classic bocchetta d'entrata CKAED, BORA Classic bocchetta d'entrata All Black CKAEDAB, BORA Classic unità del filtro per i grassi incl. vaschetta di raccolta CKAFFE, BORA Classic cornice CER, listelli laterali USL515/USL515AB

#### Avvertenza sul prodotto e sulla progettazione

- Componenti centrali per il sistema generale BORA Classic 2.0 (funzionamento del sistema o singoli componenti senza aspiratore per piano cottura impossibile)
- L'aspiratore per piano cottura e i piani cottura vengono comandato tramite il pannello di comando dell'aspiratore per piano cottura.
- Combinabile con tutti i piani cottura BORA Classic 2.0
- Ad ogni Pro aspiratore per piano cottura possono essere collegati fino a 2 piani cottura Possibile sistema filtrante e aspirante

- Possibilità di montaggio a filo piano o montaggio in battuta La conduttura dell'aria può essere eseguita a destra o a sinistra dall'aspirazione. Con il pezzo di canale arco la conduzione dell'aria è all'indietro, con il pezzo di canale diritto è possibile la conduzione
- Combinabile con tutti i ventilatori universali BORA (tranne ventilatore da condotto ULI)
- Possibilità di realizzare lunghi scarichi complessi tramite modulo ventilatore aggiuntivo
- · Lo zoccolo di ventilazione ULS può esser collocato nella zona dello zoccolo grazie alla sua altezza L'unità di controllo può essere collocata a ingombro ridotto nella zona dello zoccolo Collegamento tra apparecchio e unità di controllo tramite linea di comunicazione CAT 5 Cassetti/ripiani nel mobile da incasso devono essere estraibili (manutenzione/pulizia)

- Combinabile con tutte le prese BORA
- Al termine di tutti i lavori di montaggio l'apparecchio viene dotato tutt'intorno di pasta in silicone
- La profondità dell'attacco canale (arco 90°) può essere ridotta fino a 150 mm



#### Dati tecnici

Tensione di collegamento	220 - 240 V	
Frequenza	50-60 Hz	
Massima potenza assorbita	3680 W	
Potenza allacciata massima	3680 W	
Fusibile	1 x 16 A	
Dimensioni (larghezza x profondità x altezza)	327 x 515 x 58 mm	
Peso (incl. accessori/imballaggio)	7,9 kg	
Materiale superficie	Vetroceramica	
Livelli di potenza piano cottura	1 - 9, P	
Dimensioni zona cottura anteriore	230 x 230 mm	
Dimensioni zona cottura posteriore	230 x 230 mm	
Potenza zona cottura anteriore	2100 W	_
Potenza zona cottura posteriore	2100 W	
Potenza zona cottura anteriore livello power	3680 W	
Potenza zona cottura posteriore livello power	3680 W	
Cavo di collegamento alla rete piano cottura	1,5 m	

### Descrizione del prodotto

- Zone di cottura a induzione "FULL" ultra grandi
- Dimensioni compatte Design minimalista
- Modalità demo

#### Funzioni

- Livello power
- Riconoscimento pentola
- Timer zone cottura
- Avvio di cottura automatico
- Funzione mantenimento calore
- Funzione bridge
- Funzione pausaBlocco pulizia

#### Dispositivi di sicurezza

Protezione bambini, indicatore di calore residuo, protezione da surriscaldamento, spegnimento di sicurezza automatico

#### Materiale in dotazione

Piano cottura a induzione "FULL" CKFI, cavo di collegamento alla rete, accessori di montaggio

#### Accessori

Bistecchiera per induzione "FULL" KWGPFI

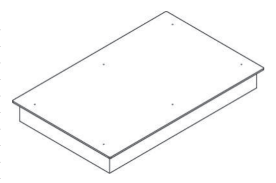
- Avvertenza sul prodotto e sulla progettazione

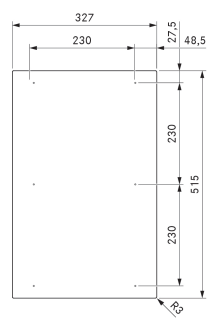
   Funzionamento possibile solo in combinazione con aspirazione per piano cottura

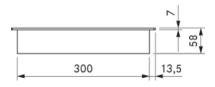
   Sotto il piano cottura deve essere predisposta un'adeguata aerazione

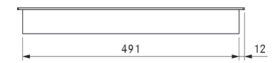
   Le stoviglie devono essere idonee per induzione

   Al termine di tutti i lavori di montaggio l'apparecchio viene dotato tutt'intorno di pasta in silicone termeneriotante. termoresistente









#### Dati tecnici

Tensione di collegamento	220 - 240 V
Frequenza	50-60 Hz
Massima potenza assorbita	3500 W
Potenza allacciata massima	3500 W
Fusibile	1 x 16 A
Dimensioni (larghezza x profondità x altezza)	327 x 515 x 73 mm
Peso (incl. accessori/imballaggio)	13,6 kg
Materiale superficie	Acciaio inox, spazzolato
Intervallo di regolazione della temperatura	150 - 230 °C, 250 °C (1 - 9, P)
Dimensioni zona cottura anteriore	250 x 220 mm
Dimensioni zona cottura posteriore	250 x 220 mm
Zone cottura grandi funzione bridge	250 x 440 mm
Potenza zona cottura anteriore	1750 W
Potenza zona cottura posteriore	1750 W
Potenza zone cottura funzione bridge	3500 W
Cavo di collegamento alla rete piano cottura	1,5 m

#### Descrizione del prodotto

- Dimensioni compatte

- Design minimalista
   Controllo della temperatura precisa
   Visualizzazione della temperatura ad alta precisione
- Riscaldamento rapido
- Design ottimizzato per la puliziaModalità demo

#### Funzioni

- · Livello power
- Timer zone cottura
- Funzione mantenimento calore
- Funzione bridge
- Funzione pausaBlocco puliziaFunzione di pulizia

#### Dispositivi di sicurezza

Protezione bambini, indicatore di calore residuo, protezione da surriscaldamento, spegnimento di sicurezza automatico

#### Materiale in dotazione

Griglia Teppanyaki in acciaio inox CKT, spatola Teppanyaki PTTS1, cavo di collegamento alla rete, accessori di montaggio

#### Accessori

Spatola Teppanyaki KWTS

#### Avvertenza sul prodotto e sulla progettazione

- Funzionamento possibile solo in combinazione con aspirazione per piano cottura

- Sotto il piano cottura deve essere predisposta una adeguata aerazione.
   Verificare la termoresistenza del piano di lavoro (circa 100 °C)
   Al termine di tutti i lavori di montaggio l'apparecchio viene dotato tutt'intorno di pasta in silicone termoresistente

