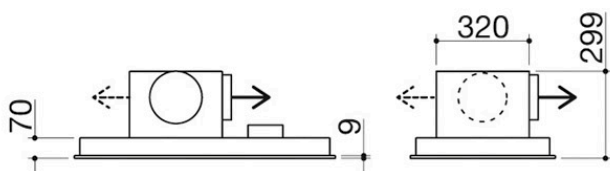
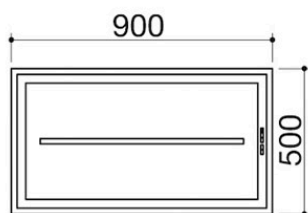


Cappa B_Ambient soffitto modulo da 90

1KBAS9

Descrizione



- acciaio inox AISI 304
- aspirazione perimetrale
- aspirazione filtrante opzionale
- velocità: 3 + aspirazione intensiva
- portata: 1000 m³/h
- pressione: 425 Pa
- rumorosità: 41-72 Lw(dBA)
- uscita aspirazione: ø 150 mm + riduttore ø 120 mm
- illuminazione: barra LED 3000 K
- pulsantiera Soft-Touch
- filtri: acciaio inox
- funzioni: segnalazione manutenzione filtri, ricambio d'aria
- radiocomando in dotazione
- classe B
- predisposizione per radiocomando remoto bilancia Barazza
- potenza massima assorbita: 0,3 kW
- foratura: 87x47,6 cm

Plus

Dettaglio delle caratteristiche



Acciaio inox AISI 304

L'AISI 304, utilizzato per la realizzazione dei prodotti Barazza, è un acciaio inossidabile di alta qualità che garantisce resistenza alle sollecitazioni, durabilità nel tempo e facilità di pulizia.



Illuminazione a LED

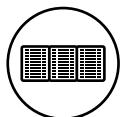
Durevole ed efficiente, la tecnologia LED consente una perfetta illuminazione mantenendo ridotti i consumi.



3 velocità + aspirazione intensiva

3 velocità + aspirazione intensiva

Tre velocità regolabili più una modalità intensiva, che consente un ancor più rapida aspirazione dei fumi.



Filtri in acciaio inox

I filtri in acciaio inox si contraddistinguono sia per le ottime prestazioni che per un design particolare e raffinato.



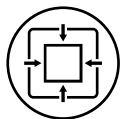
Connessione cappa - bilancia

Tutte le cappe Barazza possono essere accoppiate alla bilancia, sia in versione a incasso che elemento componibile dei canali attrezzati, che ne diviene a tutti gli effetti comando da remoto.



Segnalazione manutenzione filtri

La cappa segnala automaticamente quando è giunta l'ora di sostituire i filtri, favorendo un utilizzo corretto dell'apparecchio.



Aspirazione perimetrale

La velocità di aspirazione aumenta grazie alla riduzione della superficie aspirante (effetto Venturi); il pannello centrale rallenta il flusso dell'aria a favore di una maggiore silenziosità.



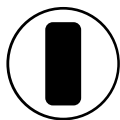
Potenza motore

Le cappe Barazza hanno una portata di 800/1000 m³/h, che consente un'ottimale aspirazione dei fumi di cottura.



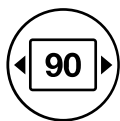
Funzione ricambio d'aria

Selezionando questa funzione, la cappa si attiva automaticamente per 10 minuti ogni ora a una velocità intermedia, consentendone un ottimale ricambio dell'aria.



Radiocomando

Il radiocomando è in dotazione nelle cappe Lab Evolution, B_Draft, B_Ambient. Permette di attivare la barra a LED e di selezionare la velocità desiderata.



Modulo larghezza 90 cm

Le cappe Barazza sono proposte in diverse larghezze per adattarsi ai più diffusi moduli standard della cucina.

Accessori correlati

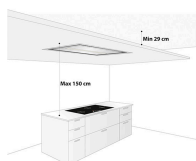


1FC1



1FC1

Prodotti correlati



1KBAS12