

iQ500, Cappe a soffitto, 90 cm, Acciaio inox LR97CAQ50



A



Accessori speciali

LZ21JCC56	Accessorio cappa incasso
LZ31XXB16	ACCESSORIO CAPP A INCASSO
LZ20JCD20	ACCESSORIO CAPP A INCASSO
LZ20JCD50	Accessorio cappa incasso
LZ21JCC26	Kit ricirc.Clean Air Plus esterno bianco
HZG9AS00S	Adattatore
LZ00XXP00	Filtro antiodore lunga durata (ricambio)

La nuova cappa da soffitto convince per le sue elevate prestazioni di estrazione e il suo design senza tempo.

- ✓ Home Connect: l'app che rende la tua cappa più smart.
- ✓ cookConnect: seleziona la potenza e regola l'illuminazione della tua cappa direttamente dal piano cottura.
- ✓ voiceControl: controlla le funzioni della cappa e l'illuminazione con semplici comandi vocali.
- ✓ remoteControl: con l'app Home Connect è possibile selezionare facilmente i programmi e avviare gli elettrodomestici Siemens abilitati al wifi.
- ✓ Motore iQdrive: silenzioso e ad alte prestazioni per un'efficiente eliminazione di odori e vapore.

Caratteristiche

Dati tecnici

Tipologia:	Island/Ceilling
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica:	130.0 cm
Dimensioni del vano per l'installazione:	299mm x 888.0mm x 487mm mm
Dist.min.dal fornello elettr.:	650 mm
Dist.min.dal fornello gas:	650 mm
Peso netto:	27.2 kg
Tipo di controllo:	elettronico
Velocità di funzionamento:	3 velocità + 2 stadio intensivo
Massima estrazione di espulsione dell'aria:	459 m³/h
Output di ricircolo con sovralimentazione:	565.0 m³/h
Massimo output con aria di ricircolo:	422 m³/h
Estrazione dell'aria con sovralimentatore:	798 m³/h
Maximum Air flow:	459 m³/h
Numero di luci:	4
Livello sonore:	56 dB(A) re 1 pW
Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria:	150 mm
Materiale del filtro sporco:	Washable stainless steel
Codice EAN:	4242003834015
Potenza massima:	174 W
Tensione:	220-240 V
Frequenza:	50; 60 Hz
Tipo di spina:	Schuko
Installazione:	Isola
Delay Shut off modes:	10 min



iQ500, Cappe a soffito, 90 cm, Acciaio inox LR97CAQ50

Caratteristiche

Funzionamento e prestazioni

- Funzione ad espulsione o riciclaggio d'aria
- Modalità di funzionamento per il riciclaggio, è necessario regolare la cappa tramite modulo CleanAir (accessorio opzionale)
- Potenza di espulsione d'aria secondo DIN/EN 61591 max. stadio normale 458 m³/h livello intensivo 798 m³/h
- Tecnologia BLDC per un funzionamento efficiente a risparmio energetico
- Ventilatore doppio flusso ad alte prestazioni
- Livello sonoro min./max. Livello normale:41/56 dB*

Comfort

- Filtri metallici antigrasso, lavabile in lavastoviglie
- Indicatore di saturazione per filtri in metallo e a carbone attivo
- cookConnect Sistema. Sistema di controllo della cappa basato sul piano cottura (con piano cottura adatto)
- HomeConnect via WLANavvio e monitoraggio da remoto (solo nei paesi nei quali è disponibile il servizio Home Connect Service)
- The Home Connect functionality can be extended by integrating numerous applications from external cooperation partners (partnerships)
- Possibilità di controllo vocale tramite assistenti vocali comuni (solo nei paesi in cui il servizio è disponibile)
- Aspirazione nei bordi
- Interval funzione: via Home Connect
- Funzione silence : available via Home Connect
- Controllo elettronico mediante telecomando
- Controllo remoto con infrarossi
- 3 potenza di aspirazione +2 posizione intensiva
- Livello intensivo con riduzione automatica
- Riattivamento 10 minuti

Design

- Copertura del filtro in acciaio inox, Filtri metallici antigrasso
- Illuminazione del piano di lavoro con 4 x 3W lampade LED
- Funzione Dimmer
- softLight
- Intensità della luce : 659 lux

Ambiente e Sicurezza

- Classe di efficienza energetica: A*
- Consumo medio di energia: 34 kWh/anno*
- Classe di efficienza ventilatore: A *
- Classe di efficienza illuminazione: A*
- Classe di efficienza Filtro antigrassi: E*

Informazioni tecniche

- Per montaggio sopra zone di cottura
- Potenza totale: 174 W
- Cappa aspirante girevole, uscita dell'aria possibile da tutti e quattro i lati
- Dimensioni (LxP): 900 x 500 mm
- Dimensions del incasso: (AxLxP): 299 x 888 x 487 mm
- Manicotto ø 150 mm
- Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria:
- Max. posizione normale:56dB(A) re 1 pW.

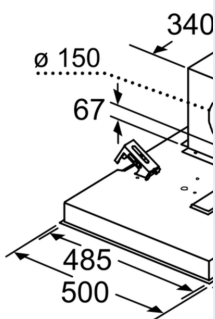
- Intensivo:68 dB(A) re 1 pW.

* In base al regolamento EU n ° 65/2014

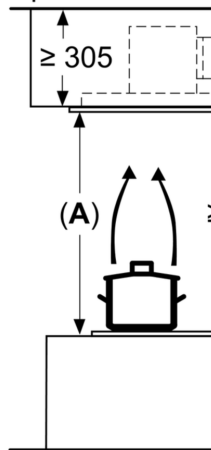
iQ500, Cappe a soffito, 90 cm,
Acciaio inox
LR97CAQ50

Disegni quotati

Lo scarico della
ruotato in tutte le

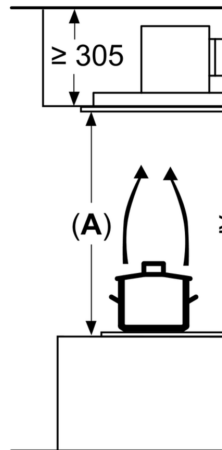


Dimensioni in m
Espulsione



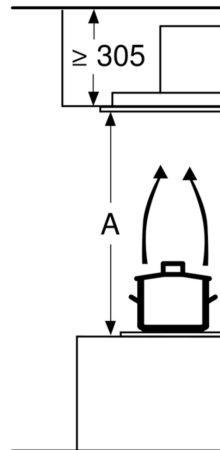
A: performance c
B: dal bordo sup

Dimensioni in m
Ricircolo

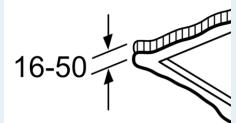


A: performance c
B: dal bordo sup

Dimensioni in m
Ricircolo



A: performance c
B: dal bordo sup



Non montare dir
cartongesso o in
leggeri simili del
un'adeguata sott
saldamente nella