# **SIEMENS**

# iQ500, Cappa aspirante a muro, 60 cm, Acciaio inox LC67BCP50









## Accessori speciali

LZ00XXP00 Filtro antiodore lunga durata (ricambio), LZ10FXJ05 Kit ricircolo a lunga durata, LZ11CBI14 Accessorio filtri cappe, LZ11CXI16 ACCESSORIO CAPPA INCASSO, LZ11FXC56 ACCESSORIO CAPPA INCASSO, LZ11FXD51 Kit ricircolo a lunga durata esterno, LZ12250 Canale di ventilazione, LZ12350 ACCESSORIO CAPPA INCASSO, LZ31CXB14 Accessorio filtri cappe, LZ31XXB16 ACCESSORIO CAPPA INCASSO, LZ50660 Accessorio installazione cappe, LZ50661 Accessorio installazione cappe, LZ50661 Accessorio installazione cappe, LZ50661 Accessorio installazione cappe standard (ricambio)

La potente cappa da parete convince per l'elevata potenza di aspirazione e il design eccezionale.

- ✓ touchControl: Grazie al touchControl è possibile selezionare direttamente il livello di potenza e la luce del LED.
- ✓ Motore iQdrive: silenzioso e ad alte prestazioni per un'efficiente eliminazione di odori e vapore.
- ✓ Illuminazione a LED: visione chiara e atmosfera piacevole durante la cottura
- ✓ Estremamente silenziosa: la cappa silenziosa per un'atmosfera tranquilla e serena in cucina.
- ✓ Il livello alta intensità aumenta la potenza della ventola per eliminare velocemente i fumi e i vapori della cucina.

#### Caratteristiche

## Dati tecnici Tipologia: ......Wall-mounted Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica: ......130.0 cm Altezza del camino: ......582-908/568-1018 mm Peso netto: ......15.3 kg Tipo di controllo: .....elettronico Velocità di funzionamento: .................................. 3 velocità + 2 stadio intensivo Output di ricircolo con sovralimentazione: ...... 409 m³/h Numero di luci: ......2 Livello sonore: ...... 60 dB(A) re 1 pW Materiale del filtro sporco: ......Washable aluminium Codice EAN: ......4242003831724 Frequenza: ......50; 60 Hz Tipo di spina: ...... Schuko Installazione: ...... Muro Delay Shut off modes: ......10 min





# iQ500, Cappa aspirante a muro, 60 cm, Acciaio inox LC67BCP50

#### Caratteristiche

### Funzionamento e prestazioni

- Funzione ad espulsione o riciclaggio d'aria
- Per il funzionamento nel modo di riciclaggio, è necessario adattare la cappa con un modulo CleanAir o con un equipaggiamento per riciclaggio (accessorio supplementare)
- Potenza di espulsione d'aria secondo DIN/EN 61591 max. stadio normale 417 m³/h livello intensivo 674 m³/h
- Tecnologia BLDC per un funzionamento efficiente a risparmio energetico

### Comfort

- Riattivamento 10 minuti
- Filtri metallici antigrasso, lavabile in lavastoviglie
- Indicatore die saturazione per filtri in metallo e a carbone attivo

#### Operare

- Comando elettronico touchControl con visualizzazione digitale
- 3 potenza di aspirazione +2 posizione intensiva
- Funzione Boost
- Livello intensivo con riduzione automatica

### Design

- Box-Design
- Funzione Dimmer
- softLight
- Illuminazione dell'area di lavoro con 2moduli a LED da 1,5 W
- Intensità della luce : 267 lux
- Colore temperatura: 3500 k

### Ambiente e Sicurezza

- Classe di efficienza energetica: A\*
- Consumo medio di energia: 36.1 kWh/anno\*
- Classe di efficienza ventilatore: A \*
- Classe di efficienza illuminazione: A\*
- Classe di efficienza Filtro antigrassi: B\*
- Livello sonoro min./max. Livello normale:47/60 dB\*

## Informazioni tecniche

- Per montaggio a muro
- Dimensioni espulsione d`aria (HxBxT): 614-954 x 598 x 500 mm
- Dimensione cappa a ricircolo (HxBxT): 614-1064 x 598 x 500 mm
- Dimensioni di ricircolo con CleanAir modulo (AxLxP):
- 689 x 598 x 500mm montaggio con camino esterno
- 795-1139 x 598 x 500 mm montaggio sul canale interno
- Manicotto Ø 120/ 150 mm
- Potenza totale: 143 W
- \* In base al regolamento EU n ° 65/2014



# iQ500, Cappa aspirante a muro, 60 cm, Acciaio inox LC67BCP50

