

## Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Siemens
Modellkennung: LC64BBC50
Jährlicher Energieverbrauch: 53,1 kWh/annum
Energieeffizienzklasse: D
Fluiddynamische Effizienz: 8,1
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: E
Beleuchtungseffizienz: 35 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 81,5 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: C
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 198,7 m <sup>3</sup> /h / 365,3 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 0 m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 49 dB / 63 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,00 W

May 8, 2019

SEG Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany

[www.siemens-home.bsh-group.com](http://www.siemens-home.bsh-group.com)

Hergestellt von BSH unter Markenlizenz der Siemens AG

## Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) No. 66/2014 (EU)

Modellkennung: LC64BBC50
Jährlicher Energieverbrauch : 53,1 kWh/annum
Zeitverlängerungsfaktor : 1,7
Fluiddynamische Effizienz : 8,1
Energieeffizienzindex : 85,5
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 190,2 m <sup>3</sup> /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 126
Maximaler Luftstrom : 365 m <sup>3</sup> /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 82,5 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems : 2,8 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 99 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : - -
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - -
Schallleistungspegel : 63 dB
Kurze Bezeichnung der bei der Überprüfung der Übereinstimmung mit den vorstehenden Anforderungen angewandten Mess- und Berechnungsmethoden oder Bezugnahme darauf: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564

May 8, 2019

SEG Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany

[www.siemens-home.bsh-group.com](http://www.siemens-home.bsh-group.com)

Hergestellt von BSH unter Markenlizenz der Siemens AG

## iQ100, Wandsesse, 60 cm, Edelstahl LC64BBC50



D



Made in  
Germany



Dunstabzugshaube im Box-Design mit hoher Absaugleistung für kraftvolle Performance.

- ✓ Die energiesparende LED-Beleuchtung sorgt für eine klare Sicht beim Kochen.
- ✓ Der leistungsstarke Motor mit einer Absaugleistung von 365 m³/h für frische Luft beim Kochen.
- ✓ Mit nur 63 dB ist die Dunstabzugshaube im Betrieb angenehm leise.

### Ausstattung

#### Technische Daten

Farbe des Kamins : Edelstahl  
 Bauart : Kaminesse  
 Approbationszertifikate : CE, EAC-Eurasian, Ukraine, VDE  
 Länge Anschlusskabel (cm) : 130  
 Höhe des Kamins : 583-912/583-1022  
 Höhe des Gerätes ohne Kamin (mm) : 53  
 Mindestabstand zur Kochstelle Elektro : 550  
 Mindestabstand zur Kochstelle Gas : 650  
 Nettogewicht (kg) : 9,785  
 Steuerung : mechanisch  
 Regelung der Leistungsstufen : 3  
 Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb (m³/h) : 365  
 Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb (m³/h) : 197  
 Anzahl der Lampen (Stck) : 2  
 Schallleistung (dB(A) re 1 pW) : 63  
 Durchmesser des Abluftstutzens (mm) : 120 / 150  
 Material des Fettfilters : Aluminium  
 EAN-Nummer : 4242003811030  
 Anschlusswert (W) : 100  
 Absicherung (A) : 10  
 Spannung (V) : 220-240  
 Frequenz (Hz) : 50; 60  
 Steckerart : Schuko-/Gardy.m.Erdung  
 Art der Installation : Wandmontage



### Sonderzubehör

LZ57000	cleanAir Umluftkamin
LZ56200	CleanAir Aktivkohlefilter (Ersatzbedarf)
LZ12350	Kaminverlängerung 1500 mm
LZ12250	Kaminverlängerung 1000 mm
LZ10FXJ00	Integriertes CleanAir-Modul regenerativ
LZ10FXI00	Integriertes CleanAir - Modul
LZ10DXU00	Starterset für Umluftbetrieb
LZ10DXA00	Aktivfilter (Ersatzbedarf)
LZ00XXP00	CleanAir Aktivkohlefilter regenerierbar

## iQ100, Wandesse, 60 cm, Edelstahl LC64BBC50

### Ausstattung

#### Bauform

- Wand-Esse, 60 cm

#### Betriebsart und Leistung

- Wahlweise Abluft- oder Umluftbetrieb
- Für Umluftbetrieb ist ein Erstausrüstungspaket oder cleanAir-Umluftmodul (Sonderzubehör) erforderlich
- Max. Förderleistung: 365 m<sup>3</sup>/h
- Abluftleistung nach EN 61591
- max. 365 m<sup>3</sup>/h
- Umluftleistung:
- max. Normalbetrieb: 197 m<sup>3</sup>/h

#### Komfort

- Drucktastenschalter für 3 Leistungsstufen
- Doppelflutiges Hochleistungsgebläse
- Metall-Fettfilter, spülmaschinengeeignet

#### Design

- Box-Esse
- Gleichmäßige, helle Beleuchtung mit 2 x 1,5W LED-Modul
- Beleuchtungsstärke: 99 lux
- Farbtemperatur: 3500 K

#### Umwelt und Sicherheit

- Energieeffizienzklasse: D (auf einer Energieeffizienzklassen-Skala von A+++ bis D)
- Durchschnittlicher Energieverbrauch: 53.1 kWh/Jahr\*
- Lüfter-Effizienzklasse: E\*
- Fettfilter-Effizienzklasse: C\*
- Beleuchtungs-Effizienzklasse: A\*
- Geräusch min./max. Normalstufe: 49/63 dB
- Geräuschwerte nach EN 60704-3 und EN 60704-2-13 max. Normalstufe Abluftbetrieb: 63 dB(A) re 1 pW (50 dB(A) re 20 µPa Schalldruck)
- Geräuschwert bei Umluftbetrieb:
- max. Normalstufe: 66 dB(A) re 1 pW (53 dB(A) re 20 µPa Schalldruck)

#### Maße

- Für Wandmontage über Kochstellen
- Abluftstutzen Ø 150 mm (Ø 120 mm beiliegend)
- Gerätemaße Abluft (HxBxT): 635-965 x 600 x 500 mm
- Gerätemaße Umluft (HxBxT): 635-1075 x 600 x 500 mm
- Gerätemaße Umluft mit cleanAir Umluftkamin (HxBxT):
- 703 x 600 x 500 mm - Montage auf Außenkanal
- 833-1163 x 600 x 500 mm - Montage auf Innenkanal
- Gerätemaße Umluft mit CleanAir Umluftmodul (HxBxT):
- 703 x 600 x 500 mm - Montage auf Außenkanal
- 833-1163 x 600 x 500 mm - Montage auf Innenkanal
- Gerätemaße Umluft mit Clean Air Modul (HxBxT):
- 703 x 600 x 500 mm - Montage auf Außenkanal
- 833-1163 x 600 x 500 mm - Montage auf Innenkanal
- Gesamtanschlusswert: 100 W
- Länge Anschlusskabel: 1,3 m mit Stecker
- mit Rückstauklappe

\* Gemäß EU-Regulierung Nr. 65/2014

