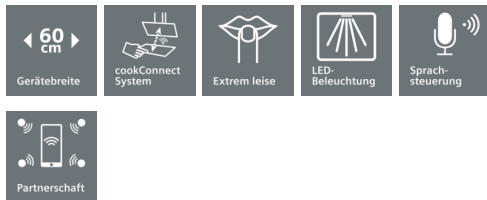


Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Siemens
Modellkennung: LC68BUR50
Jährlicher Energieverbrauch: 30,1 kWh/annum
Energieeffizienzklasse: A
Fluiddynamische Effizienz: 32,9
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: 60 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 85,8 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 230,0 m ³ /h / 400,0 m ³ /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 700 m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 47 dB / 60 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 73 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,30 W

iQ700
LC68BUR50
LC68BUR50 Edelstahl
Wand-Esse, 60 cm
Box-Design

A



Die Wandesse überzeugt mit überragender Absaugleistung und edlem Design, das perfekt auf Ihre Küche abgestimmt ist.

- ✓ Beeindruckende Absaugleistung (700 m³/h) zur effizienten Beseitigung von Gerüchen und Kochdunst.
- ✓ Passen Sie die Leistungsstufe Ihrer Haube über die Home Connect App an.
- ✓ LED-Beleuchtung: Klare Sicht und angenehme Atmosphäre beim Kochen.
- ✓ Besonders leise im Betrieb (60 db(A)).
- ✓ Die Intensivstufe für kurzfristigen Einsatz bei starkem Dunst mit automatischer Rückschaltung nach 6 Min. Min.

Ausstattung

Technische Daten

Farbe des Kamins : Edelstahl
 Bauart : Kaminesse
 Approbationszertifikate : CE, VDE
 Länge Netzkabel (cm) : 130
 Höhe des Gerätes ohne Kamin (mm) : 46
 Nettogewicht (kg) : 15,974
 Steuerung : elektronisch
 Regelung der Leistungsstufen : 3-stufig + 2 Intensiv
 Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb (m³/h) : 400
 Gebläseleistung bei Intensivstufe-Umluftbetrieb : 330
 Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb (m³/h) : 270
 Gebläseleistung bei Intensivstufe-Abluftbetrieb (m³/h) : 700
 Anzahl der Lampen (Stck) : 2
 Schallleistung (dB(A) re 1 pW) : 60
 Durchmesser des Abluftstutzens (mm) : 150 / 120
 Material des Fettfilters : Edelstahl waschbar
 Geruchsfilter : Nein
 Art der Luftführung : Umrüstbar
 Delay Shut off modes : 10M
 Sonderzubehör : LZ00XPP0, LZ10FXI05, LZ10FXJ05, LZ12250, LZ12350, LZ50660, LZ50661, LZ53250, LZ53251, LZ56200, LZ57000
 Art der Lampen : LED
 Art des Fettfilters : Kassette
 Anschlusswert (W) : 163
 Absicherung (A) : 10
 Spannung (V) : 220-240
 Frequenz (Hz) : 60; 50
 Steckerart : Schuko-/Gardy.m.Erdung
 Art der Installation : Wandmontage
 Gehäusematerial : Edelstahl
 Approbationszertifikate : CE, VDE
 Steckerart : Schuko-/Gardy.m.Erdung
 Abmessungen des Gerätes, mit Kamin (falls vorhanden) (in) : / x x
 Abmessungen des verpackten Gerätes (in) : 22.83 x 25.59 x 26.37
 Nettogewicht (lbs) : 35
 Bruttogewicht (lbs) : 46
 Lage des Gebläses : Motor im Kamin
 Rückstauklappe : Nein
 Länge Netzkabel (cm) : 130
 Abmessungen des Gerätes (mm) : 628-954 x 598 x 500
 Abmessungen des verpackten Gerätes (mm) : 580 x 650 x 670
 Nettogewicht (kg) : 15,974
 Bruttogewicht (kg) : 21,0

Sonderzubehör

LZ57000	cleanAir Umluftkamin
LZ56200	CleanAir Aktivkohlefilter (Ersatzbedarf)
LZ53251	Aktivfilter (Ersatzbedarf)
LZ53250	Starterset für Umluftbetrieb
LZ50661	Rückwandpaneel 60 x 72 cm
LZ50660	Rückwandpaneel 60 x 65 cm
LZ12350	Kaminverlängerung 1500 mm
LZ12250	Kaminverlängerung 1000 mm
LZ10FXJ05	Integriertes CleanAir-Modul regenerativ
LZ10FXI05	Integriertes CleanAir - Modul
LZ00XPP0	CleanAir Aktivkohlefilter regenerierbar



iQ700

LC68BUR50

LC68BUR50 Edelstahl

Wand-Esse, 60 cm

Box-Design

Ausstattung

- Energieeffizienzklasse: A (auf einer Energieeffizienzklassen-Skala von A++ bis E)
- Durchschnittlicher Energieverbrauch: 30.1 kWh/Jahr
- Lüfter-Effizienzklasse: A
- Beleuchtungs-Effizienzklasse: A
- Fettfilter-Effizienzklasse: B
- Geräusch min./max. Normalstufe: 47/60 dB

Bauform:

Design:

Betriebsart und Leistung:

Betriebsart / Bedienung:

Leistung:

Umwelt und Sicherheit:

Komfort:

Maße:

Technische Informationen:

- Wand-Esse
- 60 cm
- Edelstahl
- Wahlweise Abluft- oder Umluftbetrieb
- Für Umluftbetrieb wird ein Starterset oder cleanAir-Umluftmodul (Sonderzubehör) benötigt
- Für Wandmontage über Kochstellen
- Kochfeldbasierte Haubensteuerung
- (mit passendem Kochfeld)
- Fernstart und Fernüberwachung für die Vernetzung von Hausgeräten und eine Bedienung per Smartphone oder Tablet (nur in Ländern, in denen Home Connect Service verfügbar ist)
- Die Home Connect Funktionalität lässt sich durch die Einbindung zahlreicher Anwendungen externer Kooperationspartner (Partnering) beliebig erweitern
- Sprachsteuerung über gängige Sprachassistenten möglich (nur in Ländern, in denen der Service verfügbar ist)
- Schnellmontagebefestigung
- touchControl-Bedienung
- Elektronische Steuerung
- touchControl-Bedienung mit 7-Segment-Anzeige
- touchControl-Bedienung für 3 Leistungsstufen und 2 Intensivstufen
- Elektronische Steuerung über touchControl-Bedienung mit 7-Segment-Anzeige
- touchControl-Bedienung (3 Leistungsstufen und 2 Intensivstufen) mit 7-Segment-Anzeige
- 3 Leistungsstufen und 2 Intensivstufen
- Intensivstufe mit automatischer Rückstellung
- Gebläsenachlauf 10 Minuten
- Boost-Funktion
- Reinigungsfreundlicher Innenrahmen
- Dimm-Funktion
- softLight
- Intervall-Funktion: über Home Connect verfügbar
- Silence-Funktion: über Home Connect verfügbar

- Energiesparender Betrieb durch effiziente BLDC-Technologie
- Arbeitsplatzbeleuchtung mit 2 x 1,5W LED-Modul
- Beleuchtungsstärke: 276 lux
- Farbtemperatur: 3500 K
- Sättigungsanzeige für Metall- und Aktivkohlefilter
- Filterabdeckung aus Edelstahl, spülmaschinengeeignet
- Metall-Fettfilter, spülmaschinengeeignet
- Abluftleistung nach EN 61591:
 - max. Normalbetrieb 400 m³/h
 - Intensivstufe 700 m³/h
 - Abluftleistung nach EN 61591 max. 400 m³/h
 - Max. Lüfterleistung 400 m³/h bei Abluftbetrieb nach EN 61591
 - Lüfterleistung bei Abluftbetrieb nach EN 61591:
 - max. Normalstufe 400 m³/h, Intensivstufe 700 m³/h
- Gerätemaße Umluft mit CleanAir Modul (HxBxT):
 - 689 x 598 x 500 mm - Montage auf Außenkanal
 - 809-1139 x 598 x 500 mm - Montage auf Innenkanal
- Geräuschwerte nach EN 60704-3 und EN 60704-2-13 max. Normalstufe Abluftbetrieb: 60 dB(A) re 1 pW (48 dB(A) re 20 µPa Schalldruck)
- Geräuschwerte nach EN 60704-3 und EN 60704-2-13 bei Abluftbetrieb:
 - Max. Normalstufe: 60 dB(A) re 1 pW (48 dB(A) re 20 µPa Schalldruck)
 - Intensivstufe: 73 dB(A) re 1 pW (61 dB(A) re 20 µPa Schalldruck)
- Abluftstutzen Ø 150 mm (Ø 120 mm beiliegend)
- Max. Förderleistung: 700 m³/h
- Umluftleistung:
 - max. Normalbetrieb: 270 m³/h
 - Intensivstufe: 330 m³/h
- Geräuschwerte bei Umluftbetrieb:
 - max. Normalstufe: 71 dB(A) re 1 pW (59 dB(A) re 20 µPa Schalldruck)
 - Intensivstufe: 75 dB(A) re 1 pW (63 dB(A) re 20 µPa Schalldruck)
- Abluftstutzen Ø 150 mm (Ø 120 mm beiliegend)
- Gerätemaße Umluft (HxBxT): 628-954 x 598 x 500 mm
- Gerätemaße Umluft (HxBxT): 628-1064 x 598 x 500 mm
- Anschlusswert: 163 W
- Anschlusskabel 1,3 m mit Stecker
- Spannung: 220 - 240 V

* Gemäß EU-Regulierung Nr. 65/2014

