

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Siemens

Modellkennung: LU62LFA51

Jährlicher Energieverbrauch: 69,3 kWh/Jahr

Energieeffizienzklasse: D

Fluiddynamische Effizienz: 8,1

Klasse für die fluiddynamische Effizienz: E

Beleuchtungseffizienz: 11 lux/Watt

Beleuchtungseffizienzklasse: E

Fettabscheidegrad: 65,1 %

Klasse für den Fettabscheidegrad: D

Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 130,0 m³/h / 250,0 m³/h

Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - m³/h

A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im

Normalbetrieb: 53 dB / 68 dB

A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - dB

Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W

Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: - W



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

Modellkennung: LU62LFA51

Jährlicher Energieverbrauch: 69,3 kWh/Jahr

Zeitverlängerungsfaktor: 1,7

Fluiddynamische Effizienz: 8,1

Energieeffizienzindex: 90,7

Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 156 m³/h

Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 200

Maximaler Luftstrom: 250 m3/h

Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 107 W

Nennleistung des Beleuchtungssystems: 4,0 W

Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 45 lux

Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : - -

Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - -

Schallleistungspegel: 68 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



iQ100 LU62LFA51 Edelstahl Unterbauhaube 60 cm

Die Unterbauhaube wird platzsparend unter dem Oberschrank oder an der Wand angebracht.

- ✓ Die Lüfterleistung von 250 m3/h sorgt für frische Luft beim Kochen
- ✓ Die energiesparende LED-Beleuchtung sorgt für eine klare Sicht beim Kochen.





Ausstattung

Technische Daten

Bauart : Unterbauesse Approbationszertifikate : CE Länge Anschlusskabel (cm) : 145

Mindestabstand zur Kochstelle Elektro : 650 Mindestabstand zur Kochstelle Gas : 650

Nettogewicht (kg): 8,742 Steuerung: mechanisch Regelung der Leistungsstufen: 3

Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb (m3/h) : 250 Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb (m3/h) : 80

Anzahl der Lampen (Stck) : 1 Schallleistung (dB(A) re 1 pW) : 68

Durchmesser des Abluftstutzens (mm) : 100 / 120 Material des Fettfilters : Nicht waschbare Synthetik

EAN-Nummer : 4242003845233 Anschlusswert (W) : 119 Spannung (V) : 220-240 Frequenz (Hz) : 50

Steckerart : Schuko-/Gardy.m.Erdung Art der Installation : Unterbaugerät





Sonderzubehö

LZ27001 Aktivkohlefilter LZ23040 Fettfilter





iQ100 LU62LFA51 Edelstahl Unterbauhaube 60 cm

Ausstattung

Bauform

- Stufenlos verstellbarer Luftleitschirm
- aus Glas
- Zur Montage unter einem Hängeschrank oder an der Wand
- Wahlweise Abluft- oder Umluftbetrieb
- Für Umluftbetrieb wird ein Aktivkohlefilter benötigt

Leistung

- 3 Leistungsstufen
- Abluftleistung nach EN 61591:
- max. 250 m³/h

Max. Förderleistung: 250 m3/h

- Abluftstutzen Ø 120 mm, 100 mm
- Umwelt und Sicherheit
- Durchschnittlicher Energieverbrauch: 69.3 kWh/Jahr*
- Energieeffizienzklasse: D (auf einer Energieeffizienzklassen-Skala von A++ bis E)
- Lüfter-Effizienzklasse: E*
- Beleuchtungs-Effizienzklasse: E*
- Fettfilter-Effizienzklasse: D*
- Geräusch min./max. Normalstufe: 53/68 dB
- Geräuschwerte nach EN 60704-3 und EN 60704-2-13 max.
 Normalstufe Abluftbetrieb: 68 dB(A) re 1 pW (54 dB(A) re 20 μPa Schalldruck)

Komfort

- Arbeitsplatzbeleuchtung mit 1 x LED 4W E14
- Beleuchtungsstärke: 45 luxFarbtemperatur: 3000 K
- Maße
- Gerätemaße (HxBxT): 150 x 600 x 482 mm
- Gesamtanschlusswert: 119 W
- * Gemäß EU-Regulierung Nr. 65/2014



iQ100 LU62LFA51 Edelstahl Unterbauhaube 60 cm

Maßzeichnungen





