

CD30975

Flachschirmhaube, 90 cm

silbermetallic



CD30975

Leistung / Verbrauch

- Energieeffizienzklasse: A (auf einer Energieeffizienzklassen-Skala von A+++ bis D)
- Durchschnittlicher Energieverbrauch: 22.6 kWh/Jahr*
- Lüfter-Effizienzklasse: B*
- Beleuchtungs-Effizienzklasse: A*
- Fettfilter-Effizienzklasse: C*
- Geräusch min./max. Normalstufe: 50/63 dB
- Gesamtanschlusswert: 76 W
- Spannung: 220 - 240 V
- Max. Förderleistung: 412 m³/h

Ausstattung / Komfort

- Hängeschrank 60 oder 90 cm
- Für Abluft- oder Umluftbetrieb
- Für Umluftbetrieb wird ein Starterset benötigt
- Lüfterleistung 4-stufig (3 Leistungsstufen und 1 Intensivstufe) regelbar durch Kurzhubtasten mit LED-Anzeige
- Intensiv-Stufen mit automatischer Rückstellung
- Automatischer Gebläsenachlauf
- Hohe, fein dosierbare Lüfterleistung durch Elektronik-Steuerung
- Energiesparender Betrieb durch effiziente BLDC-Technologie
- Griffleiste beiliegend
- Gleichmäßige, helle Beleuchtung mit 2 x 3 W LED-Modulen
- Beleuchtungsstärke: 593 lux
- Farbtemperatur: 3500 K
- Langlebiger Metall-Fettfilter, spülmaschineneeignet

Zubehör

- Sonderzubehör:
CZ5145X5

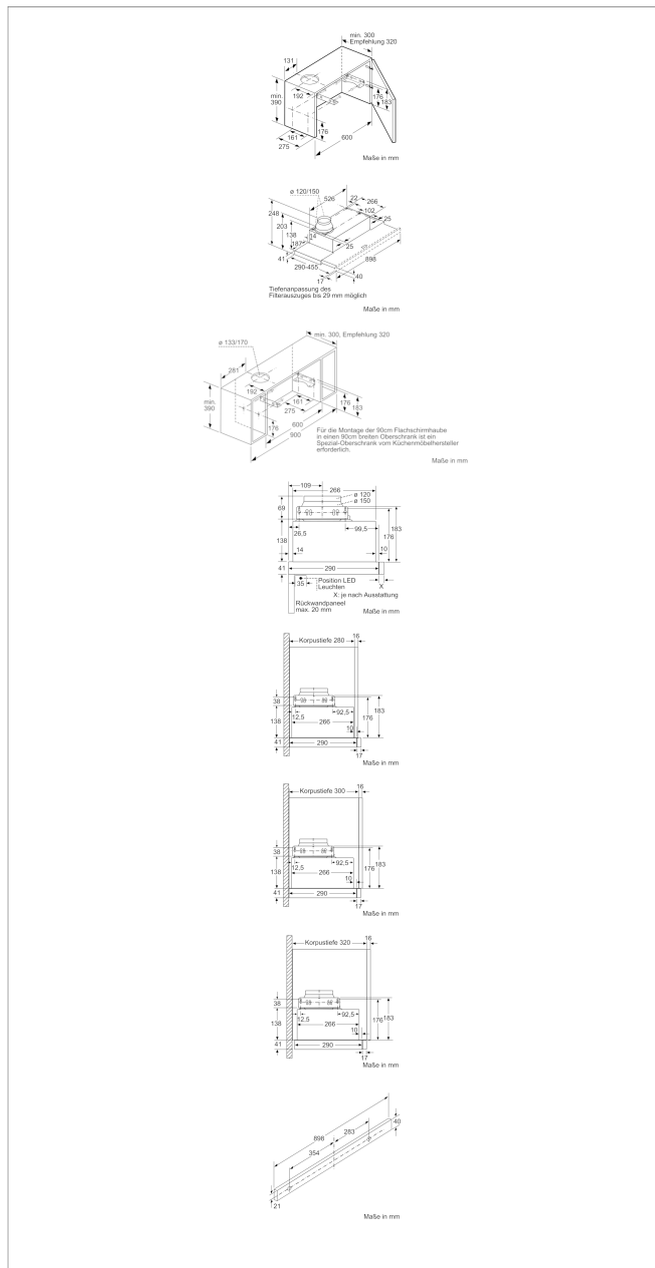
Technische Daten und Maße

- Gerätemaße (HxBxT): 203 x 898 x 290 mm
- Einbaumaße (HxBxT): 162 x 526 x 290 mm

Zusatzdaten

- Geräuschwerte nach EN 60704-3 und EN 60704-2-13
bei Abluftbetrieb
max. Normalstufe: 63 dB(A) re 1 pW (50 dB(A) re 20 µPa Schalldruck)
Intensivstufe: 70 dB(A) re 1 pW (57 dB(A) re 20 µPa Schalldruck)
bei Umluftbetrieb
max. Normalstufe: 70 dB(A) re 1 pW (57 dB(A) re 20 µPa Schalldruck)
Intensivstufe: 71 dB(A) re 1 pW (58 dB(A) re 20 µPa Schalldruck)
- Lüfterleistung nach EN 61591:
bei Abluftbetrieb

CD30975 Flachschirmhaube, 90 cm silbermetallic



Ausstattungsmerkmale

Bauart: Auszugsesse
 Approbationszertifikate: CE, VDE
 Länge Anschlusskabel (cm): 175
 Nischenmaße (H x B x T) (mm): 162mm x 526mm x 290mm
 Mindestabstand zur Kochstelle Elektro: 430
 Mindestabstand zur Kochstelle Gas: 650
 Nettogewicht (kg): 9,914
 Steuerung: elektronisch
 Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb (m³/h): 266
 Gebläseleistung bei Intensivstufe-Umluftbetrieb: 178
 Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb (m³/h): 166
 Gebläseleistung bei Intensivstufe-Abluftbetrieb (m³/h): 412
 Anzahl der Lampen (Stck): 2
 Schalleistung (dB(A) re 1 pW): 63
 Durchmesser des Abluftstutzens (mm): 120 / 150
 Material des Fettfilters: Aluminium
 EAN-Nummer: 4242004195948

Verbrauchs- und Anschlusswerte

Anschlusswert (W): 76
 Absicherung (A): 10
 Spannung (V): 220-240
 Frequenz (Hz): 50; 60
 Steckerart: Schuko-/Gardy.m.Erdung
 Art der Installation: Integrierbar

erstellt am 2019-05-09