

Adalbert Zajadacz GmbH & Co. KG

Elektrogroßhandel

Lessingstr. 46

21629 Neu Wulmstorf

Ansprechpartner:

Telefon: 0 40/70 07 70

Fax: 0 40/70 07 71 91

E-Mail:



DAS4931 D OBSW 230/50 TLK

EAN: 4002516771531 Artikel-Nr.: 28S4931BD Mat-Nr.: 12459990

Preis:



Ausstattung

Jubiläumsaktion

Jubiläumsmodelle 125

Bauform

Flachpaneelhaube

Betriebsarten

Art der Luftführung: Umrüstbar • Erforderlicher nachkaufbarer Umbausatz Umluft: DUU 151 • Erforderlicher nachkaufbarer Aktivkohlefilter: DKFS 31-P DKFS 31-R

Design

Farbe: Obsidianschwarz

Bedienkomfort

Vernetzung mit Miele@home • Automatikfunktion Con@ctivity 3.0 (WLAN) • Elektronische Steuerung • SmartControl • Leistungsstufen (Anzahl ohne Boosterstufe): 3 • Boosterstufenabschaltung programmierbar • Nachlaufzeit 5/15 Min. • Fettfilter-Sättigungsanzeige • Fettfilter-Sättigung programmierbar • Aktivkohlefilter-Sättigung programmierbar • Reinigungsfreundlicher Haubeninnenraum CleanCover

Effizienz und Nachhaltigkeit

Energieeffizienzklasse (A+++ - D): A+++ • Jährlicher Energieverbrauch in kWh/Jahr: 23.4 kWh/a • Klasse für fluiddynamische Effizienz: A • Beleuchtungseffizienzklasse: A • Klasse für den Fettabscheidegrad: A • PowerManagement System

Pflegekomfort

Reinigungsfreundlicher Haubeninnenraum CleanCover

Filtersystem

Anzahl spülmaschinengeeign. EDST-Metallfettfilter (10-lagig): 1

Beleuchtung

LED • Anzahl x Watt: 1 x 3 W • Beleuchtungsstärke in Lx: 300 lx • Farbtemperatur in K: 3500 Kelvin • Lichtdimmerfunktion

Gebälse

Doppelseitig saugendes Gebläse • Gleichstrommotor (DC-Motor)

Abluft

Luftleistung Stufe 1 (m³/h) nach EN 61591: 180 m³/h • Luftleistung Stufe 2 (m³/h) nach EN 61591: 280 m³/h • Luftleistung Stufe 3 (m³/h) nach EN 61591: 400 m³/h • Luftleistung Boosterstufe (m³/h): 600 m³/h • Luftleistung Boosterstufe (m³/h): 720 m³/h • Schalleistung Stufe 1 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3: 37.0 dB(a) • Schalleistung Stufe 2 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3: 47.0 dB(a) • Schalleistung Stufe 3 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3: 55.0 dB(a) • Schalleistung Boosterstufe (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3: 66.0 dB(a) • Schalleistung Boosterstufe (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3: 70.0 dB(a) • Schalldruck Betriebsstufe 1 (dB(A) re20µPa): 24.0 dB(a) • Schalldruck Stufe 2 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13: 33.0 dB(a) • Schalldruck Stufe 3 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13: 41.0 dB(a) • Schalldruck Boosterstufe (dB(A) re20µPa) n. EN 60704-2-13: 52.0dB(a) • Schalldruck Boosterstufe (dB(A) re20µPa) n. EN 60704-2-13: 56.0dB(a)

Umluft

Adalbert Zajadacz GmbH & Co. KG

Elektrogroßhandel

Lessingstr. 46

21629 Neu Wulmstorf

Ansprechpartner:

Telefon: 0 40/70 07 70

Fax: 0 40/70 07 71 91

E-Mail:



Luftleistung Stufe 1 (m³/h) nach EN 61591: 165 m³/h• Luftleistung Stufe 2 (m³/h) nach EN 61591: 265 m³/h• Luftleistung Stufe 3 (m³/h) nach EN 61591: 380 m³/h• Luftleistung Boosterstufe (m³/h) nach EN 61591: 585 m³/h• Luftleistung Boosterstufe (m³/h) nach EN 61591: 695 m³/h• Schalleistung Stufe 1 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3: 43.0 dB(a)• Schalleistung Stufe 2 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3: 53.0 dB(a)• Schalleistung Stufe 3 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3: 61.0 dB(a)• Schalleistung Boosterstufe (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3: 73.0 dB(a)• Schalleistung Boosterstufe (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3: 77.0 dB(a)• Schalldruck Stufe 1 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13: 29.0 dB(a)• Schalldruck Stufe 2 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13: 39.0 dB(a)• Schalldruck Stufe 3 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13: 48.0 dB(a)• Schalldruck Boosterstufe (dB(A) re20µPa) n. EN 60704-2-13: 59.0dB(a)• Schalldruck Boosterstufe (dB(A) re20µPa) n. EN 60704-2-13: 63.0dB(a)

Sicherheit

Sicherheitsausschaltung• Einscheibensicherheitsglas (ESG)

Technische Daten

Breite des Haubenkörpers in mm: 896 mm• Höhe des Haubenkörpers in mm: 36 mm• Tiefe des Haubenkörpers in mm: 273 mm• Mindestabstand über Elektrokochfeldern in mm: 450 mm• Mindestabstand über Gaskochstellen (max. 12,6 kW Gesamtleistung, Brenner # 4,5 kW) in mm: 650 mm• Nettogewicht in kg: 14.0 kg• Länge der elektrischen Zuleitung in m: 1.5 m• Schutzkontaktstecker• Gesamtanschlusswert in kW: 0.163 Kilowatt• Spannung in V: 230 V• Absicherung in A: 10 A• Frequenz in Hz: 50 Hz• Phasenanzahl: 1

Montagehinweise

Abluftanschluss oben• Durchmesser des Abluftstutzens in mm: 150 mm

Mitgeliefertes Zubehör

Rückstauklappe• Gutschein DKF 31-S Sensitive AirClean-Filter
