Höllerer Elektrotechnik GmbH

Inh. Matthias Wappmann

Neustädter Str. 10

92685 Floß

Ansprechpartner:

Telefon: 0 96 03/90 32 50 Fax: 0 96 03/9 03 25 15

E-Mail: info@hoe-tec.de



PUR 98 D Edelstahl D

EAN: 4002515712214 Artikel-Nr.: 28410857D Mat-Nr.: 10351380 **Preis: EUR 1.329,00**



Ausstattung

Bauform

Insel-Dunstabzugshaube

Design

Farbe: Edelstahl• Individuelle Anpassungen auf Kundenwunsch möglich

Betriebsarten

Art der Luftführung: Umrüstbar• Erforderlicher nachkaufbarer Umbausatz Umluft: DUI 32• Erforderlicher nachkaufbarer Aktivkohlefilter: DKF12-1

Bedienkomfort

Elektronische Steuerung• Tipptasten• Leistungsstufen (Anzahl ohne Boosterstufe): 3• Boosterstufe• Boosterstufenabschaltung programmierbar

Pflegekomfort

Reinigungsfreundlicher Haubeninnenraum CleanCover

Effizienz und Nachhaltigkeit

Energieeffizienzklasse (A+++ - D): A• Jährlicher Energieverbrauch in kWh/Jahr: 51,8• Klasse für fluiddynamische Effizienz: A• Beleuchtungseffizienzklasse: A• Klasse für den Fettabscheidegrad: A

Filtersystem

Anzahl spülmaschinengeeign. EDST-Metallfettfilter: 3

Beleuchtung

LED• Anzahl x Watt: 4 x 3 W• Beleuchtungsstärke in Lx: 500• Farbtemperatur in K: 3.000

Gebläse

Doppelseitig saugendes Gebläse• Wechselstrommotor (AC-Motor)• externer Variante)</>
->• Luftleistung Betriebsstufe 1 (m³/h): 280• Luftleistung Betriebsstufe 2 (m³/h): 330• Luftleistung Betriebsstufe 3 (m³/h): 400• Luftleistung Boosterstufe (m³/h): 650• Schallleistung Betriebsstufe 1 (dB(A) re1pW): 48• Schallleistung Betriebsstufe 2 (dB(A) re1pW): 53• Schallleistung Betriebsstufe 3 (dB(A) re1pW): 57• Schallleistung Boosterstufe (dB(A) re1pW): 69• Schalldruck Betriebsstufe 1 (dB(A) re20μPa): 31• Schalldruck Betriebsstufe 2 (dB(A) re20μPa): 35• Schalldruck Betriebsstufe 3 (dB(A) re20μPa): 39• Schalldruck Boosterstufe (dB(A) re20μPa): 51

Luftleistung für Umluftbetrieb

Luftleistung Betriebsstufe 1 (m³/h): 190• Luftleistung Betriebsstufe 2 (m³/h): 270• Luftleistung Betriebsstufe 3 (m³/h): 330• Luftleistung Boosterstufe (m³/h): 460• Schallleistung Betriebsstufe 1 (dB(A) re1pW): 57• Schallleistung Betriebsstufe 2 (dB(A) re1pW): 62• Schallleistung Betriebsstufe 3 (dB(A) re1pW): 66• Schallleistung Boosterstufe (dB(A) re1pW): 73• Schalldruck Betriebsstufe 1 (dB(A) re20μPa): 40• Schalldruck Betriebsstufe 2 (dB(A) re20μPa): 45• Schalldruck Betriebsstufe 3 (dB(A) re20μPa): 49• Schallleistung Boosterstufe (dB(A) re1pW): 56

Sicherheit

Sicherheitsausschaltung

Technische Daten

Gesamthaubenhöhe Abluft und Extern in mm: 690 - 990• Gesamthaubenhöhe Umluft in mm: 750 - 1.060• Breite des Haubenkörpers in mm: 898• Höhe des Haubenkörpers in mm: 70• Tiefe des Haubenkörpers in mm: 598• Mindestabstand über Elektrokochfeldern

Höllerer Elektrotechnik GmbH Inh. Matthias Wappmann

Neustädter Str. 10

92685 Floß

Ansprechpartner:

Telefon: 0 96 03/90 32 50 Fax: 0 96 03/9 03 25 15 E-Mail: info@hoe-tec.de



in mm: 450• # 4,5 kW) in mm: 650• Nettogewicht in kg: 34,0• Länge der elektrischen Zuleitung in m: 0,0• Festanschluss• Gesamtanschlusswert in kW: 0,23• Spannung in V: 230• Absicherung in A: 10• Frequenz in Hz: 50•

Phasenanzahl: 1

Montagehinweise

Abluftanschluss oben• Durchmesser des Abluftstutzens in mm: 150•

Teleskopierbarer Kamin

Mitgeliefertes Zubehör

Rückstauklappe