

Dunstabzugshaube Miele PUR 98 D / Inselhaube

Bauform

Insel-Dunstabzugshaube

•

Design

Farbe

Edelstahl

Betriebsarten

Art der Luftführung

Umrüstbar

Bedienkomfort

Elektronische Steuerung

•

Tipptasten mit LED

•

Leistungsstufen (Anzahl ohne Boosterstufe)

3

Boosterstufe

•

Boosterstufenabschaltung programmierbar

•

Pflegekomfort

Reinigungsfreundlicher Haubeninnenraum CleanCover

•

Effizienz und Nachhaltigkeit

Energieeffizienzklasse

A

Jährlicher Energieverbrauch in kWh/Jahr

49,7

Klasse für fluiddynamische Effizienz

A

Beleuchtungseffizienzklasse

A

Klasse für den Fettabscheidegrad

A

Filtersystem

Spülmaschinengeeignete Edelstahl-Metallfettfilter

3

Beleuchtung

LED

•

Anzahl x Watt

3 x 3 W

Beleuchtungsstärke in Lx

450

Farbtemperatur in K

3000

Gebälse

Doppelseitig saugendes Gebläse

•

Wechselstrommotor (AC-Motor)

•

Luftleistung bei max. Abluftquerschnitt für Abluftbetrieb

Luftleistung Stufe 1 (m³/h) nach EN 61591

285

Luftleistung Stufe 2 (m³/h) nach EN 61591

320

Luftleistung Stufe 3 (m³/h) nach EN 61591

395

Luftleistung Intensivstufe (m³/h) nach EN 61591

650

Schallleistung Stufe 1 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3

47

Schallleistung Stufe 2 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3

52

Schallleistung Stufe 3 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3

56

Schallleistung Intensivstufe (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3

67

Schalldruck Stufe 1 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13

32

Schalldruck Stufe 2 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13

37

Schalldruck Stufe 3 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	41
Schalldruck Intensivstufe (dB(A) re20µPa) n. EN 60704-2-13	52
Luftleistung für Umluftbetrieb	
Luftleistung Stufe 1 (m³/h) nach EN 61591	190
Luftleistung Stufe 2 (m³/h) nach EN 61591	270
Luftleistung Stufe 3 (m³/h) nach EN 61591	330
Luftleistung Intensivstufe (m³/h) nach EN 61591	460
Schallleistung Stufe 1 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	54
Schallleistung Stufe 2 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	60
Schallleistung Stufe 3 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	64
Schallleistung Intensivstufe (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3	71
Schalldruck Stufe 1 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	39
Schalldruck Stufe 2 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	45
Schalldruck Stufe 3 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	48
Schalldruck Intensivstufe (dB(A) re20µPa) n. EN 60704-2-13	56
Sicherheit	
Sicherheitsausschaltung	•
Technische Daten	
Gesamthaubenhöhe Abluft und Extern in mm	685-1.005
Gesamthaubenhöhe Umluft in mm	815-1.135
Breite des Haubenkörpers in mm	898
Höhe des Haubenkörpers in mm	62
Tiefe des Haubenkörpers in mm	500
Mindestabstand über Elektrokochfeldern in mm	450
Nettogewicht in kg	25,0
Länge der elektrischen Zuleitung in m	1,5
Schutzkontaktstecker	•
Gesamtanschlusswert in kW	0,23
Spannung in V	230
Absicherung in A	10
Phasenanzahl	1
Montagehinweise	
Abluftanschluss oben	•
Durchmesser des Abluftstutzens in mm	150
Teleskopierbarer Kamin	•
Mitgeliefertes Zubehör	
Rückstauklappe	•