

PUR 98 D

Insel-Dunstabzugshaube

mit energiesparender LED-Beleuchtung und Tipptasten für komfortable Bedienung.



- Zeitloses Design – Edelstahl-Haubenschirm in 898 mm Breite
- Leistungsstark – 650 m³/h in der Boosterstufe
- Effiziente Filterung – 10-lagiger Edelstahl-Metalfettfilter
- Sicher und leicht zu reinigen – Miele CleanCover
- Für jede Wohnsituation passend – abluft- und umluftfähig

A

EAN: 4002515712214 / Materialnummer: 10351380 / Alte Materialnummer: 28410857D

Bauform	
Insel-Dunstabzugshaube	•
Betriebsarten	
Art der Luftführung	Umrüstbar
Erforderlicher nachkaufbarer Umbausatz Umluft	DUI 32
Erforderlicher nachkaufbarer Aktivkohlefilter	DKF 12-P
Design	
Farbe	Edelstahl
Individuelle Anpassungen auf Kundenwunsch möglich	•
Bedienkomfort	
Elektronische Steuerung	•
Leistungsstufen (Anzahl ohne Boosterstufe)	3
Boosterstufenabschaltung programmierbar	•
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-Metalfettfilter (10-lagig)	3
Beleuchtung	
LED	•
Anzahl x Watt	4 x 3 W
Beleuchtungsstärke in Lx	500
Farbtemperatur in K	3000
Gebläse	
Doppelseitig saugendes Gebläse	•
Wechselstrommotor (AC-Motor)	•
Abluft	
Luftleistung Stufe 1 (m ³ /h) nach EN 61591	280
Luftleistung Stufe 2 (m ³ /h) nach EN 61591	330
Luftleistung Stufe 3 (m ³ /h) nach EN 61591	400
Luftleistung Boosterstufe (m ³ /h)	650
Schalleistung Stufe 1 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	48,0
Schalleistung Stufe 2 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	53,0
Schalleistung Stufe 3 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	57,0
Schalleistung Boosterstufe (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3	69,0
Schalldruck Betriebsstufe 1 (dB(A) re20μPa)	31,0
Schalldruck Stufe 2 (dB(A) re20μPa) nach EN 60704-2-13	35,0
Schalldruck Stufe 3 (dB(A) re20μPa) nach EN 60704-2-13	39,0
Schalldruck Boosterstufe (dB(A) re20μPa) n. EN 60704-2-13	51,0
Umluft	
Luftleistung Stufe 1 (m ³ /h) nach EN 61591	190
Luftleistung Stufe 2 (m ³ /h) nach EN 61591	270
Luftleistung Stufe 3 (m ³ /h) nach EN 61591	330
Luftleistung Boosterstufe 1 (m ³ /h) nach EN 61591	460

PUR 98 D

Insel-Dunstabzugshaube

mit energiesparender LED-Beleuchtung und Tipptasten für komfortable Bedienung.



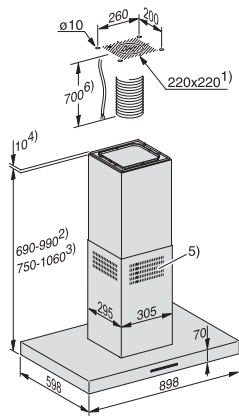
EAN: 4002515712214 / Materialnummer: 10351380 / Alte Materialnummer: 28410857D

Schalleistung Stufe 1 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	57,0
Schalleistung Stufe 2 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	62,0
Schalleistung Stufe 3 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	66,0
Schalleistung Boosterstufe 1 (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3	73,0
Schalldruck Stufe 1 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	40,0
Schalldruck Stufe 2 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	45,0
Schalldruck Stufe 3 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	49,0
Schalldruck Boosterstufe 1 (dB(A) re20µPa) n. EN 60704-2-13	56,0
Sicherheit	
Sicherheitsausschaltung	•
Technische Daten	
Breite des Haubenkörpers in mm	898
Gesamthaubenhöhe Abluft und Extern min. in mm	690
Gesamthaubenhöhe Abluft und Extern max. in mm	990
Gesamthaubenhöhe Umluft min. in mm	750
Höhe des Haubenkörpers in mm	70
Gesamthaubenhöhe Umluft max. in mm	1060
Tiefe des Haubenkörpers in mm	598
Mindestabstand über Elektrokochelementen in mm	450
Nettogewicht in kg	34,0
Festanschluss	•
Gesamtanschlusswert in kW	0,23
Mindestabstand über Gaskochstellen (max. 12,6 kW Gesamtleistung, Brenner ≤ 4,5 kW) in mm	650
Spannung in V	230
Absicherung in A	10
Phasenanzahl	1
Frequenz in Hz	50
Montagehinweise	
Abluftanschluss oben	•
Durchmesser des Abluftstutzens in mm	150
Teleskopierbarer Kamin	•
Mitgeliefertes Zubehör	
Rückstauklappe	•
Nachkaufbares Zubehör	
Aktivkohlefilter	Nein
Regenerierbarer Aktivkohlefilter	DKF 12-R

PUR 98 D

Insel-Dunstabzugshaube

mit energiesparender LED-Beleuchtung und Tipptasten für komfortable Bedienung.



DA 410-6, DA 4208 D, DA 4208 D EXTA, DA 6396 D, DA 6596 D, PUR 98 D (Skizze)

1) Installationsbereich, 2) Abluft, 3) Umluft, 4) Montage alternativ mit Distanzrahmen, 5) Luftaustritt bei Umluft nach oben montiert, 6) Vom Anschluss in der Decke bis zum Anschluss in der Dunstabzugshaube ist ein Netzkabel und bei Abluftbetrieb eine flexible Abluftleitung vorzubereiten.