

## PUR 98 D

### Insel-Dunstabzugshaube

mit energiesparender LED-Beleuchtung und Tipptasten für komfortable Bedienung.



- Zeitloses Design – Edelstahl-Haubenschirm in 898 mm Breite
- Leistungsstark – 650 m<sup>3</sup>/h in der Booster-Stufe
- Effiziente Filterung – 10-lagiger Edelstahl-Metallfettfilter
- Sicher und leicht zu reinigen – Miele CleanCover
- Für jede Wohnsituation passend – abluft- und umluftfähig

EAN: 4002515729755 / Materialnummer: 10390180 /  
Alte Materialnummer: 28410857CH

<b>Bauform</b>	
Insel-Dunstabzugshaube	•
Gerätefarbe	Edelstahl
<b>Betriebsarten</b>	
Art der Luftführung	Umrüstbar
Erforderlicher nachkaufbarer Umbausatz Umluft	DUI 32
Erforderlicher nachkaufbarer Aktivkohlefilter	DKF 12-P
<b>Bedienkomfort</b>	
Elektronische Steuerung	•
Leistungsstufen (Anzahl ohne Boosterstufe)	3
Booster-Stufen	1
Boosterstufenabschaltung programmierbar	•
<b>Effizienz und Nachhaltigkeit</b>	
Energieeffizienzklasse (A+++ bis D)	A
Jährlicher Energieverbrauch in kWh/Jahr	51,8
Klasse für fluiddynamische Effizienz	A
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Klasse für den Fettabscheidegrad	A
<b>Pflegekomfort</b>	
Reinigungsfreundlicher Haubeninnenraum CleanCover	•
<b>Filtersystem</b>	
Anzahl spülmaschinengeeign. EDST-Metallfettfilter (10-lagig)	3
<b>Beleuchtung</b>	
LED	•
Anzahl x Watt	4 x 3 W
Farbtemperatur in K	3000
<b>Gebälse</b>	
Doppelseitig saugendes Gebläse	•
Wechselstrommotor (AC-Motor)	•
<b>Abluft</b>	
Luftleistung Stufe 1 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	280
Luftleistung Stufe 2 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	330
Luftleistung Stufe 3 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	400
Luftleistung Booster-Stufe 1 (m <sup>3</sup> /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 Booster-Stufe 1 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	69,0
Schalldruck Stufe 1 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	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 Booster-Stufe 1 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	51,0
<b>Umluft</b>	
Luftleistung Stufe 1 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	190
Luftleistung Stufe 2 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	270

## PUR 98 D

### Insel-Dunstabzugshaube

mit energiesparender LED-Beleuchtung und Tipptasten für komfortable Bedienung.



EAN: 4002515729755 / Materialnummer: 10390180 /

Alte Materialnummer: 28410857CH

Luftleistung Stufe 3 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	330
Luftleistung Booster-Stufe 1 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	460
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 Booster-Stufe 1 (dB(A) re1pW) nach 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 Booster-Stufe 1 (dB(A) re20μPa) nach 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
Nettogewicht in kg	34,0
Festanschluss	•
Spannung in V	230
Absicherung in A	10
Phasenanzahl	1
Gesamtanschluss in kW	0,23
Frequenz in Hz	50

#### Montagehinweise

Abluftstutzen oben	•
Durchmesser des Abluftstutzens in mm	150
Teleskopierbarer Kamin	•

#### Mitgeliefertes Zubehör

Rückstauklappe	•
----------------	---

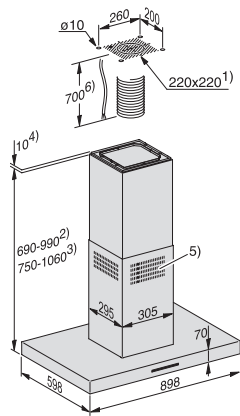
#### Nachkaufbares Zubehör

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.