

PUR 98 W

Wand-Dunstabzugshaube

mit EasySwitch-Tipptasten für komfortable Bedienung und LED-Beleuchtung



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

EAN: 4002516798590 / Materialnummer: 12540930 / Alte Materialnummer: 28419855CH

Bauform	
Wand-Dunstabzugshaube	•
Bauform und Design	
Farbe	Matt-Schwarz
Betriebsarten	
Art der Luftführung	Umrüstbar
Erforderlicher nachkaufbarer Umbausatz Umluft	DUW 20
Erforderlicher nachkaufbarer Aktivkohlefilter	DKF 12-P, DKF 12-R
Bedienkomfort	
Elektronische Steuerung	•
Leistungsstufen (Anzahl ohne Boosterstufe)	3
Booster-Stufen	1
Boosterstufenabschaltung programmierbar	•
Reinigungsfreundlicher Haubeninnenraum CleanCover	•
Effizienz und Nachhaltigkeit	
Energieeffizienzklasse (A+++ bis D)	A
Jährlicher Energieverbrauch in kWh/Jahr	49,7
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	3 x 3 W
Beleuchtungsstärke in Lx	450
Farbtemperatur in K	3000
Gebälse	
Doppelseitig saugendes Gebläse	•
Wechselstrommotor (AC-Motor)	•
Abluft	
Luftleistung Stufe 1 (m ³ /h) nach EN 61591	265
Luftleistung Stufe 2 (m ³ /h) nach EN 61591	320
Luftleistung Stufe 3 (m ³ /h) nach EN 61591	395
Luftleistung Boosterstufe (m ³ /h)	650
Schalleistung Stufe 1 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	47,0
Schalleistung Stufe 2 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	52,0
Schalleistung Stufe 3 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	56,0
Schalleistung Boosterstufe (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3	67,0
Schalldruck Betriebsstufe 1 (dB(A) re20µPa)	32,0
Schalldruck Stufe 2 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	37,0
Schalldruck Stufe 3 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	41,0
Schalldruck Boosterstufe (dB(A) re20µPa) n. EN 60704-2-13	52,0
Umluft	
Luftleistung Stufe 1 (m ³ /h) nach EN 61591	190
Luftleistung Stufe 2 (m ³ /h) nach EN 61591	270
Luftleistung Intensivstufe (m ³ /h) nach EN 61591	460
Luftleistung Stufe 3 (m ³ /h) nach EN 61591	330

PUR 98 W

Wand-Dunstabzugshaube

mit EasySwitch-Tipptasten für komfortable Bedienung und LED-Beleuchtung



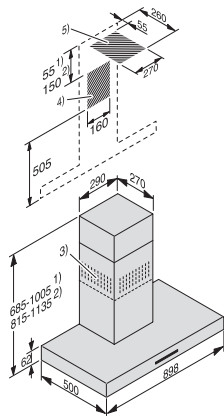
EAN: 4002516798590 / Materialnummer: 12540930 / Alte Materialnummer: 28419855CH

Schalleistung Stufe 1 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	54,0
Schalleistung Intensivstufe (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3	71,0
Schalleistung Stufe 2 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	60,0
Schalleistung Stufe 3 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	64,0
Schalldruck Stufe 1 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	39,0
Schalldruck Stufe 2 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	45,0
Schalldruck Stufe 3 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	48,0
Schalldruck Intensivstufe (dB(A) re20µPa) n. EN 60704-2-13	56,0
Sicherheit	
Sicherheitsausschaltung	•
Technische Daten	
Gesamthaubenhöhe Abluft und Extern in mm	685–1005
Gesamthaubenhöhe Umluft und Extern in mm	815–1135
Breite des Haubenkörpers in mm	898
Gesamthaubenhöhe Abluft und Extern min. in mm	685
Gesamthaubenhöhe Abluft und Extern max. in mm	1005
Gesamthaubenhöhe Umluft min. in mm	815
Höhe des Haubenkörpers in mm	62
Gesamthaubenhöhe Umluft max. in mm	1135
Tiefe des Haubenkörpers in mm	500
Mindestabstand über Elektrokochelementen in mm	450
Nettogewicht in kg	25,0
Länge der elektrischen Leitung in m	1,5
Schutzkontaktstecker	•
Gesamtanschluss in kW	0,22
Mindestabstand über Gaskochstellen (max. 12,6 kW)	650
Gesamtleistung, Brenner ≤ 4,5 kW in mm	
Spannung in V	230
Absicherung in A	10
Phasenanzahl	1
Frequenz in Hz	50
Montagehinweise	
Abluftstutzen oben	•
Abluftstutzen oben und hinten	•
Durchmesser des Abluftstutzens in mm	150
Teleskopierbarer Kamin	•
Mitgeliefertes Zubehör	
Rückstauklappe	•
Nachkaufbares Zubehör	
Regenerierbarer Aktivkohlefilter	DKF 12-R

PUR 98 W

Wand-Dunstabzugshaube

mit EasySwitch-Tipptasten für komfortable Bedienung und LED-Beleuchtung



PUR98W, PUR92W Living, DA419-6, DA419-7 (Skizze)

1) Abluft, 2) Umluft, 3) Luftaustritt bei Umluft nach oben montiert, 4+5) Installationsbereich (bei Umluft nur 4),