

## DA 1200

## Unterbauhaube mit energiesparender LED-Beleuchtung und Schiebeschalter für einfache Bedienung.



- Puristisches Design platzsparende Lösung in 998 mm Breite
- Leistungsstark 545 m3/h in der Boosterstufe
- Effiziente Filterung 10-lagiger Edelstahl-Metallfettfilter
- Sicher und leicht zu reinigen Miele CleanCover
- Für jede Wohnsituation passend abluft- und umluftfähig



EAN: 4002515774113 / Materialnummer: 10451380	S
Bauform	
Unterbauhaube	•
Design	
Farbe	Edelstahl
Betriebsarten	
Art der Luftführung	Umrüstbar
Erforderlicher nachkaufbarer Aktivkohlefilter	DKF 18-P
Bedienkomfort	
Elektronische Steuerung	
Schiebeschalter	
Leistungsstufen (Anzahl ohne Boosterstufen)	3
Pflegekomfort	
Reinigungsfreundlicher Haubeninnenraum CleanCover	•
Effizienz und Nachhaltigkeit	
Energieeffizienzklasse (A+++ - D)	<u>C</u>
Jährlicher Energieverbrauch in kWh/Jahr	90,4
Klasse für fluiddynamische Effizienz	<u>D</u>
Beleuchtungseffizienzklasse	<u>A</u>
Klasse für den Fettabscheidegrad	A
Filtersystem	
Anzahl spülmaschinengeeign. EDST-Metallfettfilter	3
Beleuchtung	
LED	•
Anzahl x Watt	2 x 3 W
Beleuchtungsstärke in Lx	275
Farbtemperatur in K	3.000
Gebläse	
Einseitig saugendes Gebläse	
Wechselstrommotor (AC-Motor)  Luftleistung bei max. Abluftquerschnitt für  Abluftbetrieb (nicht bei	
externer Variante)	
Luftleistung Betriebsstufe 1 (m³/h)	275
Luftleistung Betriebsstufe 2 (m³/h)	315
Luftleistung Betriebsstufe 3 (m³/h)	355
Luftleistung Boosterstufe 1 (m³/h)	545
Schallleistung Betriebsstufe 1 (dB(A) re1pW)	57
Schallleistung Betriebsstufe 2 (dB(A) re1pW)	60
Schallleistung Betriebsstufe 3 (dB(A) re1pW)	64
Schallleistung Boosterstufe 1 (dB(A) re1pW)	74
Schalldruck Betriebsstufe 1 (dB(A) re20µPa)	43
Schalldruck Betriebsstufe 2 (dB(A) re20µPa)	47
Schalldruck Betriebsstufe 3 (dB(A) re20µPa)	50
Schalldruck Boosterstufe 1 (dB(A) re20µPa)	60 60
Schalldruck Boosterstufe 2 (dB(A) re20µPa)	60 60

Weitere Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter: http://www.miele.at/haushalt



DA 1200
Unterbauhaube
mit energiesparender LED-Beleuchtung und Schiebeschalter für einfache Bedienung.



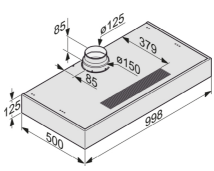
9	9
Luftleistung für Umluftbetrieb	
Luftleistung Betriebsstufe 1 (m³/h)	165
Luftleistung Betriebsstufe 2 (m³/h)	180
Luftleistung Betriebsstufe 3 (m³/h)	195
Luftleistung Boosterstufe 1 (m³/h)	220
Schallleistung Betriebsstufe 1 (dB(A) re1pW)	71
Schallleistung Betriebsstufe 2 (dB(A) re1pW)	72
Schallleistung Betriebsstufe 3 (dB(A) re1pW)	73
Schallleistung Boosterstufe 1 (dB(A) re1pW)	75 75
Schallleistung Boosterstufe 2 (dB(A) re1pW)	75 75
Schalldruck Betriebsstufe 1 (dB(A) re20µPa)	57
Schalldruck Betriebsstufe 2 (dB(A) re20µPa)	58
Schalldruck Betriebsstufe 3 (dB(A) re20µPa)	59
Schallleistung Boosterstufe 1 (dB(A) re1pW)	62 62
Schalldruck Boosterstufe 2 (dB(A) re20µPa)	62 62
Technische Daten	
Breite des Haubenkörpers in mm	998
Höhe des Haubenkörpers in mm	125
Tiefe des Haubenkörpers in mm	500
Mindestabstand über Elektrokochfeldern in mm	450
Mindestabstand über Gaskochstellen (max. 12,6 kW Gesamtleistung, Brenner ≤ 4,5 kW) in mm	650
Nettogewicht in kg	14,6
Länge der elektrischen Zuleitung in m	1,5
Schutzkontaktstecker	
Gesamtanschlusswert in kW	0,24
Spannung in V	230
Absicherung in A	10
Frequenz in Hz	50
Phasenanzahl	1
Montagehinweise	
Abluftanschluss oben	
Durchmesser des Abluftstutzens in mm	150
Montageschablone	•
Mitgeliefertes Zubehör	
Umlenkweiche für Umluft	•



## DA 1200

Unterbauhaube mit energiesparender LED-Beleuchtung und Schiebeschalter für einfache Bedienung.





DA 1100, DA 1200 (Skizze)