

Dunstabzugshaube Marbella DH1106BG



- 60cm Breite
- 347 m³/h max. Luftstrom
- Glasfront schwarz
- Ab-/Umluftbetrieb möglich
- inklusive 2 Kohlefilter

EAN: 4030608506051

UVP: 300 €

Technische Daten

Geräteart	Dunstabzugshaube mit Randabsaugung
Material	Glas schwarz
Wandmontage / Unterbau / Deckenmontage	Ja / Nein / Nein
Bedienung	5 Drucktasten
Umluftbetrieb	Ja
Abluftbetrieb <small>bei Anschluss an einen Entlüftungskamin bzw. Abluft in's Freie (Mauerdurchf. = 150mm Ø / Bohrung ca. 160mm Ø)</small>	Ja
jährlicher Energieverbrauch <small>(AEHood)</small>	30,0 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse <small>A++ (höchste Effizienz) bis E (geringste Effizienz)</small>	B
Fluidynamische Effizienz <small>(FDEhood)</small>	14,0
Fluidynamische Effizienzklasse	D
Beleuchtungseffizienz <small>(LEhood)</small>	49,4 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad	69
Klasse für den Fettabscheidegrad	D
Luftstrom <small>bei minimaler/ maximaler Geschwindigkeit</small>	216 m ³ /h / 347 m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission <small>bei minimaler/ maximaler Geschwindigkeit</small>	56 dB / 64 dB
Leistungsaufnahme <small>Aus-Zustand Po / Bereitschaftszustand Ps / Lichtsystem WI</small>	0 Watt / NA / 3 Watt
Anschlusswert	68 Watt
Beleuchtungssystem	LED
Leistungsaufnahme je Beleuchtungseinheit	2 x 1,5 Watt
Spannung / Frequenz	220-240V/50Hz

Ausstattung

Fettfilter Menge / Material / spülmaschinenfest	1 Stk. / Aluminium / Ja
Display	Nein
Teleskopkamin ausziehbar <small>von bis</small>	40 - 73 cm
Gesamthöhe durch Teleskopkamin	101,1 cm
benötigte Menge Kohlefilter	2 Stk. CF140
mitgeliefertes Zubehör	Rückschlagklappe / Abluftschlauch / 2 Kohlefilter / Befestigungsmaterial

Logistik

Geräteabmessungen <small>H x B x T in cm</small>	68,10 - 101,10 x 59,50 x 28,20
Verpackungsmaße <small>H x B x T in cm</small>	43,00 x 62,00 x 37,00
Nettogewicht / Bruttogewicht	9,5 kg / 11,5 kg

Geratek GmbH
Dottenheimerstraße 4
91472 Ipsheim
Deutschland

www.geratek.de

Serviceadresse im Garantiefall:
Operatec Service GmbH
Telefon: 0355-4938856
pkm@operatec.de