

Cooker hood	Data sheet / Datenblatt	Dunstabzugshaube		
<i>nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014 und Verordnung (EU) Nr. 66/2014</i>				
Brand name <i>Warenzeichen</i>	respekta®			
Type / Model <i>Typ / Modell</i>	CH 99060 WA			
Annual Energy Consumption <i>Jährliche Energieverbrauch</i>	AEC hood	42.5	kWh	
Energy Efficiency Class (D to A+++) <i>Energieeffizklasse (D bis A+++)</i>	EEI hood	A		
Fluid Dynamic Efficiency <i>Fluiddynamische Effizienz</i>	FDE hood	Rate / Class <i>Wert / Klasse</i>	30.6	A
Lighting efficiency (in watts) <i>Beleuchtungseffizienz (in Watt)</i>	LE hood	Rate / Class <i>Wert / Klasse</i>	27.8	B
Grease Filtering rate (in %) <i>Fettabscheidegrad Wert (in %)</i>		Rate / Class <i>Wert / Klasse</i>	71.8	D
Air flow rate at best efficiency point <i>Luftvolumenstrom im Bestpunkt</i>	Q BEP	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	296.9	m3 /h
Air pressure at best efficiency point <i>Luftdruck im Bestpunkt</i>	P BEP	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	447	Pa
Maximum air flow <i>Maximaler Luftstrom</i>	Q max	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	617.4	m3 /h
Working points highest setting <i>Maximaler Luftstrom im Normalbetrieb</i>			617.4	m3 /h
Working points lowest setting <i>Minimaler Luftstrom im Normalbetrieb</i>			370.3	m3 /h
Electric power input at best efficiency point <i>Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt</i>	W BEP	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	120.5	W
Nominal power of the lighting system <i>Nennleistung des Beleuchtungssystems</i>	W L	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	4.0	W
Average illumination of the lighting system on the cooking surface <i>Durchschnittl. Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche</i>	E middle	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	111	LUX
Power consumption in standby mode <i>Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand</i>	P_s	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	-	W
Power consumption in off mode <i>Leistungsaufnahme im Aus-Zustand</i>	P_o	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	0.46	W
Sound power level <i>Schallleistungspegel</i>	L_{wa}	min./max.dB	66 / 72	dB
		Min./Max.dB		



Selia

Design-Schräghaube, 60 cm

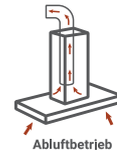
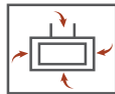
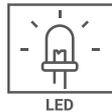
Typ / Modell: CH 99060 WA
mit Auto Opening und Gestensteuerung

BESCHREIBUNG:

A

- + Energieeffizienzklasse A
- + Metallgehäuse und konvexem Glasschirm und Auto-Opening
- + Breite: 60 cm
- + schräge Bauform für mehr Kopffreiheit
- + 3 Leistungsstufen mit Gesten- oder Touchsteuerung
- + LED-Beleuchtung
- + Abluft & Umluftbetrieb möglich

UVP **479,00 €**



AUSSTATTUNG

Jährlicher Energieverbrauch (AEHood):	42,5 kWh / Jahr
Energieeffizienzklasse:	A
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood):	30,6
Fluiddynamische Effizienzklasse:	A
Beleuchtungseffizienz (LEhood):	27,8 Lux / Watt
Beleuchtungseffizienzklasse:	B
Fettabscheidegrad:	71,8 %
Fettabscheideeffizienzklasse:	D
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb:	370,3 m³/h / 617,4 m³/h
Luftstrom im Betrieb auf Intensivstufe oder Schnelllaufstufe:	–
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb:	66 dB / 72 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe:	–
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand:	0,00 Watt
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand:	0,46 Watt

TECHNISCHE DATEN

Steuerung:	Touch-Control + Gestensteuerung
Gestensteuerung:	durch Wischen (rechts/links) vor der Steuerung des Gerätes kann die Haube ein- oder ausgeschaltet und die Leistung reguliert werden.
mit Glasschirm:	weiß
Korpus:	weiß
Schacht:	weiß
Geschwindigkeitsstufen:	3
Beleuchtung max.:	2 x 1,5 Watt LED
Rohranschluss (Durchmesser):	150 mm
Spannung / Frequenz:	220 - 240V / 50 - 60 HZ
Anschlusswert:	233 Watt
inkl. Metallfettfilter (auswaschbar): 1 x MIZ 9900	EAN: 4260641227624
Umluftbetrieb; durch Einsatz des Aktivkohlefilters möglich:	Ja
Zubehör (nicht enthalten): Aktiv-Kohlefilter MIZ 0023 N	EAN: 4260515334427

ABMESSUNGEN

Gerätemaße in cm (H x B x T) / Gewicht in kg:	78-116 x 60 x 40,8 / 13,2
Mit Verpackung in cm (H x B x T) / Gewicht in kg:	50 x 69,5 x 47,0 / 19,5

ARTIKELNUMMER	FARBE	EAN	UVP
CH 99060 WA	weiß	4260641227402	479,00 €