

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 55060 WA++			
Annual Energy Consumption <i>Jährliche Energieverbrauch</i>	AEC hood	15.6	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>	35.0	A
Lighting efficiency (in watts) <i>Beleuchtungseffizienz (in Watt)</i>	LE hood	Rate / Class <i>Wert / Klasse</i>	34.6	A
Grease Filtering rate (in %) <i>Fettabscheidegrad Wert (in %)</i>		Rate / Class <i>Wert / Klasse</i>	71.2	D
Air flow rate at best efficiency point <i>Luftvolumenstrom im Bestpunkt</i>	Q BEP	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	237.4	m3 /h
Air pressure at best efficiency point <i>Luftdruck im Bestpunkt</i>	P BEP	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	265	Pa
Maximum air flow <i>Maximaler Luftstrom</i>	Q max	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	534.8	m3 /h
Working points highest setting <i>Maximaler Luftstrom im Normalbetrieb</i>			534.8	m3 /h
Working points lowest setting <i>Minimaler Luftstrom im Normalbetrieb</i>			179.6	m3 /h
Electric power input at best efficiency point <i>Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt</i>	W BEP	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	50	W
Nominal power of the lighting system <i>Nennleistung des Beleuchtungssystems</i>	W L	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	3.9	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>	135	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>	0.39	W
Sound power level <i>Schallleistungspegel</i>	L_{wa}	min./max.dB Min./Max.dB	42 / 63	dB

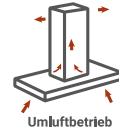
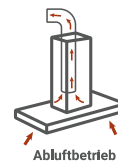
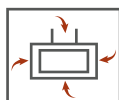
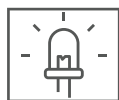
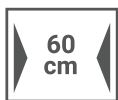


Alia Konkave Schräghaube Glasschirm weiß, 60 cm

CH 55060 WA++

A++

- + Energieeffizienzklasse A++
- + Metallgehäuse mit konkavem Glasschirm
- + Breite: 60 cm
- + Schräge Bauform für mehr Kopffreiheit
- + 3 Leistungsstufen mit Touch Control
- + LED-Beleuchtung
- + Abluft- und Umluftbetrieb möglich



TECHNISCHE DATEN

Jährlicher Energieverbrauch (AECood)	15,6 kWh
Energieeffizienzklasse	A++
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	35
Fluiddynamische Effizienzklasse	A
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	34,6 Lux / Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad	71,2%
Fettabscheideeffizienzklasse	D
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	179,6 – 534,8 m³/h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	42 – 63 dB (A)
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,39 Watt
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	–

AUSSTATTUNG

Steuerung	Touch Control
Glasschirm	weiß
Korpus	Stahlblech weiß lackiert
Schacht	Stahlblech weiß lackiert
Leistungsstufen	3
LED Beleuchtung max.	2 x 1,5 Watt
Rohranschluss (Durchmesser)	150 mm
Spannung / Frequenz	220 – 240 V / 50 Hz
Anschlusswert	78 Watt
Kabellänge	135 cm

BESONDERHEITEN

NachlaufTIMER	9 Minuten
---------------	-----------

ABMESSUNGEN

Gerätemaße (H x B x T) / Gewicht	80,5–118,5 x 60 x 40,2 cm / 11,6 kg
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	46,5 x 70 x 43,5 cm / 15,5 kg

ZUBEHÖR

EAN

Inkl. Metallfettfilter (auswaschbar) 1 x MIZ 3000	4260641229178
Nicht enthalten: Aktiv-Kohlefilter 2 x MIZ 4000	4260641229185
Nicht enthalten: Umluftweiche 1 x ULW 1	4260458247112

ARTIKELNUMMER

FARBE

EAN

CH55060WA++	weiß	4260641228713
-------------	------	---------------