

**Cooker hood      Data sheet / Datenblatt      Dunstabzugshaube**

According to Regulation (EU) Nr. 65/2014 / Nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Brand name <i>Warenzeichen</i>	<b>RESPEKTA®</b>		
Type / Model <i>Typ / Modell</i>	<b>CH 77060 WA</b>		
Annual Energy Consumption <i>Jährliche Energieverbrauch</i>	AEC hood	22,3	kWh
Energy Efficiency Class <i>Energieeffizienzkategorie</i>	D - A+++	<b>A</b>	
Fluid dynamic efficiency <i>Fluiddynamische Effizienz</i>	FDE hood	22,8	%
Fluid dynamic efficiency class <i>Fluiddynamische Effizienzklasse</i>	G - A+++	<b>C</b>	
Lighting efficiency <i>Beleuchtungseffizienz</i>	LE hood	32,1	lux/W
Lighting Efficiency Class <i>Beleuchtungseffizienzklasse</i>	G - A+++	<b>A</b>	
Grease Filtering Efficiency <i>Fettabscheidegrad</i>	GFE hood	68,2	%
Grease Filtering Efficiency class <i>Effizienzklasse des Fettabscheidegrads</i>	G - A+++	<b>D</b>	
Minimum air flow in normal operation <i>Luftstrom bei min. Geschwindigkeit im Normalbetrieb</i>	m3/h	158	m3/h
Maximum air flow in normal operation <i>Luftstrom bei max. Geschwindigkeit im Normalbetrieb</i>	m3/h	305,4	m3/h
Air flow during operation on the intensive/ boost setting <i>Luftstrom im Betrieb auf der Intensiv- oder Schnelllaufstufe</i>	m3/h	/	m3/h
A- weighted airborne noise emissions in normal operation at minimum speed <i>A-bewertete Luftschallemission im Normalbetrieb bei min. Geschwindigkeit</i>	dB	53	dB (A) re 1pW
A- weighted airborne noise emissions in normal operation maximum speed <i>A-bewertete Luftschallemission im Normalbetrieb bei max. Geschwindigkeit</i>	dB	66	dB (A) re 1pW
A- weighted airborne noise emission in the intensive or boost speed <i>A-bewertete Luftschallemission in der Intensiv- oder Schnelllaufstufe</i>	dB	/	dB (A) re 1pW
Power consumption in off mode <i>Leistungsaufnahme im Aus-Zustand</i>	Po	0,4	W
Power consumption in standby mode <i>Leistungsaufnahme im Bereitschaftsmodus</i>	Ps	-	W

Additional Product Information compliant to commission regulation (EU) Nr. 66/2014

Zusätzliche Produktinformationen gemäß Kommissionsverordnung (EU) Nr. 66/2014

Time increase factor <i>Zeitverlängerungsfaktor</i>	f	1,2	
Energy efficiency index <i>Energieeffizienzindex</i>	EEL hood	53,3	
Measured air flow rate at best efficiency point <i>Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt</i>	Q BEP	180,3	m3 / h
Measured air pressure at the best efficiency point <i>Gemessener Luftdruck im Bestpunkt</i>	P BEP	200	Pa
Maximum air flow <i>Maximaler Luftstrom</i>	Q max	305,4	m3 / h
Measured electric power input at best efficiency point <i>Gemessene elektr. Eingangsleistung im Bestpunkt</i>	W BEP	44	W
Nominal power of the lighting system <i>Nennleistung des Beleuchtungssystems</i>	WL	4,2	W
Average illumination of the lighting system on the cooking surface <i>Durchschnittl. Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche</i>	E middle	135	lux

*Bezeichnung der bei der Überprüfung der Übereinstimmung mit den vorstehenden Anforderungen angewandten Mess- und Berechnungsmethoden oder Bezugnahme darauf: EN61591, EN60704-2-13, EN50564*



## Selena Kopffreie Schräghaube Glasschirm weiß, 60 cm

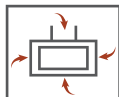
CH 77060 WA

A

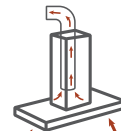
- + Energieeffizienzklasse A
- + Edelstahlgehäuse mit Glasschirm
- + Breite: 60 cm
- + Schräge Bauform für mehr Kopffreiheit
- + 3 Leistungsstufen mit Touch Control
- + LED-Beleuchtung
- + Abluft- und Umluftbetrieb möglich



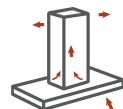
LED



Timer



Abluftbetrieb



Umluftbetrieb

### TECHNISCHE DATEN

Jährlicher Energieverbrauch (AEhood)	22,3 kW/h
Energieeffizienzklasse	A
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	22,8
Fluiddynamische Effizienzklasse	C
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	32,1 Lux / Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad	68,2 %
Fettabscheideeffizienzklasse	D
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	158 – 305,4 m³/h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	53 – 66 dB (A)
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,4 Watt
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	–

## AUSSTATTUNG

Steuerung	Touch Control
Glasschirm	weiß
Korpus	Edelstahl
Schacht	Edelstahl
Leistungsstufen	3
LED Beleuchtung max.	2 x 1,5 Watt
Rohranschluss (Durchmesser)	150 mm
Spannung / Frequenz	220 – 240 V / 50 Hz
Anschlusswert	63 Watt
Kabellänge	135 cm

## BESONDERHEITEN

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

## ABMESSUNGEN

Gerätemaße (H x B x T) / Gewicht	74,3 – 112,3 x 60 x 35,1 cm / 11,4 kg
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	44 x 66 x 41 cm / 14,1 kg

## ZUBEHÖR

## EAN

Inkl. Metallfettfilter (auswaschbar) 1 x MIZ 3000	4260641229178
Nicht enthalten: Aktiv-Kohlefilter 2 x MIZ 5000	4260641229376
Nicht enthalten: Umluftweiche 1 x ULW 1	4260458247112

## ARTIKELNUMMER

## FARBE

## EAN

CH77060WA	weiß	4260641224807
-----------	------	---------------