

<b>Cooker hood</b>	<b>Data sheet / Datenblatt</b>		<b>Dunstabzugshaube</b>	
<i>nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014 und Verordnung (EU) Nr. 66/2014</i>				
Brand name <i>Warenzeichen</i>	<b>RESPEKTA</b>			
Type / Model <i>Typ / Modell</i>	<b>CH 22010 WBZ</b>			
Annual Energy Consumption <i>Jährliche Energieverbrauch</i>	<b>AEC</b> hood	35.2		kWh
Energy Efficiency Class (D to A+++) <i>Energieeffizienzkategorie (D bis A+++)</i>	<b>EEI</b> hood	<b>B</b>		
Fluid Dynamic Efficiency <i>Fluiddynamische Effizienz</i>	<b>FDE</b> hood	Rate / Class <i>Wert / Klasse</i>	14.2	<b>D</b>
Lighting efficiency (in watts) <i>Beleuchtungseffizienz (in Watt)</i>	<b>LE</b> hood	Rate / Class <i>Wert / Klasse</i>	57	<b>A</b>
Grease Filtering rate (in %) <i>Fettabscheidegrad Wert (in %)</i>		Rate / Class <i>Wert / Klasse</i>	73.5	<b>D</b>
Air flow rate at best efficiency point <i>Luftvolumenstrom im Bestpunkt</i>	<b>Q</b> BEP	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	213.0	m <sup>3</sup> / h
Air pressure at best efficiency point <i>Luftdruck im Bestpunkt</i>	<b>P</b> BEP	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	150	Pa
Maximum air flow <i>Maximaler Luftstrom</i>	<b>Q</b> max	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	377.0	m <sup>3</sup> / h
Working points highest setting <i>Maximaler Luftstrom im Normalbetrieb</i>			377.0	m <sup>3</sup> / h
Working points lowest setting <i>Minimaler Luftstrom im Normalbetrieb</i>			274.7	m <sup>3</sup> / h
Electric power input at best efficiency point <i>Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt</i>	<b>W</b> BEP	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	62.6	W
Nominal power of the lighting system <i>Nennleistung des Beleuchtungssystems</i>	<b>W</b> L	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	1.3	W
Average illumination of the lighting system on the cooking surface <i>Durchschnittl. Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche</i>	<b>E</b> middle	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	72	LUX
Power consumption in standby mode <i>Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand</i>	<b>P</b> s	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	-	W
Power consumption in off mode <i>Leistungsaufnahme im Aus-Zustand</i>	<b>P</b> o	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	0	W
Sound power level <i>Schalleistungspegel</i>	<b>L</b> wa	min./max.dB	54/62	dB
		Min./Max.dB		

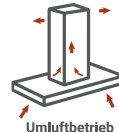
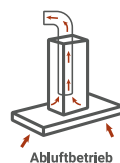
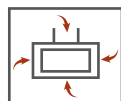
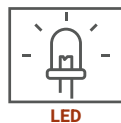
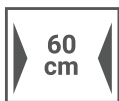


## Svea Kopffreie Schräghaube Glas weiß, 60 cm

CH 22010 WBZ

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

**B**



### TECHNISCHE DATEN

Jährlicher Energieverbrauch (AEhood)	35,2 kWh
Energieeffizienzklasse	B
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	14,2
Fluiddynamische Effizienzklasse	D
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	57 Lux / Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad	73,5 %
Fettabscheideeffizienzklasse	D
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	274,7 – 377 m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	54 – 62 dB (A)
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	–
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	–

## AUSSTATTUNG

Steuerung	Drucktasten
Glasschirm	weiß
Korpus	Stahlblech weiß lackiert
Schacht	Stahlblech weiß lackiert
Leistungsstufen	3
LED Beleuchtung max.	2 x 1 Watt
Rohranschluss (Durchmesser)	150 mm
Spannung / Frequenz	220 – 240 V / 50 Hz
Anschlusswert	70 Watt
Kabellänge	135 cm

## ABMESSUNGEN

Gerätemaße (H x B x T) / Gewicht	73,9 – 111,9 x 59,8 x 34 cm / 9,8 kg
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	39,2 x 64,8 x 46,2 cm / 11,7 kg

## ZUBEHÖR

## EAN

Inkl. Metallfettfilter (auswaschbar) 1 x MIZ 7000	4260683870529
Nicht enthalten: Aktiv-Kohlefilter 2 x MIZ 6000	4260683870512
Nicht enthalten: Umluftweiche 1 x ULW 1	4260458247112

## ARTIKELNUMMER

## FARBE

## EAN

CH22010WBZ	weiß	4260683870376
------------	------	---------------