Cooker hood Data sheet / Datenblatt		Dunstabzugshaube					
nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014 und Verordnung (EU) Nr. 66/2014							
Brand name	re	spe	kt:	®			
Warenzeichen		SPC					
Type / Model	CH 69060 SA+						
Typ / Modell				_			
Annual Energy Consumption	AEC hood	21.	n	kWh			
Jährliche Energieverbrauch	ALC 11000	21.0		KVVII			
Energy Efficiency Class (D to A+++)	EEI hood	A+					
Energieeffizklasse (D bis A+++)	LLI 11000	A ⁺					
Fluid Dynamic Efficiency	FDE hood	Rate / Class	21.0	A			
Fluiddynamische Effizienz	FDE nood	Wert / Klasse	31.8				
Lighting efficiency (in watts)	LE hood	Rate / Class	29.6	Α			
Beleuchtungseffizienz (in Watt)	LE nood	Wert / Klasse					
Grease Filtering rate (in %)		Rate / Class	72.2	D			
Fettabscheidegrad Wert (in %)		Wert / Klasse					
Air flow rate at best efficiency point	0.050	Rate / Unit	197.4	m3 /h			
Luftvolumenstrom im Bestpunkt	Q BEP	Wert / Einheit					
Air pressure at best efficiency point	D	Rate / Unit	338	Pa			
Luftdruck im Bestpunkt	P BEP	Wert / Einheit					
Maximum air flow	_	Rate / Unit	494.3	m3 /h			
Maximaler Luftstrom	Q max	Wert / Einheit					
Working points highest setting			404.2	O //n			
Maximaler Luftstrom im Normalbetrieb			494.3	m3 /h			
Working points lowest setting			407.0	O. //-			
Minimaler Luftstrom im Normalbetrieb			187.6	m3 /h			
Electric power input at best efficiency point	107	Rate / Unit	58.3	W			
Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	W BEP	Wert / Einheit					
Nominal power of the lighting system	347.1	Rate / Unit	2.0	W			
Nennleistung des Beleuchtungssystems	WL	Wert / Einheit	2.6				
Average illumination of the lighting system on the cooking		Rate / Unit	77	LUX			
surface Durchschnittl. Beleuchtungsstärke des Beleuchtungs-	E middle						
systems auf der Kochoberfläche		Wert / Einheit					
Power consumption in standby mode	Ps	Rate / Unit		W			
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	rs 	Wert / Einheit	-				
Power consumption in off mode	P o	Rate / Unit	0.26	W			
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand		Wert / Einheit	0.26	٧٧			
Sound power level	1	min./max.dB	43 / 63	dB			
Schallleistungspegel	Lwa	Min./Max.dB					

Respekta



Solea

Design-Schräghaube, 60 cm

Typ / Modell: CH 69060 SA+ mit Hintergrundbeleuchtung

BESCHREIBUNG:

A+

- + Energieeffizienzklasse A+
- + Metallgehäuse mit Glasschirm
- + Breite: 60 cm
- + schräge Bauform für mehr Kopffreiheit
- + 3 Leistungsstufen mit Touch Bedienung
- + LED-Beleuchtung und Hintergrundbeleuchtung
- + Abluft & Umluftbetrieb möglich

UVP **419,00€**















AUSSTATTUNG

Jährlicher Energieverbrauch (AEChood):	21 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse:	A+
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood):	31,8
Fluiddynamische Effizienzklasse:	A
Beleuchtungseffizienz (LEhood):	29,6 Lux / Watt
Beleuchtungseffizienzklasse:	A
Fettabscheidegrad:	72,2 %
Fettabscheideeffizienzklasse:	D
Luftstrom bei minimaler/ maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb:	188 m³/h / 494 m³/h
Luftstrom im Betrieb auf Intensivstufe oder Schnelllaufstufe:	-
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb:	43 dB / 63 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe:	-
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand:	0,26 Watt
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand:	-

Respekta

TECHNISCHE DATEN

Steuerung:	Touch-Control
mit Glasschirm:	schwarz
Korpus:	schwarz
Schacht:	schwarz
Geschwindigkeitsstufen:	3
Beleuchtung max.:	1 x 1,5 Watt LED
mit LED-Hintergrund-Beleuchtung (Farbwechsler)	in grün/rot/blau
Rohranschluss (Durchmesser):	150 mm
Spannung / Frequenz:	220-240 V / 50-60 HZ
Anschlusswert:	79,5 Watt
inkl. Metallfettfilter (auswaschbar): 1 x MIZ 3000	EAN: 4260641229178
Umluftbetrieb; durch Einsatz des Aktivkohlefilters möglich:	Ja
Zubehör (nicht enthalten): Aktiv-Kohlefilter MIZ 4000	EAN: 4260641229185

ABMESSUNGEN

Gerätemaße in cm (H x B x T) / Gewicht in kg:	76,4 - 114,4 x 60 x 38,2/11,7
Mit Verpackung in cm (H x B x T) / Gewicht in kg:	44,5 x 70 x 43,5/15,7

ARTIKELNUMMER	FARBE	EAN	UVP
CH69060SA+	schwarz	4260641228454	419,00€