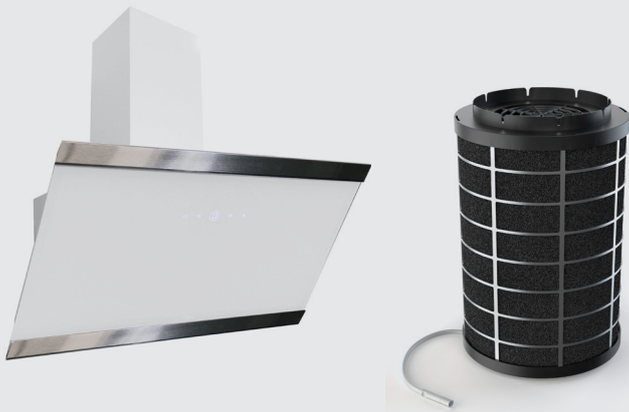


Brand name <i>Warenzeichen</i>	<b>respekta®</b>			
Type / Model <i>Typ / Modell</i>	<b>CH 88090 S A+</b> <b>CH 88090 W A+</b>			
Annual Energy Consumption <i>Jährliche Energieverbrauch</i>	AEC hood	15,76		
Energy Efficiency Class (D to A+++) <i>Energieeffizklasse (D bis A+++)</i>	EEI hood	<b>A+</b>		
Fluid Dynamic Efficiency <i>Fluiddynamische Effizienz</i>	FDE hood	Rate / Class <i>Wert / Klasse</i>	29,33	<b>A</b>
Lighting efficiency (in watts) <i>Beleuchtungseffizienz (in Watt)</i>	LE hood	Rate / Class <i>Wert / Klasse</i>	49,4	<b>A</b>
Grease Filtering rate (in %) <i>Fettabscheidegrad Wert (in %)</i>		Rate / Class <i>Wert / Klasse</i>	82.60%	<b>C</b>
Air flow rate at best efficiency point <i>Luftvolumenstrom im Bestpunkt</i>	Q BEP	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	192,19	m3 /h
Air pressure at best efficiency point <i>Luftdruck im Bestpunkt</i>	P BEP	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	216,25	Pa
Maximum air flow <i>Maximaler Luftstrom</i>	Q max	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	512	m3 /h
Air flow by working points highest setting <i>Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb</i>		Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	510	m3 /h
Air flow by working points lowest setting <i>Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb</i>		Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	146	m3 /h
Electric power input at best efficiency point <i>Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt</i>	W BEP	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	39,37	W
Nominal power of the lighting system <i>Nennleistung des Beleuchtungssystems</i>	W L	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	2*1.5	W
Average illumination of the lighting system on the cooking surface <i>Durchschnittl. Beleuchtungsstärke des Beleuchtungs-systems auf der Kochoberfläche</i>	E middle	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	148,2	LUX
Power consumption in standby mode <i>Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand</i>	P s	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	0,35	W
Power consumption in off mode <i>Leistungsaufnahme im Aus-Zustand</i>	P o	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	/	W
Sound power level <i>Schallleistungspegel</i>	Lwa	min./max.dB	61	dB
		Min./Max.dB		
A-weighted airbornsound emission by working points highest setting <i>A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb</i>	min./max.dB		61	dB
	Min./Max.dB			
A-weighted airbornsound emission by working points lowest setting <i>A-bewertete Luftschallemission bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb</i>	min./max.dB		46	dB
	Min./Max.dB			



## Skala Set Kopffreie Schräghaube Glasschirm weiß, 90 cm, inkl. Plasmafilter

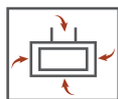
PLASMASET88090W

A+

- + Energieeffizienzklasse A+
- + 9 Leistungsstufen mit Touch Control und Timer
- + LED-Beleuchtung
- + Inklusive Plasmafilter mit Selbstreinigungssystem
- + Automatische Ein- und Ausschaltung mithilfe des Luftstromsensors
- + Dank des Plasmafilters werden bis zu 99 % aller Gerüche, Viren und Pollen beseitigt



LED



Nachlauf-timer



Ab-luftbetrie-b



Um-luftbetrie-b

### TECHNISCHE DATEN DUNSTABZUGSHAUBE

Jährlicher Energieverbrauch (AEC <sub>hood</sub> )	15,7 kWh
Energieeffizienzklasse	A+
Fluiddynamische Effizienz (FDE <sub>hood</sub> )	29,4
Fluiddynamische Effizienzklasse	A
Beleuchtungseffizienz (LE <sub>hood</sub> )	49,4 Lux / Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad	82,6 %
Fettabscheideeffizienzklasse	C
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	142 – 508 m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	46 – 61 dB (A)
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	–
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	0,35 Watt

## AUSSTATTUNG DUNSTABZUGSHAUBE

Steuerung	Touch Control
Glasschirm	weiß
Korpus	Stahlblech weiß lackiert
Schacht	Stahlblech weiß lackiert
Leistungsstufen	9
LED Beleuchtung max.	2 x 1,5 Watt
Rohranschluss (Durchmesser)	150 mm
Spannung / Frequenz	220 – 240 V / 50 Hz
Anschlusswert	73 Watt
Kabellänge	120 cm

## BESONDERHEITEN DUNSTABZUGSHAUBE

Nachlauf timer	9 Minuten
----------------	-----------

## BESONDERHEITEN PLASMAFILTER

Einfache Montage: "plug and play"
Für die horizontale und vertikale Nutzung geeignet
Beseitigt bis zu 99 % aller Gerüche, Viren, Pollen und andere allergieauslösende Substanzen
Keine Wartung und kein Filterwechsel notwendig
Luftstromsensor sorgt für automatische Ein- und Ausschaltung des Filters
Selbstreinigungssystem
Keine Ozon-Freisetzung: die Aktivkohle im Plasmafilter nimmt das überschüssige Ozon auf (bestätigt durch VDE und IUTA)
Bei Abluftbetrieb ist kein Abluftsystem nach draußen notwendig (aus Abluft wird Umluft)

## TECHNISCHE DATEN PLASMAFILTER

Spannung / Frequenz	220 – 240 V / 50 Hz
Anschlusswert	10 Watt
Kabellänge	150 cm

## ABMESSUNGEN DUNSTABZUGSHAUBE

Gerätemaße (H x B x T) / Gewicht	74,2 – 109,2 x 89,5 x 38,5 cm / 13 kg
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	44 x 91,5 x 41,5 cm / 17,1 kg

## ABMESSUNGEN PLASMAFILTER

Filtermaße (H x B) / Gewicht	24 x Ø 15 cm / 1 kg
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	22 x 25,5 x 31,5 cm / 1,3 kg

## ZUBEHÖR DUNSTABZUGSHAUBE

### EAN

Inkl. Metallfettfilter (auswaschbar) 1 x MIZ 0088	4260515332607
Inkl. Plasmafilter 1 x PLASMA	4260641228980

## ZUBEHÖR PLASMAFILTER

Inkl. Rohranschluss-Adapter: vergrößert den Durchmesser des Rohranschlusses von 120 mm auf 150 mm

Inkl. Schuko - Multistecker 3 in 1

Inkl. Metallschelle

## ARTIKELNUMMER

## FARBE

## EAN

PLASMASET88090W	weiß	4260683876958
-----------------	------	---------------