

Cooker hood Data sheet / Datenblatt Dunstabzugshaube

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

| | | | |
|--|---------------------|----------|------------------|
| Brand name <i>Warenzeichen</i> | RESPEKTA® | | |
| Type / Model <i>Typ / Modell</i> | CH 22078 IXB | | |
| Annual Energy Consumption <i>Jährliche Energieverbrauch</i> | AEC hood | 26,8 | kWh |
| Energy Efficiency Class <i>Energieeffizienzkategorie</i> | D - A+++ | B | |
| Fluid dynamic efficiency <i>Fluiddynamische Effizienz</i> | FDE hood | 15,3 | % |
| Fluid dynamic efficiency class <i>Fluiddynamische Effizienzklasse</i> | G - A+++ | D | |
| Lighting efficiency <i>Beleuchtungseffizienz</i> | LE hood | 40,0 | lux/W |
| Lighting Efficiency Class <i>Beleuchtungseffizienzklasse</i> | G - A+++ | A | |
| Grease Filtering Efficiency <i>Fettabscheidegrad</i> | GFE hood | 70,8 | % |
| Grease Filtering Efficiency class <i>Effizienzklasse des Fettabscheidegrads</i> | G - A+++ | D | |
| Minimum air flow in normal operation <i>Luftstrom bei min. Geschwindigkeit im Normalbetrieb</i> | m3/h | 221,2 | m3/h |
| Maximum air flow in normal operation <i>Luftstrom bei max. Geschwindigkeit im Normalbetrieb</i> | m3/h | 337,2 | 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 | 59 | 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 | 64 | 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 | 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 | 1,4 | |
| Energy efficiency index <i>Energieeffizienzindex</i> | EEL hood | 61,3 | |
| Measured air flow rate at best efficiency point <i>Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt</i> | Q BEP | 202,9 | m3 / h |
| Measured air pressure at the best efficiency point <i>Gemessener Luftdruck im Bestpunkt</i> | P BEP | 135 | Pa |
| Maximum air flow <i>Maximaler Luftstrom</i> | Q max | 337,2 | m3 / h |
| Measured electric power input at best efficiency point <i>Gemessene elektr. Eingangsleistung im Bestpunkt</i> | W BEP | 49,6 | W |
| Nominal power of the lighting system <i>Nennleistung des Beleuchtungssystems</i> | WL | 2,0 | W |
| Average illumination of the lighting system on the cooking surface <i>Durchschnittl. Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche</i> | E middle | 80 | lux |

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

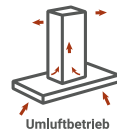
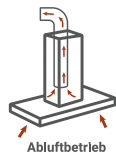
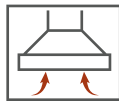
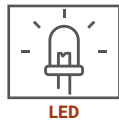
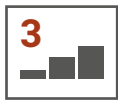
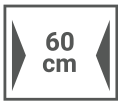


Dalia Kaminhaube Edelstahl, 60 cm

CH 22078 IXB

B

- + Energieeffizienzklasse B
- + Hochwertiges Edelstahlgehäuse
- + Breite: 60 cm
- + 3 Leistungsstufen
- + LED-Beleuchtung
- + Abluft- und Umluftbetrieb möglich



TECHNISCHE DATEN

| | |
|---|--------------------|
| Jährlicher Energieverbrauch (AEhood) | 26,8 kWh |
| Energieeffizienzklasse | B |
| Fluiddynamische Effizienz (FDEhood) | 15,3 |
| Fluiddynamische Effizienzklasse | D |
| Beleuchtungseffizienz (LEhood) | 40 Lux / Watt |
| Beleuchtungseffizienzklasse | A |
| Fettabscheidegrad | 70,8% |
| Fettabscheideeffizienzklasse | D |
| Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb | 221,2 – 337,2 m³/h |
| A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb | 59 – 64 dB (A) |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand | – |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand | – |

AUSSTATTUNG

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Steuerung | Drucktasten |
| Glasschirm | Nein |
| Korpus | Edelstahl |
| Schacht | Edelstahl |
| Leistungsstufen | 3 |
| LED Beleuchtung max. | 1 x 2 Watt |
| Rohranschluss (Durchmesser) | 150 mm |
| Spannung / Frequenz | 220 – 240 V / 50 Hz |
| Anschlusswert | 67 Watt |
| Kabellänge | 135 cm |

ABMESSUNGEN

| | |
|---|------------------------------|
| Gerätemaße (H x B x T) / Gewicht | 70 – 108 x 60 x 50 cm / 8 kg |
| Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht | 57 x 66 x 37 cm / 10 kg |

ZUBEHÖR

EAN

| | |
|---|---------------|
| Inkl. Metallfettfilter (auswaschbar) 2 x MIZ 2009 | 4897014601240 |
| Nicht enthalten: Aktiv-Kohlefilter 2 x MIZ 0058 N | 4260515338340 |
| Nicht enthalten: Umluftweiche 1 x ULW 1 | 4260458247112 |

ARTIKELNUMMER

FARBE

EAN

| | | |
|------------|-----------|---------------|
| CH22078IXB | Edelstahl | 4260458247389 |
|------------|-----------|---------------|