

| Cooker hood | | Data sheet / Datenblatt | | Dunstabzugshaube | |
|--|--|-------------------------|--------------------------------------|------------------|----------|
| Brand name <i>Warenzeichen</i> | | respekta® | | | |
| Type / Model <i>Typ / Modell</i> | | CH 22055 SA | | | |
| Annual Energy Consumption <i>Jährliche Energieverbrauch</i> | | AEC hood | 18.0 | kWh | |
| Energy Efficiency Class (D to A+++) <i>Energieeffizklasse (D bis A+++)</i> | | EEI hood | 5 | | |
| Fluid Dynamic Efficiency <i>Fluiddynamische Effizienz</i> | | FDE hood | Rate / Class <i>Wert / Klasse</i> | 24.1 | 6 |
| Lighting efficiency (in watts) <i>Beleuchtungseffizienz (in Watt)</i> | | LE hood | Rate / Class <i>Wert / Klasse</i> | 45.0 | A |
| Grease Filtering rate (in %) <i>Fettabscheidegrad Wert (in %)</i> | | | Rate / Class <i>Wert / Klasse</i> | 76.9 | 7 |
| Air flow rate at best efficiency point <i>Luftvolumenstrom im Bestpunkt</i> | | Q BEP | Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i> | 165 | m3 /h |
| Air pressure at best efficiency point <i>Luftdruck im Bestpunkt</i> | | P BEP | Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i> | 217 | Pa |
| Maximum air flow <i>Maximaler Luftstrom</i> | | Q max | Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i> | 308.8 | m3 /h |
| Working points highest setting <i>Maximaler Luftstrom im Normalbetrieb</i> | | | | 308.8 | m3 /h |
| Working points lowest setting <i>Minimaler Luftstrom im Normalbetrieb</i> | | | | 147.2 | m3 /h |
| Electric power input at best efficiency point <i>Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt</i> | | W BEP | Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i> | 41.3 | W |
| Nominal power of the lighting system <i>Nennleistung des Beleuchtungssystems</i> | | W L | Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i> | 2.0 | 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> | 90 | LUX |
| Power consumption in standby mode <i>Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand</i> | | P_s | Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i> | - | W |
| Power consumption in off mode <i>Leistungsaufnahme im Aus-Zustand</i> | | P_o | Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i> | 0 | W |
| Sound power level <i>Schalleistungspegel</i> | | L_{wa} | min./max.dB Min./Max.dB | 52 / 66 | dB |

NEG-Novex,
Chenover Str. 5, DE - 67117 Limburgerhof, Germany