

Technische Daten

Datenblatt für Dunstabzugshauben nach der Verordnung (EU) Nr. 65/2014 und Verordnung (EU) Nr. 66/2014

| | | |
|--|---|--------------------------|
| Marke | hanseatic | |
| Modellkennung / Artikelnummer | SY-6003-E-C-600 / 397 222 | |
| Jährlicher Energieverbrauch *) | AEC _{hood} = 125,7 kWh/a | |
| Energieeffizienzklasse *) | D | |
| Fluiddynamische Effizienz *) | FDE _{hood} = 15,0 | |
| Fluiddynamische Effizienzklasse *) | D | |
| Beleuchtungseffizienz *) | LE _{hood} = 3,5 | |
| Beleuchtungseffizienzklasse *) | G | |
| Fettabscheidungsgrad *) | 82,7 % | |
| Fettabscheidungsgradklasse *) | C | |
| Luftstrom *) | bei minimaler Geschwindigkeit | 354,9 m ³ / h |
| | bei maximaler Geschwindigkeit | 599,6 m ³ / h |
| | bei Intensivstufe | – |
| Luftschallemissionen *) | bei minimaler Geschwindigkeit | 57 dB |
| | bei maximaler Geschwindigkeit | 69 dB |
| | bei Intensivstufe | – |
| Leistungsaufnahme im Auszustand *) | P ₀ = – | |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand *) | P _S = 0,38 W | |
| Zeitverlängerungsfaktor *) | f = 1,5 | |
| Energieeffizienzindex *) | EEI _{hood} = 91,8 | |
| Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt *) | Q _{BEP} = 348,0 m ³ / h | |
| Gemessener Luftdruck im Bestpunkt *) | P _{BEP} = 281 Pa | |
| Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt *) | W _{BEP} = 181,1 W | |
| Nennleistung des Beleuchtungssystems *) | W _L = 40,0 | |
| Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche *) | E _{middle} = 141 lux | |
| Netzanschluss | 220-240 V~/50 Hz | |
| Schutzklasse | I | |
| Beleuchtung | 2 x Halogenleuchten, 2 x 20 W | |
| Maße (B x T) | 60 x 45 cm | |
| Gewicht | ca. 10,6 kg | |
| Höhe gesamt | 27 cm | |
| Höhe der Kaminblende | – | |
| Anschluss Abluftschlauch | ø 15,0 cm | |

*) Ermittelt gemäß Verordnung (EU) Nr. 65/2014 und Verordnung (EU) Nr. 66/2014. Die angewandten Mess- und Berechnungsmethoden entsprechen der Norm EN 61591.