



PRODUKTDATENBLATT

| | |
|--|-------------------------|
| Modellname | WHC923E14X |
| Jährlicher Energieverbrauch - AEC _{Haube} | 59,9 kWh/a |
| Energieeffizienzklasse | C |
| fluidynamische Effizienz - FDE | 11,7 % |
| Klasse für die fluidynamische Effizienz | E |
| Beleuchtungseffizienz - LE _{Haube} | 44,2 lux/W |
| Beleuchtungseffizienzklasse | A |
| Fettabscheidegrad - GFE _{Haube} | 97,8 % |
| Klasse für den Fettabscheidegrad | A |
| A-bewertete Schallemissionen (min. Geschwindigkeit) | 258 m ³ /h |
| maximale Luftdurchsatz bei normalem Gebrauch | 412 m ³ /h |
| Luftstrom (Intensiv- oder Schnelllaufstufe) | - |
| A-bewertete Schallemissionen (min. Geschwindigkeit) | 49 dB(A) re 1pW |
| A-bewertete Schallemissionen (max. Geschwindigkeit) | 65 dB(A) re 1pW |
| A-bewertete Schallemissionen (Intensiv- oder Schnelllaufstufe) | - |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand - P ₀ | - |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand - P _s | - |
| Zeitverlängerungsfaktor | 1,6 |
| Energieeffizienzindex - EEI | 85,0 |
| Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt - Q _{bep} | 238,6 m ³ /h |
| gemessener Luftdruck im Bestpunkt - P _{bep} | 166,0 Pa |
| Max. Luftstrom Q _{max} | 412 m ³ /h |
| gemessene Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt - W _{bep} | 94,3 W |