

# Dunstabzugshaube – EU-Datenblatt

Nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

|                                                                                                            |                   |         |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|---------|
| Siemens                                                                                                    |                   |         |
| Modellkennung                                                                                              |                   | LB88574 |
| Energieeffizienzklasse ... auf einer Skala von A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)        |                   | C       |
| Jährlicher Energieverbrauch                                                                                | kWh/Jahr          | 103,1   |
| Klasse fluiddynamische Effizienz ... auf einer Skala von A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz) |                   | C       |
| fluiddynamische Effizienz                                                                                  | %                 | 18,7    |
| Beleuchtungseffizienzklasse ... auf einer Skala von A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)      |                   | A       |
| Beleuchtungseffizienz                                                                                      | lx/Watt           | 121,0   |
| Klasse Fettabscheidegrad ... auf einer Skala von A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)         |                   | D       |
| Fettabscheidegrad                                                                                          | %                 | 75,0    |
| Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit                                                                    | m <sup>3</sup> /h | 630     |
| Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit                                                                    | m <sup>3</sup> /h | 345,0   |
| Luftschallemissionen minimal verfügbare Geschwindigkeit (in dB(A) re 1 pW)                                 | dB(A) re 1 pW     | 52      |
| Luftschallemissionen maximal verfügbare Geschwindigkeit (in dB(A) re 1 pW)                                 | dB(A) re 1 pW     | 65      |