

## Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Siemens
Modellkennung: LF97GBM50
Jährlicher Energieverbrauch: 64,3 kWh/annum
Energieeffizienzklasse: B
Fluiddynamische Effizienz: 27
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: B
Beleuchtungseffizienz: 77 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 86,1 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 230,0 m <sup>3</sup> /h / 420,0 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 700 m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 47 dB / 60 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 71 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,20 W