

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

Marke: Siemens
Modellkennung: LC95BCC60
Jährlicher Energieverbrauch: 72 kWh/a
Energieeffizienzklasse: B
Fluiddynamische Effizienz: 23,6
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: B
Beleuchtungseffizienz: 42,7 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 89 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 361 m <sup>3</sup> /h / 594 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 57 dB / 67 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - dB
Power Consumption in off mode: - W
Power Consumption in standby mode: - W

## Information for domestic range hoods (EU) No. 66/2014

Model identification: LC95BCC60
Annual Energy Consumption : 72 kWh/a
Time increase factor : 1.2
Fluid Dynamic Efficiency : 23.6
Energy Efficiency Index : 69.6
Measured air flow rate at best efficiency point : 335.8 m <sup>3</sup> /h
Measured air pressure at best efficiency point : 390 Pa
Maximum air flow : 594 m <sup>3</sup> /h
Measured electric power input at best efficiency point : 154 W
Nominal power of the lighting system : 6.2 W
Average illumination of the lighting system on the cooking surface : 265 lux
Measured power consumption in standby mode : - W
Measured power consumption off mode : - W
Sound power level : 67 dB
Short title or reference to the measurement and calculation methods used to establish compliance with the above requirements: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564