

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

Marke: Siemens

Modellkennung: LR97CBS20

Jährlicher Energieverbrauch: 34,7 kWh/a

Energieeffizienzklasse: A

Fluiddynamische Effizienz: 33,6

Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A

Beleuchtungseffizienz: 54,6 lux/Watt

Beleuchtungseffizienzklasse: A

Fettabscheidegrad: 60,9 %

Klasse für den Fettabscheidegrad: E

Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 265,6 m³/h / 459 m³/h

Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 799 m³/h

A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im

Normalbetrieb: 41 dB / 56 dB

A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 68 dB

Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W

Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,48 W



## Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) No. 66/2014

Modellkennung: LR97CBS20

Jährlicher Energieverbrauch: 34,7 kWh/a

Zeitverlängerungsfaktor: 0,8

Fluiddynamische Effizienz: 33,6

Energieeffizienzindex: 49

Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 331 m³/h

Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 325 Pa

Maximaler Luftstrom: 798 m3/h

Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 88,9 W

Nennleistung des Beleuchtungssystems: 13,3 W

Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 726 lux

Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,48 W

Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W

Schallleistungspegel: 56 dB

Kurze Bezeichnung der bei der Überprüfung der Übereinstimmung mit den vorstehenden Anforderungen angewandten Mess- und Berechnungsmethoden oder Bezugnahme darauf: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564