

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

Marke: Siemens
Modellkennung: LI64LA520
Jährlicher Energieverbrauch: 68,3 kWh/annum
Energieeffizienzklasse: C
Fluiddynamische Effizienz: 18,1
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: C
Beleuchtungseffizienz: 8,2 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: E
Fettabscheidegrad: 86,6 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 255,8 m <sup>3</sup> /h / 387,4 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 0 m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 60 dB / 67 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: 0,00 W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: - W

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

Modellkennung: LI64LA520
Jährlicher Energieverbrauch : 68,3 kWh/annum
Zeitverlängerungsfaktor : 1,3
Fluiddynamische Effizienz: 18,1
Energieeffizienzindex : 82,4 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 207,5 m <sup>3</sup> /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 263
Maximaler Luftstrom : 387 m <sup>3</sup> /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 83,9 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems : 43,5 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 355 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : - -
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - -
Schallleistungspegel : 67 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