



Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

| |
|--|
| Marke: Siemens |
| Modellkennung: LR27CBS20 |
| Jährlicher Energieverbrauch: 34 kWh/annum |
| Energieeffizienzklasse: A |
| Fluiddynamische Effizienz: 33,6 |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A |
| Beleuchtungseffizienz: 63,3 lux/Watt |
| Beleuchtungseffizienzklasse: A |
| Fettab scheidegrad: 60,9 % |
| Klasse für den Fettab scheidegrad: E |
| Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 266 m ³ /h / 459 m ³ /h |
| Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 798,5 m ³ /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: 0,47 W |

Oct 18, 2022

SEG Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany

www.siemens-home.bsh-group.com

Hergestellt von BSH unter Markenlizenz der Siemens AG



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

| |
|--|
| Modellkennung: LR27CBS20 |
| Jährlicher Energieverbrauch : 34 kWh/ annum |
| Zeitverlängerungsfaktor : 0,8 |
| Fluidodynamische Effizienz: 33,6 |
| Energieeffizienzindex : 48,4% |
| Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 331 m ³ /h |
| Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 325 |
| Maximaler Luftstrom : 798 m ³ /h |
| Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 88,9 W |
| Nennleistung des Beleuchtungssystems : 12,2 W |
| Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 772 lux |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : 0,47 W |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : 0,47 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 |