

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

Marke: Neff
Modellkennung: D65JFN1S0
Jährlicher Energieverbrauch: 31,7 kWh/a
Fluiddynamische Effizienz: -
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: 69,7 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 75,8 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: C
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: - m³/h / - m³/h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - m³/h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: - dB / 64 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,28 W

Jul 2, 2024

Constructa-Neff Vertriebs-GmbH, Carl-Wery-Straße 34, D-81739 München

[www.neff.de](http://www.neff.de)

## Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) Nr. 66/2014

Modellkennung: D65JFN1S0
Jährlicher Energieverbrauch: 31,7 kWh/a
Zeitverlängerungsfaktor: -
Fluiddynamische Effizienz: -
Energieeffizienzindex: -
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: - -
Maximaler Luftstrom: - -
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: - -
Nennleistung des Beleuchtungssystems: 7,1 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche: 502 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,28 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Schallleistungspegel: 64 dB
Kurze Bezeichnung der bei der Überprüfung der Übereinstimmung mit den vorstehenden Anforderungen angewandten Mess- und Berechnungsmethoden oder Bezugnahme darauf: EN 61591, EN60704-2-13, EN50564

Jul 2, 2024

Constructa-Neff Vertriebs-GmbH, Carl-Wery-Straße 34, D-81739 München

[www.neff.de](http://www.neff.de)