



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

Marke: Neff
Modellkennung: D95BCC2L0
Jährlicher Energieverbrauch: 72 kWh/a
Energieeffizienzklasse: B
Fluiddynamische Effizienz: 23,6
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: B
Beleuchtungseffizienz: 42,7 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabzscheidegrad: 89 %
Klasse für den Fettabzscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 361,3 m³/h / 594 m³/h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - m³/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
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: - W

Jan 23, 2026

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: D95BCC2L0
Jährlicher Energieverbrauch: 72 kWh/a
Zeitverlängerungsfaktor: 1,2
Fluidodynamische Effizienz: 23,6
Energieeffizienzindex: 69,6
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 335,8 m³/h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 390 Pa
Maximaler Luftstrom: 594 m³/h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 154 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems: 6,2 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche: 265 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: - W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Schallleistungspegel: 67 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

Jan 23, 2026

Constructa-Neff Vertriebs-GmbH, Carl-Wery-Straße 34, D-81739 München  
[www.neff.de](http://www.neff.de)