



Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

| |
|---|
| Marke: Neff |
| Modellkennung: B1DCA0AN0 |
| Energieeffizienzindex: 95,3 |
| Energieeffizienzklasse: A |
| Energieverbrauch pro Zyklus im konventionellen Modus: 0,97 kWh/Zyklus |
| Energieverbrauch pro Zyklus im Umluft-Modus: 0,81 kWh/Zyklus |
| Zahl der Garräume: 1 |
| Wärmequelle: Elektro |
| Volumen: 71 l |

Jan 19, 2022

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

www.neff.de



Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

| |
|---|
| Marke: Neff |
| Modellkennung: D62PBC0N0 |
| Jährlicher Energieverbrauch: 53,1 kWh/annum |
| Energieeffizienzklasse: D |
| Fluiddynamische Effizienz: 8,1 |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz: E |
| Beleuchtungseffizienz: 37,1 lux/Watt |
| Beleuchtungseffizienzklasse: A |
| Fettabscheidegrad: 81,2 % |
| Klasse für den Fettabscheidegrad: C |
| Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 198,7 m ³ /h / 365,3 m ³ /h |
| Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 0 m ³ /h |
| A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 50 dB / 66 dB |
| A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - dB |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: 0,00 W |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: - W |

Sep 28, 2021

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

www.neff.de



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

| |
|--|
| Modellkennung: D62PBC0N0 |
| Jährlicher Energieverbrauch : 53,1 kWh/annum |
| Zeitverlängerungsfaktor : 1,7 |
| Fluiddynamische Effizienz: 8,1 |
| Energieeffizienzindex : 85,5 {1} |
| Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 190,2 m ³ /h |
| Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 126 |
| Maximaler Luftstrom : 365 m ³ /h |
| Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 82,5 W |
| Nennleistung des Beleuchtungssystems : 2,8 W |
| Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 104 lux |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : - - |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - - |
| Schallleistungspegel : 66 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 |

Sep 28, 2021

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

www.neff.de

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2016 DER KOMMISSION

| | | | | |
|--|---|---|---|------|
| Name oder Handelsmarke des Lieferanten (a) (b) : | Neff | | | |
| Anschrift des Lieferanten (a) (b) : | BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany | | | |
| Modellkennung (a) : | KI1211SE0 | | | |
| Art des Kühlgeräts: | | | | |
| Geräuscharmes Gerät: | Nein | Bauart: | Einbau | |
| Weinlagerschrank: | Nein | Anderes Kühlgerät: | Nein | |
| Allgemeine Produktparameter: | | | | |
| Parameter | Wert | | Parameter | Wert |
| Gesamtabmessungen (in Millimeter) (a) (b) | Höhe | 874 | Gesamtrauminhalt (in dm ³ oder l) | 136 |
| | Breite | 541 | | |
| | Tiefe | 548 | | |
| EEL | 99 | Energieeffizienzklasse | E ^(c) | |
| Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW) | 35 | Luftschallemissionsklasse | B ^(a) | |
| Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a) | 92 | Klimaklasse: | Erweiterter gemäßigter Temperaturbereich, Gemäßigter Temperaturbereich, Subtropisch | |
| Mindestumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist | 10 ^(c) | Höchstumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist | 38 ^(c) | |
| Winterschaltung | Nein | | | |

| Fachparameter: | | | | | |
|------------------------------------|------|--|--|---------------------------------|--|
| Fachtyp | | Fachparameter und -werte | | | |
| | | Rauminhalt des Fachs (in dm ³ oder l) | Empfohlene Temperatureinstellung für eine optimierte Lebensmittellagerung (in °C) Diese Einstellungen dürfen nicht im Widerspruch zu den Lagerbedingungen gemäß Anhang IV Tabelle 3 stehen; | Gefriervermögen (in kg/24h) | Entfrostungsart (automatische Entfrostung = A, manuelle Entfrostung = M) |
| Speisekammerfach | Nein | - | - | - | - |
| Weinlagerfach | Nein | - | - | - | - |
| Weinlagerfach 2 | Nein | - | - | - | - |
| Weinlagerfach 3 | Nein | - | - | - | - |
| Kellerfach | Nein | - | - | - | - |
| Lagerfach für frische Lebensmittel | Ja | 136.0 | 4 | - | A |
| Kaltlagerfach | Nein | - | - | - | - |
| Null-Sterne- oder Eisbereiterfach | Nein | - | - | - | - |
| Ein-Stern-Fach | Nein | - | - | - | - |
| Zwei-Sterne-Fach | Nein | - | - | - | - |
| Drei-Sterne-Fach | Nein | - | - | - | - |
| Vier-Sterne-Fach | Nein | - | - | - | - |
| Zwei-Sterne-Abteil | Nein | - | - | - | - |
| Fach mit variabler Temperatur | - | - | - | (für Vier-Sterne-Fächer) oder — | - |

| | |
|---|-----------|
| Für Vier-Sterne-Fächer | |
| Schnelleinfrierfunktion | Nein |
| Für Weinlagerschränke: | |
| Anzahl der Standardweinflaschen | - |
| Lichtquellenparameter ^(b) ^(d): | |
| Art der Lichtquelle | LED |
| Energieeffizienzklasse | E |
| Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie ^(a) ^(b) : | 24 Monate |
| Weitere Angaben (a) (b) : | |
| Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 4 der Verordnung (EU) 2019/2019 der Kommission zu finden sind: www.neff-home.com/energylabel | |
| <p>^(a) Dieser Eintrag gilt nicht als relevant im Sinne des Artikels 2 Absatz 6 der Verordnung (EU) 2017/1369.</p> <p>^(b) Änderungen dieser Einträge gelten nicht als relevante Änderungen im Sinne des Artikels 4 Absatz 4 der Verordnung (EU) 2017/1369.</p> <p>^(c) Wenn der endgültige Inhalt dieser Zelle in der Produktdatenbank automatisch generiert wird, darf der Lieferant diese Daten nicht eingeben.</p> <p>^(d) Gemäß der Delegierten Verordnung (EU) 2019/2015 der Kommission</p> | |

| | | | | |
|---|---|--|------------------|------|
| Name oder Handelsmarke des Lieferanten: | Neff | | | |
| Anschrift des Lieferanten ^(b) : | BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany | | | |
| Modellkennung: | S153ITX00E | | | |
| Allgemeine Produktparameter: | | | | |
| Parameter | Wert | Parameter | Wert | |
| Nennkapazität ^(a) (ps) | 12 | Abmessungen in cm | Höhe | 81.5 |
| | | | Breite | 59.8 |
| | | | Tiefe | 55.0 |
| EEI ^(a) | 55.9 | Energieeffizienzklasse ^(a) | E ^(c) | |
| Reinigungsleistungsindex ^(a) | 1.12 | Trocknungsleistungsindex ^(a) | 1.06 | |
| Energieverbrauch in kWh [pro Betriebszyklus] im eco-Programm bei Kaltwasseranschluss. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab. | 0.923 | Wasserverbrauch in Litern [pro Betriebszyklus] im eco-Programm. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab. | 10.5 | |
| Programmdauer ^(a) (h:min) | 4:30 | Art | Einbau | |
| Luftschallemissionen ^(a) (in dB(A) re 1 pW) | 52 | Luftschallemissionsklasse ^(a) | D ^(c) | |
| Aus-Zustand (W) | - | Bereitschaftszustand (W) | 0.50 | |
| Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend) | 4.00 | vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend) | 2.00 | |
| Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie ^(b) : | 2 Jahre | | | |
| Weitere Angaben: | | | | |
| Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 6 der Verordnung (EU) 2019/2022 ^(d) ^(b) der Kommission zu finden sind: www.neff-home.com/energylabel | | | | |

^(a) Angaben für das eco-Programm.

^(b) Änderungen dieser Einträge gelten nicht als relevante Änderungen im Sinne des Artikels 4 Absatz 4 der Verordnung (EU) 2017/1369.

^(c) Wenn der endgültige Inhalt dieser Zelle in der Produktdatenbank automatisch generiert wird, darf der Lieferant diese Daten nicht eingeben.

^(d) Verordnung (EU) 2019/2022 der Kommission vom 1. Oktober 2019 zur Festlegung von Ökodesign-Anforderungen an Haushaltsgeschirrspüler gemäß der Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und des Rates, zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 1275/2008 der Kommission und zur Aufhebung der Verordnung (EU) Nr. 1016/2010 der Kommission (siehe Seite 267 dieses Amtsblatts).