

Datenblatt für Haushaltsbacköfen

nach delegierter Verordnung (EU) Nr. 65/2014 und Verordnung (EU) Nr. 66/2014

| Miele | | | | | |
|--|-----|----------------------|--|--|--|
| Modellname / -kennzeichen | | H 2266-1 B ACTIVE | | | |
| Energieeffizienzindex/Garraum (EEI) (EEI _{Garraum}) | | 81,7 | | | |
| Energieeffizienzklasse/Garraum | | A+ | | | |
| A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz) | | | | | |
| Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im konventionellen Modus | kWh | 1,05 | | | |
| Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im Umluft-Modus | kWh | 0,71 | | | |
| Zahl der Garräume | | 1 | | | |
| Wärmequellen pro Garraum | | Elektro | | | |
| Volumen des Garraums | l | 76 | | | |
| Masse des Gerätes | kg | 39,0 | | | |

Datenblatt für Haushaltsdunstabzugshauben
nach delegierter Verordnung (EU) Nr. 65/2014 und Verordnung (EU) Nr. 66/2014

| Miele | | | |
|---|----------|---------|-------|
| Modellname / -kennzeichen | | DA 2450 | |
| Jährlicher Energieverbrauch (AEC) (AEC_{Umin}) | kWh/Jahr | | 52,6 |
| Energieeffizienzklasse | | | A |
| Energieeffizienzindex (EEI) (EEI_{Umin}) | | | 54,7 |
| fluiddynamische Effizienz (FDE) (FDE_{Umin}) | | | 29,5 |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz | | | |
| A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz) | | | A |
| Beleuchtungseffizienz (LE) (LE_{Umin}) | lx/W | | 55,0 |
| Beleuchtungseffizienzklasse | | | |
| A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz) | | | A |
| Fettabscheidegrad | % | | 94,5 |
| Klasse für den Fettabscheidegrad | | | |
| A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz) | | | B |
| Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt | m^3/h | | 340,1 |
| Luftstrom (min. Geschwindigkeit) | m^3/h | | 230 |
| Luftstrom (max. Geschwindigkeit) | m^3/h | | 350 |
| Luftstrom (Intensiv- oder Schnelllaufstufe) | m^3/h | | 590 |
| Max. Luftstrom (Q) (Q_{max}) | m^3/h | | 590 |
| gemessener Luftdruck im Bestpunkt | Pa | | 440 |
| A-bewertete Schallemissionen (min. Geschwindigkeit) | dB | | 47 |
| A-bewertete Schallemissionen (max. Geschwindigkeit) | dB | | 54 |
| A-bewertete Schallemissionen (Intensiv- oder Schnelllaufstufe) | dB | | 66 |
| gemessene Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt | W | | 141,0 |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P_o) | W | | 0,00 |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P_s) | W | | |
| Nennleistung Beleuchtungssystem | W | | 6,0 |
| Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche | | | |
| | lx | | 330 |
| Zeitverlängerungsfaktor | | | 0,9 |

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2016

Name oder Handelsmarke des Lieferanten Miele

Anschrift des Lieferanten Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

Modellkennung K 7113 F

Art des Kühlgeräts

| | | | |
|---------------------|------|-------------------|-----------|
| Geräuscharmes Gerät | nein | Bauart | Eingebaut |
| Weinlagerschrank | nein | Anderes Kühlgerät | ja |

Allgemeine Produktparameter

| Parameter | | Wert | Parameter | Wert |
|--|--------|-------|---|-----------|
| Gesamtabmessungen (in Millimeter) | Höhe | 874 | Gesamtrauminhalt (in dm ³ oder l) | 144 |
| | Breite | 558 | | |
| | Tiefe | 545 | | |
| EEI | | 125.0 | Energieeffizienzklasse | F |
| Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW) | | 33 | Luftschallemissionsklasse | B |
| Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a) | | 117 | Klimaklasse ¹⁾ | N, SN, ST |
| Mindestumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist | | 10 | Höchstumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist | 38 |
| Winterschaltung | | nein | | |

Fachparameter

| Fachtyp | | Fachparameter und -werte | | | |
|------------------------------------|------|--|--|-----------------------------|---|
| | | Rauminhalt des Fachs (in dm ³ oder l) | Empfohlene Temperatureinstellung für eine optimierte | Gefriervermögen (in kg/24h) | Entfrostsart (automatische Entfrostsung = A, manuelle Entfrostsung = M) |
| Speisekammerfach | nein | - | - | - | - |
| Weinlagerfach | nein | - | - | - | - |
| Kellerfach | nein | - | - | - | - |
| Lagerfach für frische Lebensmittel | ja | 144.0 | 4 | - | A |
| Kaltlagerfach | nein | - | - | - | - |
| Null-Sterne- oder Eisbereiterfach | nein | - | - | - | - |
| Ein-Sterne-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

Schnelleinfrierfunktion -

| | |
|---|---|
| Für Weinlagerschränke | |
| Anzahl der Standardweinflaschen | - |
| Lichtquellenparameter | |
| Art der Lichtquelle | LED |
| Energieeffizienzklasse | F |
| Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie | 24 Monate |
| Weitere Angaben | |
| Weblink zur Website des Herstellers, auf der die Informationen gemäß Nummer 4 Buchstabe a des Anhangs der Verordnung (EU) 2019/2019 der Kommission zu finden sind | https://www.miele.com/ |
| 1) N: temperate; SN: extended temperate; ST: subtropical; T: tropical | |

Datenblatt für Haushaltsgeschirrspüler

nach delegierter Verordnung (EU) Nr. 1059/2010

| Miele | | | |
|--|-------------------------|--|-------|
| Modellname / -kennzeichen | G 5072 SCVi Active S | | |
| Nennkapazität in Standardgedecken für den Standardreinigungszyklus | | | 14 |
| Energieeffizienzklasse | | | A++ |
| A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz) | | | A++ |
| jährlicher Energieverbrauch (AE _c) ¹ | kWh/Jahr | | 266 |
| Energieverbrauch des Standardreinigungszyklus (E _c) | kWh | | 0,94 |
| gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P _o) | W | | 0,30 |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P _i) | W | | 5,00 |
| gewichteter jährlicher Wasserverbrauch (AW _c) ² | Liter/Jahr | | 2.492 |
| Trocknungseffizienzklasse | | | A |
| A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz) | | | A |
| Standardprogramm, auf das sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen ³ | | | ECO |
| Programmdauer des Standardreinigungszyklus | min | | 235 |
| Dauer des unausgeschalteten Zustands (T) ⁴ | min | | 10 |
| Luftschallemissionen | re 1 pW | | 45 |
| Einbaugerät | | | ● |
| <p>● Ja, vorhanden</p> <p>¹ Auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen bei Kaltwasserbefüllung und dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.</p> <p>² Auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.</p> <p>³ Dieses Programm ist zur Reinigung normal verschmutzten Geschirrs geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten.</p> <p>⁴ Falls der Haushaltsgeschirrspüler mit Leistungssteuerung ausgerüstet ist.</p> | | | |