

Datenblatt für Haushaltsbacköfen

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

Miele					
Modellname / -kennzeichen		H 2266 B			
Energieeffizienzindex/Garraum (EEI) (EEI_{Garraum})		81,9			
Energieeffizienzklasse/Garraum		A+++			
A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)		A+			
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	PUR 97 W		
Jährlicher Energieverbrauch (AEC) (AEC_{Umin})	kWh/Jahr	69,2	
Energieeffizienzklasse		B	
Energieeffizienzindex (EEI) (EEI_{Umin})		67,7	
fluiddynamische Effizienz (FDE) (FDE_{Umin})		23,6	
Klasse für die fluiddynamische Effizienz			
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)		B	
Beleuchtungseffizienz (LE) (LE_{Umin})	lx/W	68,9	
Beleuchtungseffizienzklasse			
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)		A	
Fettabscheidegrad	%	95,1	
Klasse für den Fettabscheidegrad			
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)		A	
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt	m ³ /h	374,2	
Luftstrom (min. Geschwindigkeit)	m ³ /h	200	
Luftstrom (max. Geschwindigkeit)	m ³ /h	400	
Luftstrom (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	m ³ /h	640	
Max. Luftstrom (Q) (Q_{max})	m ³ /h	640	
gemessener Luftdruck im Bestpunkt	Pa	338	
A-bewertete Schallemissionen (min. Geschwindigkeit)	dB	41	
A-bewertete Schallemissionen (max. Geschwindigkeit)	dB	55	
A-bewertete Schallemissionen (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	dB	67	
gemessene Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	W	149,0	
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P_o)	W		
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P_s)	W	0,85	
Nennleistung Beleuchtungssystem	W	9,0	
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche	lx	620	
Zeitverlängerungsfaktor		1,2	

Datenblatt für Haushaltskühl- und -gefriergeräte sowie entsprechende Kombinationsgeräte

nach delegierter Verordnung (EU) Nr. 1060/2010

Miele			
Modellname / -kennzeichen	K 32223 I		
Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells ⁰			1
Energieeffizienzklasse			A+++
A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)			A+++
jährlicher Energieverbrauch (AE _c) ¹	kWh/Jahr		65
Nutzzinhalt, Kühlfach gesamt	l		151
davon Kaltlagerfach	l		0
davon Weinlagerfach	l		0
davon Kellerfach	l		0
Davon Lagerfach für frische Lebensmittel	l		151
Nutzzinhalt, Gefrierfach	l		0
Sternekennzeichnung ²			-
Auslegungstemperatur "sonstige Fächer" ³	°C		-
niedrigste Temperatur Weinlagerfach	°C		-
Frostfrei			-
Lagerzeit bei Störung	h		0
Gefriervermögen	kg/24h		0,0
Klimaklasse ⁴			SN-T
Luftschallemissionen	dB(A) re 1 pW		34
Einbaugerät/integrierbar			● / ●
<p>● Ja, vorhanden</p> <p>⁰ Haushaltskühlgeräte-Kategorien: 1 = Kühlschrank mit einem oder mehreren Lagerfächern für frische Lebensmittel; 2 = Kühlschrank mit Kellerzone, Kellerfach-Kühlgerät und Weinschrank; 3 = Kühlschrank mit Kaltlagerzone und Kühlschrank mit einem Null-Sterne-Fach; 4 = Kühlschrank mit einem Ein-Sterne-Fach; 5 = Kühlschrank mit einem Zwei-Sterne-Fach; 6 = Kühlschrank mit einem Drei-Sterne-Fach; 7 = Kühl-Gefriergerät; 8 = Gefrierschrank; 9 = Gefriertruhe; 10 = Mehrzweck-Kühlgeräte und sonstige Kühlgeräte</p> <p>¹ Auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung über 24 Stunden. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Geräts ab.</p> <p>² * = Fach -6°C oder kälter ; *** = Tiefkühl-Lagerfach -18°C oder kälter; **** = Gefrier- und Tiefkühl-Lagerfach -18°C oder kälter und mit einem Mindestgefriervermögen</p> <p>³ "sonstiges Fach" ist ein Fach, das kein Weinlagerfach ist und für die Lagerung bestimmter Lebensmittel bei einer höheren Temperatur als + 14 °C vorgesehen ist.</p> <p>⁴ Klimaklasse SN: Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen + 10°C und +32°C bestimmt ; Klimaklasse N: Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen + 16°C und +32°C bestimmt; Klimaklasse ST: Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen + 16°C und +38°C bestimmt; Klimaklasse T: Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen + 16°C und +43°C bestimmt</p>			

Datenblatt für Haushaltsgeschirrspüler

nach delegierter Verordnung (EU) Nr. 1059/2010

Miele			
Modellname / -kennzeichen	G 4263 VI		
Nennkapazität in Standardgedecken für den Standardreinigungszyklus			13
Energieeffizienzklasse			A+
A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)			A+
jährlicher Energieverbrauch (AE _c) ¹	kWh/Jahr		295
Energieverbrauch des Standardreinigungszyklus (E _c)	kWh		1,04
gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P _o)	W		0,20
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P _i)	W		1,00
gewichteter jährlicher Wasserverbrauch (AW _c) ²	Liter/Jahr		3.780
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		172
Programmdauer des unausgeschalteten Zustands (T _i) ⁴	min		10
Luftschallemissionen	dB(A) re 1 pW		46
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>			