

EU-DATENBLATT

Privileg Backofen

Typ / Verkaufsbezeichnung

		PBWK3 NN5F IN
Energieeffizienzindex		106,1
Energieeffizienz-Klasse¹⁾		A
A (sehr effizient), ..., G (weniger effizient)		- / •
bei konventioneller Beheizung/Umluft		0,99 / 0,9
Energieverbrauch pro Zyklus ^{1) 4)}	kWh	1 / 1 / 71
Zahl der Garräume / Wärmequellen je Garraum / Nettovolumen des Garraums	l	
Garzeit bei Standardbelastung ^{1) 4)}	min	1.200
Backblechgröße ¹⁾	cm ²	
Abmessungen (Nischenmaße)		
Nischenmaße H x B x T	cm	60 x 56 x 55,5
Innenabmessungen H x B x T	cm	- x - x -
Ausstattung		
Beleuchtung / Sichtfenster		1 / 1
Beheizungsart Umluft oder Ober-/Unterhitze		• / •
Grillheizkörper		•
Mikrowelle		-
Zeitschaltuhr bzw. Kurzzeitwecker mit Abschaltautomatik		-
Reinigungshilfe katalytisch (nur Rückwand) / hydrolytisch / pyrolytisch		- / - / -
Gebrauchseigenschaften (Backofen)		
Max. einstellbare Temp. bei Umluft bzw. konventioneller Beheizung	°C	-
Bräunungsunterschied ³⁾	%	
Netzzückwirkungsfrei nach EN 61000		•
Funkentstört		•
Elektrischer Anschluss		
Gesamt-Anschlusswert	kW	2,75
Stecker		Schuko-Stecker
Kabellänge	cm	100
Beigefügte Druckschriften in deutscher Sprache		
Gebrauchsanweisung		•
Aufstell- und Einbauanweisung		•
Gewicht netto ²⁾	kg	27,1

Erläuterungen

- = ja vorhanden
 - = nicht vorhanden
- 1) Die Angaben beziehen sich auf die Richtlinie 2010/30/EU
 - 2) Beachten Sie bei Geräten für Schrank-einbau und für Wandaufhängung, dass Schrank oder Wand tragfähig für das Gerät ist.
 - 3) Der Bräunungsunterschied wird nach Normverfahren IEC-Publikation 350 gemessen, wobei festgestellt wird, wie groß der Unterschied in der Bräunung zwischen der hellsten und der dunkelsten Stelle auf der Oberfläche eines empfindlichen Testgebäcks auf einem Backblech ist. Je niedriger der %-Wert, um so gleichmäßiger ist die Bräunung des Gebäcks.
 - 4) Bei Herden mit zwei Beheizungsarten gilt die linke Spalte für den Betrieb mit konventioneller Beheizung, die rechte Spalte für den Betrieb mit Umluft/Heißluft.

**Technische Änderungen vorbehalten.
Stand der Tabellenangaben 01/18.**

PRODUKTDATENBLATT

privileg Dunstabzugshaube

Name oder Warenzeichen des Lieferanten		Privileg
Modellkennung		DGAH 67 LM X
jährlicher Energieverbrauch	kWh/Jahr	85,8
Energieeffizienzklasse auf einer Skala von A+++ (sehr effizient) bis D (weniger effizient)		D
fluidynamische Effizienz		10,9
fluidynamische Effizienzklasse		E
Beleuchtungseffizienz	lx/Watt	12,1
Beleuchtungseffizienzklasse		D
Fettabscheidegrad	%	76
Klasse für den Fettabscheidegrad		C
Luftstrom bei min./max. Geschwindigkeit im Normalbetrieb/Intensivstufe	m³/h	224 / 448 / -
Luftschallemissionen bei min./max. Geschwindigkeit im Normalbetrieb/Intensivstufe	dB(A)	48 / 62 / -
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	W	-
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	W	-

Produktdatenblatt für Dunstabzugshauben
gemäß delegierter Verordnung (EU) Nr.
65/2014 der Kommission vom 01.10.2013

**Technische Änderungen vorbehalten.
Stand der Tabellenangaben 02/22.**

PRODUKTDATENBLATT

privileg Kühlschrank

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: privileg				
Anschrift des Lieferanten: Whirlpool EMEA S.p.A., Via Carlo Pisacane 1, 20016 Pero (MI), Italien				
Modellkennung: PRC 9VS1				
Art des Kühlgeräts:				
Geräuscharmes Gerät:	Nein	Bauart:	Einbaugerät	
Weinlagerschrank:	Nein	Anderes Kühlgerät:	Ja	
Allgemeine Produktparameter:				
Parameter		Wert	Parameter	Wert
Gesamtabmessungen (in Millimeter)	Höhe	875	Gesamtrauminhalt (in l)	134
	Breite	540		
	Tiefe	545		
EEL		124,9	Energieeffizienzklasse	F
Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW)		38	Luftschallemissionsklasse	C
Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a)		116	Klimaklasse:	erweiterte gemäßigte Zone
Mindestumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist		10	Höchstumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist	32
Winterschaltung		Nein		
Fachparameter:				
Fachtyp		Fachparameter und -werte		
		Rauminhalt des Fachs (in dm³ oder l)	Empfohlene Temperatureinstellung für eine optimierte Lebensmittellagerung (in °C)	Gefriervermögen (in kg/24h)
Speisekammerfach	Nein	–	–	–
Weinlagerfach	Nein	–	–	–
Kellerfach	Nein	–	–	–
Lagerfach für frische Lebensmittel	Ja	134 l	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			Nein	
Lichtquellenparameter:				
Art der Lichtquelle			LED	
Energieeffizienzklasse			F	
Mindestlaufzeit der vom Hersteller 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://docs.whirlpool.eu/?brand=PR&Campo_Ricerca=859991612920&locale=de				

Name oder Handelsmarke des Lieferanten:	Siemens			
Anschrift des Lieferanten ^(b) :	BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany			
Modellkennung:	SN614X00AE			
Allgemeine Produktparameter:				
Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität ^(a) (ps)	12	Abmessungen in cm	Höhe	81.5
			Breite	59.8
			Tiefe	55.0
EEI ^(a)	61.9	Energieeffizienzklasse ^(a)	F ^(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.	1.022	Wasserverbrauch in Litern [pro Betriebszyklus] im eco-Programm. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	11.7	
Programmdauer ^(a) (h:min)	3:30	Art	Einbau	
Luftschallemissionen ^(a) (in dB(A) re 1 pW)	52	Luftschallemissionsklasse ^(a)	D ^(c)	
Aus-Zustand (W)	-	Bereitschaftszustand (W)	0.10	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4.00	vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	0.00	
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.siemens-home.bsh-group.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).