

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	
Backblechgröße ¹⁾	cm ²	1.200
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.**

UE/CE DECLARATION OF CONFORMITY

We, Faber spa addressed in Viale XIII Luglio 160 Fabriano (AN) 60044 ITALY, declare under our sole responsibility that the product:

FABER CODE: **3050513622**

MODEL DESCRIPTION: **INCA SMART 560 HCS GR A52 NOBILIA2**

to which this declaration relates is in conformity with the following directives, standards and regulation

Directives:

- 2014/35/EU “Low Voltage Directive”
- 2014/30/EU “EMC”
- 2009/125/EC “Eco Design Requirements”
- 2010/30/EU “Energy Labelling of domestic ovens and range hoods”
- 2011/65/EU “Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS)”
- Year of the CE marking: 14.

Standards:

- EN 60 335-1:2012+A11: 2014+AC:2014
- EN 60 335-2-31:2014
- EN 62233:2008 + C1:2008
- EN 61 000-3-2:2014
- EN 61 000-3-3:2013
- EN 55 014-1:2006+ A1: 2009 + A2: 2011
- EN 55014-2:2015
- EN 61591:1997 + A1:2006 + A2:2011 + A11:2014 + A12:2015
- EN 50564:2011
- EN 50581:2012

Regulations:

- Commission Regulation (EU) No 66/2014
- Commission Regulation (EU) No 65/2014

Place and date: FABRIANO, 15/12/2017

Faber S.p.A.
Chief Executive Officer
Ettore Zoboli



CE TEST REPORT CORRELATION

LVD DIRECTIVE

We hereby declare that the electrical products manufactured by FABER S.p.A. with Faber code **3050513622** derives from the tested sample model reference **INCA SMART 1M 2080 S LLED** for which the following certificate of conformity has been issued: **CB n°IT-17706** Test report n° **PE17-0007396-02 Type 2602** issued by **IMQ**.

EMC DIRECTIVE

We hereby declare that the electrical products manufactured by FABER S.p.A. with Faber code **3050513622** derives from the tested sample model reference: **245 Cappa Luftig 40C HE P 2LLED - E14** with **electromechanical** control for which the following test report has been issued: Test report n° **TR-15-190** issued by **LACE**.

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		
EEI		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-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				
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				

PRODUKTDATENBLATT

privileg Geschirrspüler

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: privileg				
Anschrift des Lieferanten: Whirlpool EMEA S.p.A., Via Carlo Pisacane 1, 20016 Pero (MI), Italien				
Modellkennung: RCIE 2B19 A				
Allgemeine Produktparameter:				
Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität (ps)	14	Abmessungen in cm	Höhe	82
			Breite	60
			Tiefe	56
EEl	61,9	Energieeffizienzklasse	F	
Reinigungsleistungsindex	1,13	Trocknungsleistungsindex	1,07	
Energieverbrauch in kWh [pro Betriebszyklus] im eco-Programm bei Kaltwasseranschluss. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	1,052	Wasserverbrauch in Litern [pro Betriebszyklus] im eco-Programm. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	12	
Programmdauer (h:min)	3:20	Art	Einbaugerät	
Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW)	49	Luftschallemissionsklasse	C	
Aus-Zustand (W)	0	Bereitschaftszustand (W)	0,5	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4	vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	0	
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie: 24 Monate				
Weitere Angaben:				
Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 6 der Verordnung (EU) 2019/2022 der Kommission zu finden sind: https://docs.whirlpool.eu/?brand=PR&Campo_Ricerca=869991586650&locale=de				