



Elektro-Haushaltsgroßgeräte
mit Qualität und Service

**Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014/EG Anhang IV
Herde/Einbaubacköfen**

Marke/Warenzeichen	PKM	
Modellkennung/Name	BIC3 I-GK IX 4-2	
Energieeffizienz-Klasse ¹⁾	A+++ (sehr effizient) bis D (weniger effizient)	
bei konventioneller Beheizung/Umluft	ja/nein	(ja/nein)
Energieverbrauch ¹⁾		
Energieverbrauch pro Zyklus im konventionellen Modus	0,76	kWh/Zyklus
Energieverbrauch pro Zyklus im Umluft-Modus	-	kWh/Zyklus
Zahl der Backröhren	1	
Zahl der Kochfelder	4	
Nutzbare Volumen der Backröhre	60	Liter
Durchmesser Kochfelder	2x180mm, 2x145mm	
Leistung Kochfelder	1200-1800	W
Restwärmanzeige	ja	
Ausstattung		
Beleuchtung/Sichtfenster	ja/ja	
Beheizungsart Umluft / Ober- / Unterhitze	nein/ja/ja	(ja/nein)
Grillheizkörper	nein	
Wärmequelle	Elektro	
Tropfschale/Grillrost	ja/ja	je 1
Elektrischer Anschluss		
Gesamt-Anschlusswert	8,35	kW
Spannung /Frequenz	220-400V/50Hz	
Geräusch ³⁾	51	db (A) re 1 pW

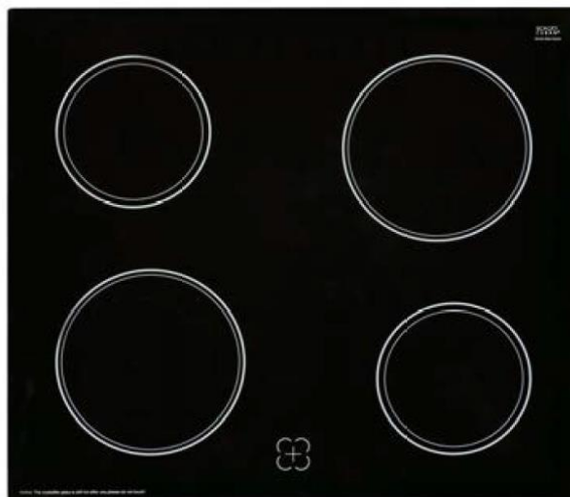
Erklärungen

1) Die Angaben beziehen sich auf die Normmessmethode nach EN 50304

2) Beachten Sie bei Geräten für einen Schrankeinbau, dass der Schrank bzw. die Wand tragfähig genug ist.

3) Werte ermittelt nach Norm EN 60704

BIC3 I-GK IX 4/2



technische Daten	Geräteart	Einbauherdset	
	Bedienpanel	Edelstahlblende	
	Material Kochfeld	Glaskeramik	
	Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A	
	Energieeffizienzindex	87,8	
	Energieverbrauch (konventionell)	0,76 KW/h	
	Energieverbrauch (Um-/ Heissluft)	-	
	Nutzbare Volumen des Garraums	60,00 Liter	
	Anzahl Wärmequellen pro Garraum	1 (Elektro)	
	Größe des Gerätes	mittel: 35 l ≤ Volumen < 65 l	
	Anzahl Kochfelder	4 Stück	
	Zahl der Garräume	1	
	Durchmesser/Leistung je Kochfeld	2x145mm (1,2kW) , 2x180mm (1,8kW)	
	Restwärmeanzeige	ja	
	Funktionen Backofen	Unterhitze, Oberhitze, Ober- und Unterhitze	
	Ausstattung	Grill	nein
Umluft / Heißluft		nein	nein
Vollglasinnentüre		ja	
Teleskopauszüge		nein	
Timer		nein	
Backofentür/ Glasschichten		schwarzes Glas	2
Gehäusekühlung		ja	
Griff und Knöpfe		Aluminium	
Versenkbare Knöpfe		nein	
Geräuschemission		< 51 dB(A)	
max. Leistung/ Spannung/ Frequenz		2,35 kW + 6 kW	220-240V - 50Hz
Anzahl Seitenracks / Teleskopauszüge		—	—
Tropfschale/ Grillrost		1	1
Kabellänge in cm / Schuko-Stecker		-	nein
Logistik	Maße Ofen H x B x T in cm	59,50 x 59,50 x 49,00	
	Verpackungsmaße Ofen H x B x T in cm	66,00 x 66,50 x 58,50	
	Nettogewicht / Bruttogewicht Ofen	28,50 Kg	32,50 Kg
	Maße Kochfeld H X B X T in cm	5,00 x 59,00 x 52,00	
	Verpackungsmaße Kochfeld in cm	15,00 x 64,00 x 55,00	
	Nettogewicht / Bruttogewicht Kochfeld	7,90 Kg	9,50 Kg
	Containermenge	240	
	Service / Ersatz	2 Jahre	—
	Artikelnummer	23242	
	EAN-Code	4030608232424	
UVP	499 €		



**Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 1060/2010
Haushaltskühlgeräte**

Marke/Warenzeichen	PKM
Modellkennung	KS120.4A+EBN
Kategorie (1)	1
Energieeffizienzklasse (3)	A+
EG-Umweltzeichen	Nein
Jährlicher Energieverbrauch	179 kWh/Jahr
Nutzzinhalt Gesamt	120 Liter
Nutzzinhalt Kühlen	105 Liter
Nutzzinhalt Gefrieren	15 Liter
Bruttinhalt	122 Liter
Sterne Einstufung	4****
Auslegungstemperatur sonstige Fächer (>14°C)	Nein
Frostfrei	Kühlteil: Nein Gefrierteil: Nein
Lagerzeit bei Störung	10 Std.
Gefriervermögen in kg/24h	2 kg
Klimaklasse (2)	N
Luftschallemissionen	41 dB (A)
Angabe zum Gerät	Einbaugerät
Weinschrank	Nein

(1) Haushaltskühlgeräte-Kategorien:

Bezeichnung/Kategorie

- Kühlschrank mit einem oder mehreren Lagerfächern für frische Lebensmittel = 1
- Kühlschrank mit Kellerzone, Kellerfach-Kühlgerät und Weinschrank = 2
- Kühlschrank mit Kaltlagerzone und Kühlschrank mit einem Null-Sterne-Fach = 3
- Kühlschrank mit einem Ein-Sterne-Fach = 4
- Kühlschrank mit einem Zwei-Sterne-Fach = 5
- Kühlschrank mit einem Drei-Sterne-Fach = 6
- Kühl- Gefriergerät = 7
- Gefrierschrank = 8
- Gefriertruhe = 9

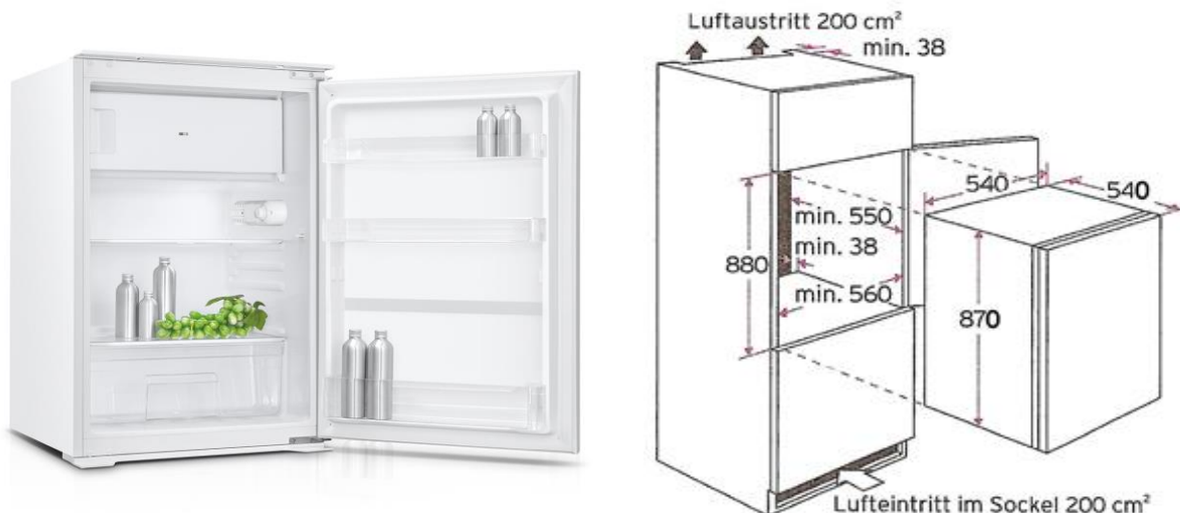
(2) Klimaklassen

- Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen +10°C und +32°C bestimmt = SN
- Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen +16°C und +32°C bestimmt = N
- Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen +16°C und +38°C bestimmt = ST
- Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen +16°C und +43°C bestimmt = T

(3) Energieeffizienzklasse

Skala von A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)

KS120.4A+EBN



technische Daten	Geräteart	Einbau-Kühlschrank	
	Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells	7 - Kühl-Gefriergerät	
	Klimaklasse	N-ST (Umgebungstemperatur 16-38°C)	
	NoFrost Kühlteil / Gefrierteil	—	—
	Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A+	
	jährlicher Energieverbrauch*1	179,00 kWh/ Jahr	
	Bruttinhalt gesamt	122 Liter	
	Nutzhalt Kühlen / Gefrieren	105 Liter	15 Liter
	Sterne Kennzeichnung	4****	
	Gefriervermögen in 24 Std.	2,00 Kg	
	max. Lagerzeit bei Störungen	10,00 Std.	
	Geräuschemission in dB(A) re 1 pW	41 dB/A	
	Kühlmittel	R600a	
Ausstattung	regelbares Thermostat	ja	
	Kompressor	1	
	Arbeitsplatte	—	
	wechselbarer Türanschlag	ja	
	externer Griff	nein	
	Dekorrahmen	nein	
	Schleppscharniere	ja	
	verstellbare FüÙe	nein	
	Kontrollleuchten: Betrieb / Supergefrieren / Warnlampe	nein / nein / nein	
	Abtauverfahren Kühlen / Gefrieren	automatisch	manuell
	Beleuchtung im Kühlraum	ja	
	Glasablagen / Drahtablagen	1	—
	Gemüseschublade mit bruchsicherer Glasabdeckung	1	
	Türablagen / Eiereinsatz	2	2
	Gefrierfachklappe / Gefrierschubladen	1	—
Ablage im Gefrierteil	—		
Körbe	—		
Logistik	Abmessungen Gerät / Verpackung H / B / T in cm	88,00 / 54,00 / 54,00	94,00 / 57,00 / 56,00
	Netto Gewicht / Brutto Gewicht	29,00 Kg	31,00 Kg
	Lademenge 40"HC Container	218 Stück	
	Vor-Ort Kundendienst / Umtausch	—	2 Jahre
	Artikelnummer	21458	
	EAN Nummer	4030608214581	
UVP	349 €		

*1 basierend auf Standardtestresultaten für 24 Stunden. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung und dem Aufstellort des Geräts ab.



**Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014
Dunstabzugshauben**

Marke/Warenzeichen	PKM	
Modellkennung	9031X	
Jährlicher Energieverbrauch (AEC _{hood})	43,7	kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse	B	
Fluiddynamische Effizienz (FDE _{hood})	19,0	
Klasse für fluiddynamische Effizienz	C	
Beleuchtungseffizienz (LE _{hood})	80,0	lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	A	
Fettabscheidegrad	37,0	
Klasse für den Fettabscheidegrad	G	
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	190	m ³ h ⁽¹⁾
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	350	m ³ h ⁽¹⁾
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe	-	m ³ h ⁽¹⁾
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	54	dB ⁽²⁾
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	66	dB ⁽²⁾
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe	-	dB ⁽²⁾
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0	W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	-	W

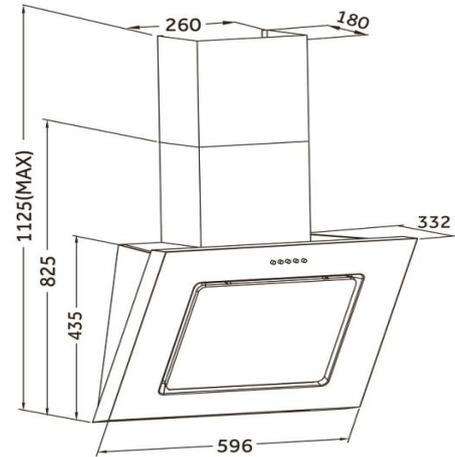
Erklärungen:

(1) Luftstrommessung

Haushaltsdunstabzugshauben müssen mit einem maximalen Luftstrom, der bei einer verfügbaren Einstellung mehr als 650 m³/h beträgt, nach einer festgelegten Zeit 't_{limit}' automatisch auf einen Luftstrom umschalten, der höchstens 650 m³/h beträgt.

(2) Luftschallemission

Wird nach dB(A) re 1 pW gemessen.



technische Daten	Geräteart	Dunstabzugshaube mit Randabsaugung		
	Material	Edelstahl		
	Einbaubreite	60 cm		
	Wandmontage / Unterbau / Deckenmontage	ja	—	—
	Drucktasten / Elektronik Tasten / Touch Control	5 Stück	—	—
	Umluftbetrieb	ja		
	Abluftbetrieb *	ja		
	jährlicher Energieverbrauch (AEC _{hood})	43,7 kWh/Jahr		
	Energieeffizienzklasse	B		
	Fluiddynamische Effizienz (FDE _{hood})	19,0		
	Fluiddynamische Effizienzklasse	C		
	Beleuchtungseffizienz (LE _{hood})	80		
	Beleuchtungseffizienzklasse	A		
	Fettabscheidegrad	37,0		
	Klasse für den Fettabscheidegrad	G		
	Luftstrom bei minim./mittl./maxim. Geschwindigkeit	190 m³/h		350 m³/h
	Maximaler Luftstrom Q _{max}	-		
	A-bewertete Luftschallemission bei minimaler/ maximaler Geschwindigkeit	54 dB	/	66 dB
	A-bewertete Luftschallemission bei Intensivstufe oder Schnelllaufstufe			
	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P ₀)	0,00 Watt		
	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P _s)	-		
	Leistungsaufnahme des Lichtsystems (W _L)	2 Watt		
	Anschlußwert	112 Watt		
	Beleuchtungssystem	LED		
	Leistungsaufnahme je Beleuchtungseinheit	2 x 1 Watt		
	Spannung / Frequenz	220-240V/50Hz		
Ausstattung	Fettfilter Menge / Material / spülmaschinenfest	1 x AH02	Aluminium	ja
	Display	nein		
	Teleskopkamin ausziehbar von bis	40 - 73 cm		
	Gesamthöhe durch Teleskopkamin	112,50 cm		
	benötigte Menge Kohlefilter mit Modelbezeichnung	1 x CO4		
	mitgeliefertes Zubehör: Rückschlagklappe	ja		
	Abluftschlauch	ja		
	Kohlefilter	optional		
	Befestigungsmaterial	ja		
	Umluftweiche - optional erhältlich	nein		
Logistik	Geräteabmessungen H x B x T in cm	82,50~112,50 x 59,60 x 33,20		
	Verpackungsabmessungen H x B x T in cm	50,00 x 65,00 x 38,50		
	Netto Gewicht / Brutto Gewicht in Kg	9,40 Kg	/	12,00 Kg
	Service Operatec / Umtausch	—	/	2 Jahre
	Artikelnummer	50369		
	EAN Nummer	4030608503692		
	Containermenge	576 Stück		
UVP	399,00 €			
* Abluftbetrieb: bei Anschluss an einen Entlüftungskamin bzw. Abluft in's Freie (Mauerdurchführung = 120mm Ø / Bohrung ca. 130mm Ø)				

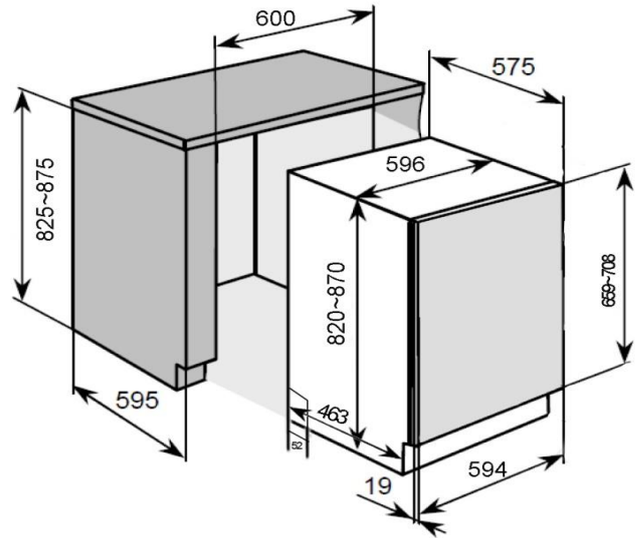


Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 1059/2010
Haushalts-Geschirrspüler

Marke/Warenzeichen	PKM	
Modellkennung	DW12-6FI	
Nennkapazität in Standardgedecken für den Standardreinigungszyklus	12	Gedecke
<u>Energieeffizienzklasse</u>		
A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)	A++	
Jährlicher Energieverbrauch (AEc) 1)	259	kWh/Jahr
Energieverbrauch des Standardreinigungszyklus (Et)	0,9	kWh
gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (Po)	0,1	W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (Pi)	0,49	W
Gewichteter jährlicher Wasserverbrauch (Awc) 2)	3640	Liter/Jahr
<u>Trocknungseffizienzklasse</u>		
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	237	Minuten
Programmdauer des unausgeschalteten Zustands (Ti) 4)	-	Minuten
Luftschallemissionen	49	dB(A) re 1 pW
Angabe zum Gerät	vollintegriert	unterbaufähig

Erklärungen:

- 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.
- 2) Auf der Grundlage von 380 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.
- 3) Dieses Programm ist zur Reinigung normal verschmutzten Geschirrs geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten.
- 4) Falls der Haushaltsgeschirrspüler mit Leistungssteuerung ausgerüstet ist.



technische Daten	Geräteart	Geschirrspüler, vollintegriert	
	Steuerung	Elektronisch	
	Fassungsvermögen	12 Gedecke	
	Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A++	
	Trocknungseffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)	A	
	Energieverbrauch Standardprogramm*1	0,900 kW/h	
	jährlicher Energieverbrauch*2	259,00 kWh/ Jahr	
	Wasserverbrauch Standardprogramm*1	13,00 Liter	
	jährlicher Wasserverbrauch*3	3640 Liter/Jahr	
	Geräuschemission in dB(A) re 1 pW	49 dB(A)	
	Leistung in Watt	1850	
	Reinigungstemperaturen	40°C / 44°C / 45°C / 60°C	
	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,10 Watt	
	Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand	0,49 Watt	
Programmdauer Standardreinigungszyklus	237 Minuten		
Ausstattung/ Sicherheit	Innenraum	Edelstahl	
	Heizelement	verdeckt	
	Programme	Programme (Intensiv, Spar, Eco, Schnell, Glas, Vorspülen)	
	Startzeitvorwahl	nein	
	Funktion halbe Beladung	nein	
	LED-Anzeige	nein	
	Bedienung	Elektroniktasten mit LED Indikator	
	Sprühebenen	2	
	Körbe	ja 2 Stk.	
	Tassenhalter / Besteckkorb	4 x klappbar	1
	höhenverstellbare Füße	2 x vorne / 1 x hinten	
	Farbe	Silber, Edelstahl-Bedienpanel	
	Kindersicherung	nein	
	Wasserenthärtungsfunktion	ja	
Spülmittelmengeneinstellungsfunktion	ja		
Aqua Stop	ja		
Logistik	Abmessungen Gerät / Verpackung H / B / T in cm	82,0-87,0/59,60/55,50	86,50/64,20/63,70
	Netto Gewicht / Brutto Gewicht in Kg	33,00 Kg	37,00 Kg
	Stückzahl im 40'HC Container	162 Stück	
	Service / Umtausch	2 Jahre	—
	Artikelnummer	40016	
	EAN Nummer	4030608400168	
UVP	569,00 €		

*1 Standardprogramm ist für Reinigung normal verschmutzten Geschirrs geeignet und ist in Bezug auf den kombinierten Energie - und Wasserverbrauch am effizientesten

*2 auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

*3 auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.