

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) VO 65/2014

Marke / Warenzeichen	PKM
Modellkennung/Name	BIC3 I-GK IX 4
Energieeffizienzindex	93,47
Energieeffizienzklasse ¹	A
Energieverbrauch pro Zyklus im konventionellen Modus	0,76 kW/h
Energieverbrauch pro Zyklus im Umluft-Modus	-
Zahl der Garräume	-
Wärmequellen pro Garraum	1 (Elektro)
Volumen des Garraumes	60 Liter

¹ A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 66/2014

Marke / Warenzeichen	PKM
Modellkennung/Name	Kochfeld zu BIC3 I-GK IX 4
Anzahl der Kochfelder	4
Heiztechnik	Strahlungstechnik
Ø Kochzone - hinten links	14,50 cm
Ø Kochzone - vorne links	18,00 cm
Ø Kochzone - hinten rechts	18,00 cm
Ø Kochzone - vorne rechts	14,50 cm
Ø Kochzone - mitte	-
Ovale Kochzone 1 (L x B)	-
Ovale Kochzone 2 (L x B)	-
Energieverbrauch Kochzone 1 je kg	194,23 Wh/kg
Energieverbrauch Kochzone 2 je kg	181,97 Wh/kg
Energieverbrauch Kochzone 3 je kg	175,90 Wh/kg
Energieverbrauch Kochzone 4 je kg	194,23 Wh/kg
Energieverbrauch Kochzone 5 je kg	-
Energieverbrauch der Kochmulde je kg	186,60 Wh/kg

Abbildung kann vom Original abweichen



Einbauherdset BIC₃ I-GK IX 4

Beschreibung

Mit dem rahmenlosen Glaskeramik Kochfeld setzen Sie ein Highlight in Ihrer Küche

- Glaskeramikkochfeld
- Einfache Bedienbarkeit
- Edelstahlblende
- 3 Backofen Funktionen
- 60 Liter Garraum



Technische Daten	
Geräteart	Einbauherdset
Bedienpanel	Edelstahlblende
Material Kochfeld	Glaskeramik
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A
Energieeffizienzindex	93,47
Energieverbrauch (konventionell)	0,76 kW/h
Nutzbares Volumen des Garraums	60 Liter
Anzahl Wärmequellen pro Garraum	1 (Elektro)
Größe des Gerätes	< 65l
Anzahl Kochfelder	4
Durchmesser Kochfeld vorne links	18,00 cm
Durchmesser Kochfeld vorne rechts	14,50 cm
Durchmesser Kochfeld hinten links	14,50 cm
Durchmesser Kochfeld hinten rechts	18,00 cm
Leistung Kochfeld vorne links	1800 Watt

Technische Daten	
Leistung Kochfeld vorne rechts	1200 Watt
Leistung Kochfeld hinten links	1200 Watt
Leistung Kochfeld hinten rechts	1800 Watt
Restwärmeanzeige	ja
Funktionen Backofen	Unterhitze, Oberhitze, Ober- und Unterhitze
Geräuschemission	< 51 dB(A) re 1 pW
Maximale Leistung	8350 Watt
Spannung	220 - 240 Volt
Frequenz	50 Hz
Ausstattung	
Vollglasinnentüre	ja
Backofentür	Schwarzes Glas
Backofentür Glasschichten	2
Griff und Knöpfe	Aluminium
Fettpfanne	1
Grillrost	1
Logistik	
Geräteabmessungen Ofen (HxBxT)	59,50 x 59,50 x 49,00 cm
Gerätemaß Kochfeld (HxBxT)	5,00 x 59,00 x 52,00 cm
Nettogewicht Ofen	28,50 Kg
Bruttogewicht Ofen	32,50 Kg
Nettogewicht Kochfeld	7,90 Kg
Bruttogewicht Kochfeld	9,50 Kg
Verpackungsabmessung Set H x B x T	73,00 x 66,50 x 58,50 cm
Containermenge	216 Stück
Artikelnummer	23083
EAN Nummer	4030608230833

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) VO 65/2014

Marke / Warenzeichen	PKM
Modellkennung/Name	UBH6002-2H
Jährlicher Energieverbrauch (AEC_{hood})	27,10 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse ¹	B
Fluiddynamische Effizienz (FDE_{hood})	14,10
Klasse für fluiddynamische Effizienz ²	D
Beleuchtungseffizienz (LE_{hood})	30 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse ²	A
Fettabscheidegrad	56,80
Klasse für den Fettabscheidegrad ²	E
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	207 m ³ /h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	333 m ³ /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe	-
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	56 dB/A
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	62 dB/A
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe	-
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P_o)	-
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P_s)	-

¹ A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)

² A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)

Abbildung kann vom Original abweichen



Einbau Dunstabzugshaube, ausziehbar

UBH6002-2H

Beschreibung

Die LED-Beleucht lässt Ihr Kochfeld stets im perfektem Licht erstrahlen

Energieeffizienzklasse B

Ausziehbar

Edelstahlblende

Optionales Zubehör

Kohlefilter CF130

B

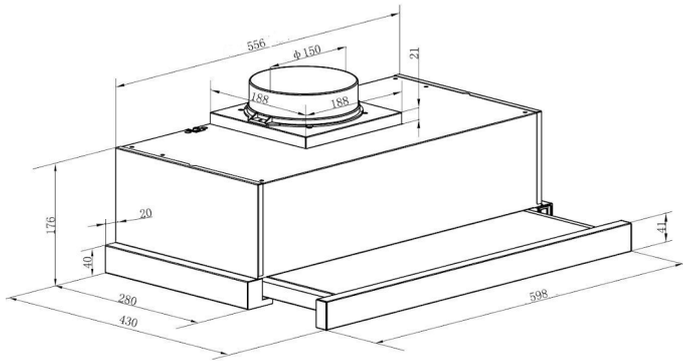


Technische Daten	
Geräteart	Einbau Dunstabzugshaube, ausziehbar
Material	Stahlblech silber lackiert mit Edelstahlblende
Einbaubreite	60 cm
Unterbau	Ja
Drucktasten	2 Stück
Umluftbetrieb	Ja
Abluftbetrieb	Ja
jährlicher Energieverbrauch (AEChood)	27,10 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	B
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	14,10
Fluiddynamische Effizienzklasse	D
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	30 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad	56,80
Klasse für den Fettabscheidegrad	E

Technische Daten	
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit	207 m³/h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit	333 m³/h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler Geschwindigkeit	56 dB/A
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Geschwindigkeit	62 dB/A
Leistungsaufnahme des Lichtsystems (WL)	2,50 Watt
Anschlußwert	67,50 Watt
Beleuchtungssystem	LED
Leistungsaufnahme je Beleuchtungseinheit	1 x 2,50 Watt
Spannung	220 - 240 Volt
Frequenz	50 Hz
Ausstattung	
Fettfilter Menge	1x Set MF11
Fettfilter Material	Aluminium
Fettfilter spülmaschinenfest	ja
benötigte Menge Kohlefilter mit Modelbezeichnung	2 x CF130
mitgeliefertes Zubehör: Rückschlagklappe	ja
mitgeliefertes Zubehör: Abluftschlauch	nein
mitgeliefertes Zubehör: Kohlefilter	Optional
mitgeliefertes Zubehör: Befestigungsmaterial	ja
mitgeliefertes Zubehör: Bedienungsanleitung	ja
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	17,60 x 60,00 x 28,00 -43,00 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	25,00 x 70,00 x 39,00 cm
Nettogewicht	6,00 Kg
Bruttogewicht	7,00 Kg
Umtausch	2 Jahre
Artikelnummer	50457
EAN Nummer	4030608504576
Containermenge	996 Stück

Abluftbetrieb: bei Anschluss an einen Entlüftungskamin bzw. Abluft in's Freie (Mauerdurchführung = 150mm Ø / Bohrung ca. 160mm Ø)

Technische Zeichnungen



Produktdatenblatt

Gemäß EU-Verordnung: (EU) 2019/2017

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: PKM

Anschrift des Lieferanten: Neuer Wall 2-6, 47441 Moers, DE

Modellkennung: DW 12-6FI

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität (ps)	12	Abmessungen in cm	Höhe	82,00
			Breite	59,60
			Tiefe	55,50
EEl	53,6	Energieeffizienz-klasse	E	
Reinigungsleistungsindex	1,13	Trocknungsleistungs- index	1,09	
Energieverbrauch in kWh [pro Betriebszyklus] im eco- Programm bei Kaltwasseranschluss. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0,922	Wasserverbrauch in Litern [pro Betriebszyklus] im eco- Programm. Der tatsächliche Wasser- verbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	11	
Programmdauer (h:min)	03:57	Art	Einbau	
Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW)	49	Luftschallemissions- klasse	C	
Aus-Zustand (W)	0,49	Bereitschaftszustand (W)	0,6	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	1	vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	-	

Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie: 24 Monate

Weitere Angaben:

Weblink zur Webseite des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 6 der Verordnung (EU) 2019/2022 der Kommission zu finden sind: <https://pkm-online.net/dw126fi-10137.html>

Abbildung kann vom Original abweichen



Geschirrspüler, vollintegriert DW12-6FI

Beschreibung

Besonders Energiesparend dank
 Energieeffizienzklasse A++

Platz für 12 Gedecke
 Trocknungsklasse A

6 Programme

Wasserenthärtungsfunktion
 Aquastop Schlauch

A++

A TROCKNEN
49 dB
AQUASTOP
12 GEDECKE
S SERVICE

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	0,90 kW/h
jährlicher Energieverbrauch	259,00 kWh/Jahr
Wasserverbrauch Standardprogramm	13,00 Liter
jährlicher Wasserverbrauch	3640 Liter/Jahr
Geräuschemission	49 dB(A) re 1 pW
Leistung	1850 Watt
Reinigungstemperaturen	40, 44, 45, 60 °C
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,10 Watt
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand	0,49 Watt
Programmdauer Standardreinigungszyklus	237 Minuten

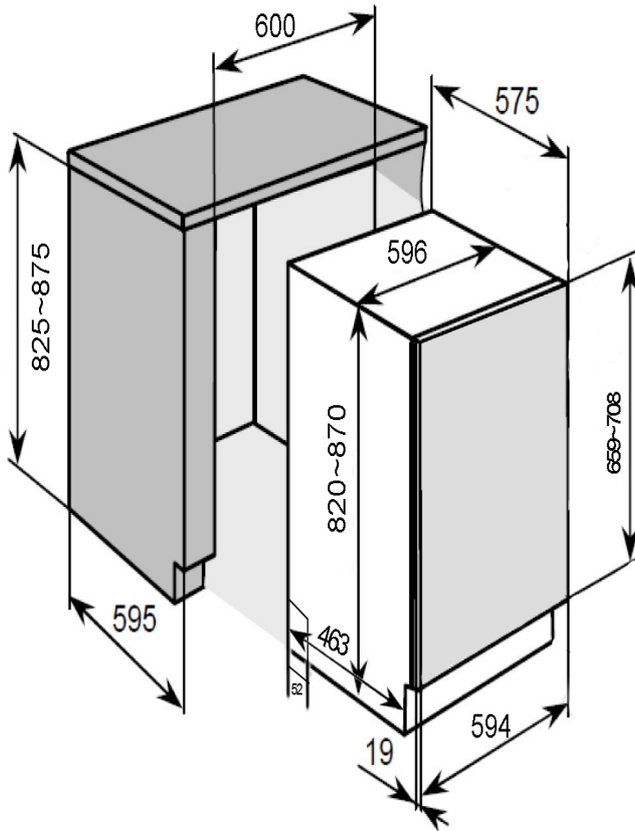
Technische Daten	
Farbe	Silber, Edelstahl-Bedienpanel
Angabe zum Gerät	Einbaugerät
Ausstattung	
Innenraum	Edelstahl
Heizelement	verdeckt
Programme	Intensiv, Spar, Eco, Schnell, Glas, Vorspülen
Bedienung	Elektroniktasten mit LED Indikator
Sprühebenen	2
Körbe	2
Tassenhalter	4 x klappbar
Besteckkorb	1
höhenverstellbare Füße	2 x vorne / 1 x hinten
Wasserenthärtungsfunktion	ja
Spülmittelmengeneinstellungsfunktion	ja
Aqua Stop	ja
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	82,00 - 87,00 x 59,60 x 55,50 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	86,50 x 64,20 x 63,70 cm
Nettogewicht	33,00 Kg
Bruttogewicht	37,00 Kg
Containermenge	162 Stück
Garantie	2 Jahre
Artikelnummer	40016
EAN Nummer	4030608400168

Das Standardprogramm ist für die Reinigung von normal verschmutzten Geschirrs geeignet und ist in Bezug auf den kombinierten Energie - und Wasserverbrauch am effizientesten

Der angegebene jährliche Energieverbrauch basiert auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

Der angegebene jährliche Wasserverbrauch basiert auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

Technische Zeichnungen



Produktdatenblatt

Gemäß EU-Verordnung: 2019/2016

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: PKM

Anschrift des Lieferanten: Neuer Wall 2-6, 47441 Moers, DE

Modellkennung: KS120.4A+EBN

Art des Kühlgeräts:

Geräuscharmes Gerät:	Nein	Bauart:	Einbau
Weinlagerschrank:	Nein	Anderes Kühlgerät:	Ja

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Gesamtabmessung (in Millimeter)	Höhe	870	Gesamtrauminhalt (in dm ³ oder l)	118
	Breite	540		
	Tiefe	540		
EEI	124	Energieeffizienzklasse	F	
Luftschallemissionen (dB(A) re 1 pW)	39	Luftschallemissionsklasse	C	
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/a)	178	Klimaklasse	gemäßigte, Subtropische Zone	
Mindestumgebungstemperatur (in °C) für die das Kühlgerät geeignet ist	16	Höchstumgebungstemperatur (in °C) für die das Kühlgerät geeignet ist	38	
Winterschaltung	Nein			

Fachparameter

Fachtyp	Fachparameter und -werte			
	Rauminhalt des Fachs (dm ³ oder l)	Empfohlene Temperatureinstellung für eine optimierte Lebensmittellagerung (in °C)	Gefriervermögen (in kg/24h)	Entfrosterart (automatische Entfroster = A, manuelle Entfroster = M)
Speisekammerfach	Nein	-	-	-
Weinlagerfach	Nein	-	-	-
Kellerfach	Nein	-	-	-

Lagerfach für frische Lebensmittel	Ja	104	4	-	A
Kaltlagerfach	Nein	-	-	-	-
Null-Sterne- oder Eisbereiterfach	Nein	-	-	-	-
Ein-Stern-Fach	Nein	-	-	-	-
Zwei-Stern-Fach	Nein	-	-	-	-
Drei-Stern-Fach	Ja	14	-18	-	M
Vier-Stern-Fach	Nein	-	-	-	-
Zwei-Sterne-Abteil	Nein	-	-	-	-
Fach mit variabler Temperatur	-	-	-	-	-
Lichtquellenparameter:					
Art der Lichtquelle					
Energieeffizienzklasse					
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://pkm-online.net					

Abbildung kann vom Original abweichen



Einbau-Kühlschrank KS120.4A+EBN

Beschreibung

Dank LED- Beleuchtung steht Ihnen immer ein perfekt ausgeleuchteter Innenraum zur Verfügung

Energieeffizienzklasse F
4 Sterne Gefrierfach
Nischenhöhe 88 cm
Schlepptür Technik



Technische Daten	
Geräteart	Einbau-Kühlschrank
Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells	7 - Kühl-Gefriergerät
Klimaklasse	N~ST (Umgebungstemperatur 16-38°C)
Energieeffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz) nach neuer EU Norm	F
jährlicher Energieverbrauch	178 kWh/Jahr
Bruttoinhalt gesamt	122 Liter
Nutzzinhalt Gesamt	118 Liter
Nutzzinhalt Kühlen	104 Liter
Nutzzinhalt Gefrieren	14 Liter
Sterne Kennzeichnung	4 Sterne
max. Lagerzeit bei Störungen	6,50 Stunden
Geräuschemission	39 dB(A) re 1 pW
Luftschallemissionsklasse	C
Kühlmittel	R600a
Kühlmittelmenge	27 Gramm
Ausstattung	
regelbares Thermostat	ja

Ausstattung	
Kompressor	1
Arbeitsplatte	-
wechselbarer Türanschlag	ja
Schleppscharniere	ja
Abtauverfahren Kühlen	automatisch
Abtauverfahren Gefrieren	manuell
Beleuchtung im Kühlraum	ja
Glasablagen Kühlraum	1
Gemüseschublade mit bruchsicherer Glasabdeckung	1
Türablagen	2
Eierablagen	2
Ablage im Gefrierteil	-
Gefrierfachklappen	1
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	88,00 x 54,00 x 54,00 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	94,00 x 57,00 x 56,00 cm
Nettogewicht	29,00 Kg
Bruttogewicht	31,00 Kg
Containermenge	218 Stück
Umtausch	2 Jahre
Artikelnummer	21458
EAN Nummer	4030608214581

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

Technische Zeichnungen

