

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) VO 65/2014

Marke / Warenzeichen	PKM
Modellkennung/Name	6091H
Jährlicher Energieverbrauch (AEC _{hood})	27,70 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse ¹	В
Fluiddynamische Effizienz (FDE _{hood})	13,60
Klasse für fluiddynamische Effizienz ²	D
Beleuchtungseffizienz (LE _{hood})	34,50 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse ²	A
Fettabscheidegrad	70,80
Klasse für den Fettabscheidegrad ²	D
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	222 m³/h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	348 m³/h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe	-
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	57 dB/A
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	64 dB/A
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe	-
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P _o)	o,oo Watt
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P _S)	o,oo Watt

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

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





Dunstabzugshaube

6091H

Beschreibung

Perfekt Beleuchtetes Kochfeld dank LED-Beleuchtung

> 3 Leistungsstufen **Edelstahl Gehäuse** Optionales Zubehör Kohlefilter CF130 Umluftweiche AT 150-4















Technische Daten	
Geräteart	Dunstabzugshaube
Material	Edelstahl
Einbaubreite	60 cm
Wandmontage	Ja
Drucktasten	5 Stück
Umluftbetrieb	Ja
Abluftbetrieb	Ja
jährlicher Energieverbrauch (AEChood)	27,70 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	В
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	13,60
Fluiddynamische Effizienzklasse	D
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	34,50 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad	70,80
Klasse für den Fettabscheidegrad	D



Technische Daten				
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit	222 m³/h			
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit	348 m³/h			
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler Geschwindigkeit	57 dB/A			
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Geschwindigkeit	64 dB/A			
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (PO)	o,oo Watt			
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (PS)	o,oo Watt			
Leistungsaufnahme des Lichtsystems (WL)	2,00 Watt			
Anschlußwert	67,00 Watt			
Beleuchtungssystem	LED			
Leistungsaufnahme je Beleuchtungseinheit	1 x 2,00 Watt			
Spannung	220-240 Volt			
Frequenz	50 Hz			
Ausstattung				
Fettfilter Menge	2 x MF01			
Fettfilter Material	Aluminium			
Fettfilter spülmaschinenfest	ja			
Teleskopkamin ausziehbar von bis	40,00 - 78,00 cm			
Gesamthöhe durch Teleskopkamin	96,00 cm			
benötigte Menge Kohlefilter mit Modelbezeichnung	2 x CF130			
mitgeliefertes Zubehör: Rückschlagklappe	ja			
mitgeliefertes Zubehör: Abluftschlauch	ja			
mitgeliefertes Zubehör: Kohlefilter	optional			
mitgeliefertes Zubehör: Befestigungsmaterial	ja			
mitgeliefertes Zubehör: Bedienungsanleitung	ja			
Umluftweiche	optional AT150-4 UNI			
Logistik				
Geräteabmessungen (HxBxT)	58,00 - 96,00 x 60,00 x 47,50 cm			
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	64,20 x 52,00 x 24,20 cm			
Nettogewicht	6,70 Kg			
Bruttogewicht	8,70 Kg			
Umtausch	2 Jahre			
Artikelnummer	50163			
EAN Nummer	4030608501636			
Containermenge	875 Stück			

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



Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) VO 65/2014

Marke / Warenzeichen	PKM
Modellkennung/Name	BIC3-I GK IX-2
Energieeffizienzindex	94,9
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	59 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-2
Anzahl der Kochfelder	4
Heiztechnik	Strahlungstechnik
Ø Kochzone - hinten links	14,00 cm
Ø Kochzone - vorne links	18,00 cm
Ø Kochzone - hinten rechts	18,00 cm
Ø Kochzone - vorne rechts	14,00 cm
Ø Kochzone - mitte	
Ovale Kochzone 1 (L x B)	
Ovale Kochzone 2 (L x B)	
Energieverbrauch Kochzone 1 je kg	183,5 Wh/kg
Energieverbrauch Kochzone 2 je kg	190,4 Wh/kg
Energieverbrauch Kochzone 3 je kg	196,4 Wh/kg
Energieverbrauch Kochzone 4 je kg	191,7 Wh/kg
Energieverbrauch Kochzone 5 je kg	
Energieverbrauch der Kochmulde je kg	190,1 Wh/kg























Einbauherdset BIC3-I GK IX-2

Beschreibung

Der BIC3- I GK IX- 2 besticht durch leichte Bedienbarkeit.

> Energieeffizienzklasse A Edelstahlblende Glaskeramikkochfeld 3 Backofen Funktionen Gehäusekühlung

UVP: 509,00 €

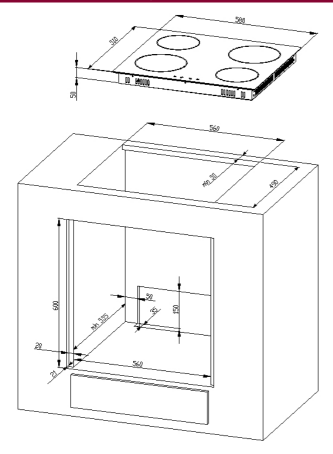
Technische Daten	
Geräteart	Einbauherdset
Bedienpanel	Edelstahlblende
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A
Energieeffizienzindex	94,9
Energieverbrauch (konventionell)	0,76 kW/h
Anzahl Wärmequellen pro Garraum	1 (Elektro)
Nutzbares Volumen des Garraums	59 Liter
Größe des Gerätes	mittel: 35 l < Volumen < 65 l
Restwärmeanzeige	ja
Funktionen Backofen	Oberhitze, Unterhitze, Ober- und Unterhitze
Geräuschemission	< 52 dB(A) re 1 pW
Material Kochfeld	Glaskeramik
Anzahl Kochfelder	4
Durchmesser Kochfeld vorne links	18,00 cm
Durchmesser Kochfeld hinten links	14,00 cm



Technische Daten	
Durchmesser Kochfeld hinten rechts	18,00 cm
Durchmesser Kochfeld vorne rechts	14,00 cm
Leistung Kochfeld vorne links	1800 Watt
Leistung Kochfeld hinten links	1200 Watt
Leistung Kochfeld hinten rechts	1800 Watt
Leistung Kochfeld vorne rechts	1200 Watt
Maximale Leistung	8350 Watt
Spannung	220 - 240 Volt
Frequenz	50 Hz
Ausstattung	
Backofentür	schwarzes Glas
Backofentür Glasschichten	2
Vollglasinnentüre	ja
Gehäusekühlung	ja
Griff und Knöpfe	Aluminium
Grillrost	1
Fettpfanne	1
Logistik	
Geräteabmessungen Ofen (HxBxT)	59,50 x 59,50 x 50,00 cm
Gerätemaß Kochfeld (HxBxT)	5,00 x 58,00 x 51,00 cm
Verpackungsabmessungen Kochfeld (HxBxT)	14,00 x 63,50 x 55,50 cm
Verpackungsabmessungen Ofen (HxBxT)	65,00 x 66,00 x 57,70 cm
Nettogewicht Ofen	27,00 Kg
Bruttogewicht Ofen	30,00 Kg
Nettogewicht Kochfeld	8,00 Kg
Bruttogewicht Kochfeld	9,50 Kg
Containermenge 40HQ	242 Stück
Garantie	2 Jahre
Artikelnummer	23018
EAN Nummer	4030608230185
UVP	509,00€



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: GK225.4A+EB

н	M L	u	es	uı	ш	2	_	ıa	LS	

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

Allgemeine Produktparameter:

Parameter		Wert	Parameter	Wert	
Gesamtabmessung (in	Höhe	1455	Gesamtrauminhalt (in dm³ oder I)	208	
Millimeter)	Breite	540			
	Tiefe	545			
EEI		125	Energieeffizienzklasse	F	
Luftschallemissionen (dB(A) re 1 pW)		41	Luftschallemissionsklasse	С	
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/a)		r Energieverbrauch (kWh/a) 221 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

			Fachparame	ter und -werte	
Fachtyp		Rauminhalt des Fachs (dm³ or I)	Empfohlene Temperatur- einstellung für eine optimierte Lebensmittel- lagerung (in °C)	Gefrier- vermögen (in kg/24h)	Entfrostungs-art (automatische Entfrostung = A, manuelle Entfrostung = M)
Speisekammerfach	Nein	-	-	-	-
Weinlagerfach	Nein	-	-	-	-
Kellerfach	Nein	-	-	-	-

Lagerfach für frische	Ja					
Lebensmittel		171	4	-	M	
Kaltlagerfach	Nein	-	-	-	-	
Null-Sterne- oder Eisbereiterfach	Nein	-	-	-	-	
Ein-Stern-Fach	Nein	-	-	-	-	
Zwei-Stern-Fach	Nein	-	-	-	-	
Drei-Stern-Fach	Nein	-	-	-	-	
Vier-Stern-Fach	Ja	37	-18	2,00	М	
Zwei-Sterne-Abteil	Nein	-	-	-	-	
Fach mit variabler Temperatur	-	-	-	-	-	
Lichtquellenparameter:						
Art der Lichtquelle						
Energieeffizienzklasse						
Mindestlaufzeit der vom	Hersteller angebote	enen 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						







Einbau-Kühlgefrierkombination

GK225.4A+EBN

Beschreibung

Die LED- Beleuchtung im Kühlraum garantiert Ihnen einen stets perfekt ausgeleuchteten Innenraum

Energieeffizienzklasse F 4 Sterne Gefrierfach wechselbarer Türanschlag Schlepptürtechnik











39 dB

Technische Daten		
Geräteart	Einbau-Kühlgefrierkombination	
Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells	7 - Kühl-Gefriergerät	
Klimaklasse	ST (Umgebungstemperatur 16-38°C)	
Energieeffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz) nach neuer EU Norm	F	
jährlicher Energieverbrauch	219 kWh/Jahr	
Nutzinhalt Gesamt	205 Liter	
Nutzinhalt Kühlen	169 Liter	
Nutzinhalt Gefrieren	36 Liter	
Sterne Kennzeichnung	4 Sterne	
Gefriervermögen in 24 Stunden	2,40 Kg	
max. Lagerzeit bei Störungen	18,00 Stunden	
Kühlmittel	R6ooa	
Kühlmittelmenge	49 Gramm	
Geräuschemission	39 dB(A) re 1 pW	
Luftschallemissionsklasse	С	



Technische Daten		
Angabe zum Gerät	Einbau	
Ausstattung		
regelbares Thermostat	ja	
Kompressor	1	
wechselbarer Türanschlag	Ja	
Schleppscharniere	Ja	
Beleuchtung im Kühlraum	LED	
Glasablagen Kühlraum	4	
Ablage im Gefrierteil	1 Drahtablage	
Gemüseschublade	1	
Türablagen	3	
Eierablagen	2	
Logistik		
Geräteabmessungen (HxBxT)	145,00 x 54,00 x 54,00 cm	
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	151,60 x 57,50 x 56,00 cm	
Nettogewicht	42,00 Kg	
Bruttogewicht	46,00 Kg	
Containermenge 40HQ	144 Stück	
Garantie	2 Jahre	
Artikelnummer	21382	
EAN Nummer	4030608213829	

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





Geschirrspüler, teilintegriert GSP12-6TI-P

Beschreibung

Der GSP12- 6TI- P überzeugt mit einfacher Bedienbarkeit und herausragenden Spülergebnissen.

> Energieeffizienzklasse E Platz für 12 Gedecke Startzeitvorwahl 6 Programme Aqua-Stop Funktion

Technische Daten		
Geräteart	Geschirrspüler, teilintegriert	
Steuerung	Elektroniktasten	
Farbe der Front	Silber	
Fassungsvermögen	12 Gedecke	
Energieeffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz) nach neuer EU Norm	E	
jährlicher Energieverbrauch	92,30 kWh/Jahr	
Energieverbrauch Standardprogramm	o,923 kW/h	
jährlicher Wasserverbrauch	1100 Liter/Jahr	
Wasserverbrauch Standardprogramm	11 Liter	
Programmdauer Standardreinigungszyklus	230 Minuten	
Geräuschemission	52 dB(A) re 1 pW	
Luftschallemissionsklasse	D	
Leistung	1950 Watt	
Reinigungstemperaturen	45 / 50 /55 / 60 / 65 °C	
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,49 Watt	



Technische Daten	
Angabe zum Gerät	Einbau
Energiesparfunktion	Ja
Ausstattung	
LED-Display	Ja
Bedienung	Elektroniktasten
Innenraum	Edelstahl + Kunststoff
Sprühebenen	2
Tassenhalter	Ja
Besteckkorb	Ja
Programme	6 Stück: ECO, Glas, 90 min, Schnell, Intensiv, Universal
Startzeitvorwahl	1 - 24 Stunden
Funktion halbe Beladung	Nein
höhenverstellbare Füße	Ja
Aqua Stop	Ja
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	81,50 x 59,80 x 57,00 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	89,00 x 64,50 x 64,50 cm
Nettogewicht	26,00 Kg
Bruttogewicht	32,50 Kg
Containermenge 40HQ	162 Stück
Garantie	2 Jahre
Artikelnummer	40113
EAN Nummer	4030608401134

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 100 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

Der angegebene jährliche Wasserverbrauch basiert auf der Grundlage von 100 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2017 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Haushaltsgeschirrspülern

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: PKM

Anschrift des Lieferanten: -

Modellkennung: GSP12-6TI-P

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert
Nennkapazität ^(a) (ps)	12	Abmessungen in cm	Höhe 82 Breite 60
			Tiefe 57
EEI ^(a)	55,9	Energieeffizienzklas- se ^(a)	E
Reinigungsleistungsin- dex ^(a)	1,125	Trocknungsleistungs- index ^(a)	1,065
Energieverbrauch in kWh [pro Betriebs-zyklus] im eco-Programm bei Kaltwasseranschluss. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0,923	Wasserverbrauch in Litern [pro Betriebszyklus] im eco-Programm. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	11,0
Programmdauer ^(a) (h:min)	3:50	Art	Einbaugerät
Luftschallemissio- nen ^(a) (dB (A) re 1 pW)	52	Luftschallemissions- klasse ^(a)	D
Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)	0,49	Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)	-
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	1,00	Vernetzter Bereit- schaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	-

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://pkm-online.net

⁽a) für das eco-Programm.