

## Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) VO 65/2014

Marke / Warenzeichen	PKM
Modellkennung/Name	6091H
Jährlicher Energieverbrauch (AEC <sub>hood</sub> )	27,70 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse <sup>1</sup>	B
Fluiddynamische Effizienz (FDE <sub>hood</sub> )	13,60
Klasse für fluiddynamische Effizienz <sup>2</sup>	D
Beleuchtungseffizienz (LE <sub>hood</sub> )	34,50 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse <sup>2</sup>	A
Fettab scheidegrad	70,80
Klasse für den Fettab scheidegrad <sup>2</sup>	D
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	222 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	348 m <sup>3</sup> /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 Schnellaufstufe	-
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P <sub>0</sub> )	0,00 Watt
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P <sub>S</sub> )	0,00 Watt

<sup>1</sup> A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)

<sup>2</sup> A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)

Abbildung kann vom Original abweichen



# Dunstabzugshaube 6091H

## Beschreibung

Perfekt Beleuchtetes Kochfeld dank  
LED-Beleuchtung

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

B



## 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)	B
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	13,60
Fluiddynamische Effizienzklasse	D
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	34,50 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabseidegrad	70,80
Klasse für den Fettabseidegrad	D

<b>Technische Daten</b>	
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit	222 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit	348 m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler Geschwindigkeit	57 dB/A
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Geschwindigkeit	64 dB/A
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (PO)	0,00 Watt
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (PS)	0,00 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
<b>Ausstattung</b>	
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
<b>Logistik</b>	
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 Ø / Bohrung ca. 160mm Ø)



Elektro-Haushaltsgroßgeräte  
mit Qualität und Service

## Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: PKM
Modellkennung: BIC3-I GK IX-2
Energieeffizienzindex: 94,4
Energieeffizienzklasse: A
Energieverbrauch pro Zyklus im konventionellen Modus: 0,78 kWh/cycle
Energieverbrauch pro Zyklus im Umluft-Modus: - kWh/cycle
Zahl der Garträume: 1
Wärmequelle: Elektro
Volumen: 60 l

Abbildung kann vom Original abweichen



A



## 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**

### 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)
Nutzbare 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

<b>Technische Daten</b>	
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
<b>Ausstattung</b>	
Backofentür	schwarzes Glas
Backofentür Glasschichten	2
Vollglasinnentüre	ja
Gehäusekühlung	ja
Griff und Knöpfe	Aluminium
<b>Logistik</b>	
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

# 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+EBN**

**Art des Kühlgeräts:**

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

**Allgemeine Produktparameter:**

Parameter	Wert	Parameter	Wert
Gesamtabmessung (in Millimeter)	1430	Gesamtrauminhalt (in dm <sup>3</sup> oder l)	205
Höhe	540		
Breite	540		
Tiefe	540		
EEI	124	Energieeffizienzklasse	F
Luftschallemissionen (dB(A) re 1 pW)	39	Luftschallemissionsklasse	C
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/a)	172	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 <sup>3</sup> oder l)	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 Lebensmittel	Ja	169	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	36	-18	3,00	M
Zwei-Sterne-Abteil	Nein	-	-	-	-
Fach mit variabler Temperatur	-	-	-	-	-
<b>Lichtquellenparameter:</b>					
Art der Lichtquelle					
Energieeffizienzklasse					
<b>Mindestlaufzeit der vom Hersteller angebotenen Garantie:</b> 24 Monate					
<b>Weitere Angaben:</b>					
<b>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:</b> <a href="https://pkm-online.net">https://pkm-online.net</a>					

Abbildung kann vom Original abweichen



## 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



### Technische Daten

Geräteart	Einbau-Kühlgefrierkombination
Kategorie des Haushaltstürgerätemodells	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
Nutzhalt Gesamt	205 Liter
Nutzhalt Kühlen	169 Liter
Nutzhalt Gefrieren	36 Liter
Sterne Kennzeichnung	4 Sterne
Gefriervermögen in 24 Stunden	2,00 Kg
max. Lagerzeit bei Störungen	18,00 Stunden
Geräuschemission	39 dB(A) re 1 pW
Luftschallemissionsklasse	C
Kühlmittel	R600a
Kühlmittelmenge	49 Gramm

Technische Daten	
Angabe zum Gerät	Einbau
Ausstattung	
regelbares Thermostat	ja
Kompressor	1
wechselbarer Türanschlag	ja
Schleppscharniere	ja
Abtauverfahren Kühlen	automatisch
Abtauverfahren Gefrieren	manuell
Beleuchtung im Kühlraum	LED
Glasablagen Kühlraum	3
Gemüseschublade mit bruchsicherer Glasabdeckung	1
Türablagen	4
Eierablagen	2
Ablage im Gefrierteil	1 Drahtableage
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	145,00 x 54,00 x 54,00 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	150,60 x 57,50 x 56,00 cm
Nettogewicht	42,00 Kg
Bruttogewicht	46,00 Kg
Containermenge	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.

# Produktdatenblatt

Gemäß EU-Verordnung: (EU) 2019/2017

**Name oder Handelsmarke des Lieferanten: PKM**

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

**Modellkennung:** GSP12A++FI

**Allgemeine Produktparameter:**

Parameter	Wert	Parameter	Wert
Nennkapazität (ps)	12	Abmessungen in cm	Höhe 82
			Breite 60
			Tiefe 55
EEI	55,9	Energieeffizienz-klasse	E
Reinigungsleistungsindex	1,13	Trocknungsleistungs-index	1,07
Energieverbrauch in kWh [pro Betriebszyklus] 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 Wasser- verbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	11
Programmdauer (h:min)	03:50	Art	Einbauriegel
Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW)	49	Luftschallemissions-klasse	C
Aus-Zustand (W)	0,49	Bereitschaftszustand (W)	-
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>

Abbildung kann vom Original abweichen



## Geschirrspüler, vollintegriert

# GSP12A++FI

### Beschreibung

Bei einer Menge von bis zu 6 Gedecken  
passt die Funktion "Halbe Beladung" den  
Wasser- und Stromverbrauch automatisch  
an

**Energieeffizienzklasse E**  
**30 Minuten Programm**  
**Startzeitvorwahl**  
**Platz für 12 Gedecke**  
**Aqua Stop Schlauch inkl.**

### Technische Daten

Geräteart	Geschirrspüler, vollintegriert
Steuerung	Elektronisch
Fassungsvermögen	12 Gedecke
Energieeffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz) nach neuer EU Norm	E
Trocknungs effizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)	A
Energieverbrauch Standardprogramm	0,900 kW/h
jährlicher Energieverbrauch	92 kWh/Jahr
Wasserverbrauch Standardprogramm	11 Liter
jährlicher Wasserverbrauch	1100 Liter/Jahr
Geräuschemission	49 dB(A) re 1 pW
Luftschallemissionsklasse	C
Leistung	2100 Watt
Reinigungstemperaturen	40 / 44 / 45 / 60 °C
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,45 Watt
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand	0,49 Watt

Technische Daten	
Programmdauer Standardreinigungszyklus	230 Minuten
Angabe zum Gerät	Einbau
Ausstattung	
Innenraum	Edelstahl
Heizelement	verdeckt
Programme	ECO, 90 Minuten, Schnell, Intensiv
Startzeitvorwahl	ja
Funktion halbe Beladung	ja
Bedienung	Elektroniktasten
Sprühebenen	2
Körbe	2
Tassenhalter	1
Besteckkorb	1
höhenverstellbare Füße	2x vorne / 1x hinten
Kindersicherung	ja
Überlaufschutz	ja
Wasserenthärtungsfunktion	ja
Spülmittelmengeneinstellungsfunktion	ja
Aqua Stop	ja
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	81,50 x 59,80 x 55,00 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	89,00 x 64,50 x 64,50 cm
Nettogewicht	33,00 Kg
Bruttogewicht	40,00 Kg
Containermenge	162 Stück
Artikelnummer	40067
EAN Nummer	4030608400670

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.