



Elektro-Haushaltsgroßgeräte
mit Qualität und Service

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

Marke/Warenzeichen	PKM	
Modellkennung	9039 XW	
Jährlicher Energieverbrauch (AEC _{hood})	31,8	kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse	A	
Fluiddynamische Effizienz (FDE _{hood})	24,4	
Klasse für fluiddynamische Effizienz	B	
Beleuchtungseffizienz (LE _{hood})	110,0	lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	A	
Fettabscheidegrad	55,3	%
Klasse für den Fettabscheidegrad	E	
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	246	m ³ h ⁽¹⁾
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	405,1	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	51	dB ⁽²⁾
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	60	dB ⁽²⁾
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe	-	dB ⁽²⁾
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0	W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	0	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.



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

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	Gesamtrauminhalt (in dm ³ oder l)	118
	Breite		
	Tiefe		
EEI	124	Energieeffizienzklasse	F
Luftschallemissionen (dB(A) re 1 pW)	39	Luftschallemissionsklasse	C
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/a)	178	Klimaklasse	tropische, 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 or l)	Empfohlene Temperatureinstellung für eine optimierte Lebensmittellagerung (in °C)	Gefriervermögen (in kg/24h)	Entfrosterart (automatische Entfrosterung = A, manuelle Entfrosterung = M)
Speisekammerfach	Nein	-	-	-
Weinlagerfach	Nein	-	-	-
Kellerfach	Nein	-	-	-

Lagerfach für frische Lebensmittel	Ja	104	4	-	M
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/ks1204aebn-10442.html					