



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

Marke/Warenzeichen	PKM	
Modellkennung	9031X	
Jährlicher Energieverbrauch (AEChood)	43,7	kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse	B	
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	19,0	
Klasse für fluiddynamische Effizienz	C	
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	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 'tlimit' 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