



Elektro-Haushaltsgroßgeräte
mit Qualität und Service

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Dunstabzugshauben *

1 a	Marke/Warenzeichen:	PKM GmbH & Co. KG, Neuer Wall 2, 47441 Moers	
1 b	Modellkennung	6090-2H	Edelstahl
1 c	Jährlicher Energieverbrauch (AEC_{hood})	28,4	kWh/Jahr
1 d	Energieeffizienzklasse <i>Skala von A+ (höchste Effizienz) bis F (geringste Effizienz)</i>	B	
1 e	Fluiddynamische Effizienz (FDE_{hood})	14,9	
1 f	Klasse für fluiddynamische Effizienz <i>Skala von A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)</i>	D	
1 g	Beleuchtungseffizienz (LE_{hood})	24,0	lux/Watt
1 h	Beleuchtungseffizienzklasse <i>Skala von A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)</i>	B	
1 i	Fettabscheidegrad	77,3	%
1 j	Klasse für den Fettabscheidegrad <i>Skala von A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)</i>	C	
1 k	Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	216,9	$m^3h^{(1)}$
1 l	Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	330,1	$m^3h^{(1)}$
1 m	Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe	363,7	$m^3h^{(1)}$
1 n	A-bewertete Luftschallemission bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	57	dB ⁽²⁾
1 n	A-bewertete Luftschallemission bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	64	dB ⁽²⁾
1 n	A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe	64	dB ⁽²⁾
1 o	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P_o)	0	W
1 p	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P_s)	0	W

(1) Luftstrommessung

Haushaltsdunstabzugshauben müssen mit einem maximalen Luftstrom, der bei einer verfügbaren Einstellung mehr als $650 m^3/h$ beträgt, nach einer festgelegten Zeit 'tlimit' automatisch auf einen Luftstrom umschalten, der höchstens $650 m^3/h$ beträgt.

(2) Luftschallemission

Wird nach dB(A) re 1 pW gemessen.

*Verordnung - Delegierte Verordnung (EU) Nr. 65/2014 der Kommission vom 01.10.2013 zur Ergänzung der Richtlinie 2010/30/EU des Europäischen Parlaments und des Rates im Hinblick auf die Energieverbrauchskennzeichnung von Haushaltsbacköfen und -dunstabzugshauben.

*Datenblatt für Haushaltsdunstabzugshauben nach VO 65/2014, Anhang IV, Abs.B



Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 40/2002/EG Anhang II
Herde/Einbaubacköfen

Marke/Warenzeichen	PKM	
Modellkennung/Name	F7	Einbaubackofen
Energieeffizienz-Klasse ¹⁾	A (sehr effizient) bis G (weniger effizient)	A
bei konventioneller Beheizung/Umluft	ja/ja	(ja/nein)
Energieverbrauch ¹⁾		
Energieverbrauch pro Zyklus im konventionellen Modus	0,99	kWh/Zyklus
Energieverbrauch pro Zyklus im Umluft-Modus	0,87	kWh/Zyklus
Zahl der Backröhren	1	
Zahl der Kochfelder	-	
Nutzbare Volumen der Backröhre	65	Liter
Wärmequelle	Elektro	
Durchmesser Kochfelder	-	
Leistung Kochfelder	-	
Restwärmeanzeige	-	
Ausstattung		
Beleuchtung/Sichtfenster	ja/ja	
Beheizungsart Umluft / Ober- / Unterhitze	ja/ja/ja	(ja/nein)
Grill	ja	
Mikrowelle	nein	
Tropfschale/Grillrost	ja/ja	je 1
Elektrischer Anschluss		
Gesamt-Anschlusswert	3	kW
Spannung /Frequenz	220-415V/50Hz	
Geräusch ³⁾	46	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

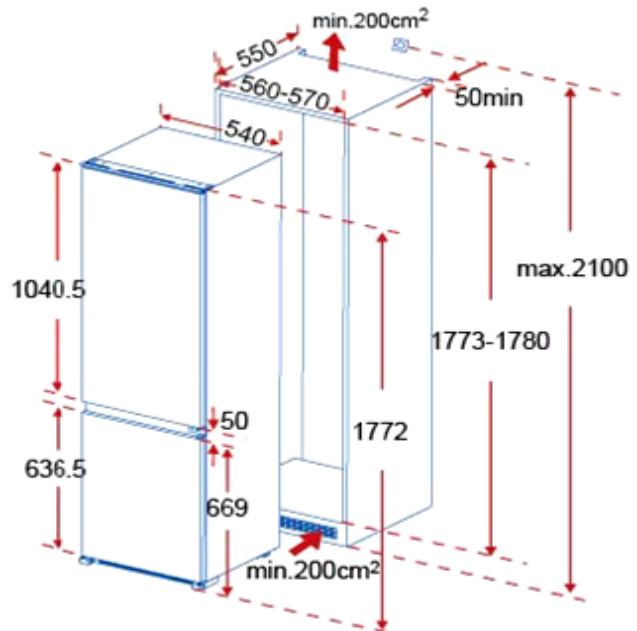


Elektro-Haushaltsgroßgeräte
mit Qualität und Service

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014
Kochfelder / Kochmulden

Marke/Warenzeichen		PKM	
Modellkennung/Name		IF4 N	
Bauform		Induktionskochfeld	
Art des Kochfeldes	Kombination	-	(ja/nein)
	Autark	-	(ja/nein)
	Einbaugerät	ja	(ja/nein)
Trägermaterial	Edelstahl	-	(ja/nein)
	Glaskeramik	ja	(ja/nein)
	Schott-Glas	-	(ja/nein)
Heizelemente	HiLight	-	(ja/nein)
	Induktion	ja	(ja/nein)
	Gas	-	(ja/nein)
Bedienung	Sensorfelder +/-	ja	(Ja/nein)
	Schalterknebel	-	(Ja/nein)
Kochzonen			
Schnellkochplatte/n		-	Stück
Gas-Kochplatten		-	Stück
Normalkochplatte/n		4	Stück
Brennerkessel und Topfträger		-	
Warmhalteplatte/n		-	Stück
Leistung der Kochzonen			
	Leistung kleine Herdplatte	160	Kw
	Leistung mittlere Herdplatte	160	Kw
	Leistung große Herdplatte	2 x 180	Kw
	Gesamtleistung	6400	Kw
Nettogewicht		9	kg
Elektrischer Anschluss			
Spannung		220-240V	V
Frequenz		50	Hz
Kindersicherung		ja	

KG275.4A+EB



technische Daten	Geräteart	Einbau-Kühlgefrierkombination	
	Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells	7 - Kühl-Gefriergerät	
	Klimaklasse	N ~ ST (Umgebungstemperatur 10-38°C)	
	NoFrost Kühlteil / Gefrierteil	—	—
	Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A+	
	jährlicher Energieverbrauch**1	280,00 kWh/ Jahr	
	Bruttoinhalt gesamt	284 Liter	
	Nutzzinhalt Kühlen / Gefrieren	205 Liter	70 Liter
	Sterne Kennzeichnung	4****	
	Gefriervermögen in 24 Std.	3,50 Kg	
	max. Lagerzeit bei Störungen	12,00 Std.	
	Geräuschemission in dB(A) re 1 pW	43 dB/A	
	Kühlmittel	R600a	
Ausstattung	regelbares Thermostat	ja	
	Kompressor	1	
	Arbeitsplatte	—	
	wechselbarer Türanschlag	ja	
	externer Griff	nein	
	Dekorrahmen	nein	
	Schleppcharniere	ja	
	verstellbare Füße	nein	
	Kontrollleuchten: Betrieb / Supergefrieren / Warnlampe	nein / nein / nein	
	Abtauverfahren Kühlen / Gefrieren	automatisch	manuell
	Beleuchtung im Kühlraum	ja	
	Glasablagen / Drahtablagen	4	—
	Gemüseschublade mit bruchsicherer Glasabdeckung	2	
	Türablagen / Eiereinsatz	4	2 x 6
	Gefrierfachklappe / Gefrierschubladen	—	3
Ablage im Gefrierteil	—		
Körbe	—		
Logistik	Abmessungen Gerät / Verpackung H / B / T in cm	177,20 / 54,00 / 54,50	183,80 / 57,30 / 57,40
	Netto Gewicht / Brutto Gewicht	59,00 Kg	64,00 Kg
	Lademenge 40"HC Container	105 Stück	
	Service Operatec / Umtausch	2 Jahre	—
	Artikelnummer	20779	
	EAN Nummer	4030608207798	
UVP	699 €		

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

Produktdatenblatt

Gemäß EU-Verordnung: 2019/2016

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: PKM

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

Modellkennung: KG275.4A+EB

Art des Kühlgeräts:

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

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Gesamtabmessung (in Millimeter)	Höhe	1780	Gesamtrauminhalt (in dm ³ or l)	249
	Breite	540		
	Tiefe	540		
EEl	124	Energieeffizienzklasse	F	
Luftschallemissionen (dB(A) re 1 pW)	39	Luftschallemissionsklasse	C	
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/a)	271	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 or l)	Empfohlene Temperatureinstellung für eine optimierte Lebensmittellagerung (in °C)	Gefriervermögen (in kg/24h)	Entfrosterungs-art (automatische Entfrosterung = A, manuelle Entfrosterung = M)
Speisekammerfach	Nein	-	-	-
Weinlagerfach	Nein	-	-	-
Kellerfach	Nein	-	-	-

Lagerfach für frische Lebensmittel	Ja	179	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	70	-18	3,20	M
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:					
10203.html			https://pkm-online.net/kg2754aeb-10203.html		

Abbildung kann vom Original abweichen



Einbau-Kühlgefrierkombination KG275.4A+EB

Beschreibung

Gemüse vom Obst separat lagern? Kein Problem mit den 2 Obst und Gemüsefächern

Energieeffizienzklasse F
LED-Beleuchtung
wechselbarer Türanschlag
Schlepptürtechnik
Silberapplikationen



Technische Daten	
Geräteart	Einbau-Kühlgefrierkombination
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	271 kWh/Jahr
Nutzhalt Gesamt	249,00 Liter
Nutzhalt Kühlen	179,00 Liter
Nutzhalt Gefrieren	70,00 Liter
Sterne Kennzeichnung	4 Sterne
Gefriervermögen in 24 Stunden	3,20 Kg
max. Lagerzeit bei Störungen	10,00 Stunden
Geräuschemission	39 dB(A) re 1 pW
Luftschallemissionsklasse	C
Kühlmittel	R600a
Kühlmittelmenge	62 Gramm

Technische Daten	
Angabe zum Gerät	Einbau
Ausstattung	
regelbares Thermostat	elektronisch
Kompressor	1
wechselbarer Türanschlag	ja
Schleppscharniere	ja
Kontrollleuchte Betrieb	ja
Kontrollleuchte Supergefrieren	ja
Abtauverfahren Kühlen	automatisch
Abtauverfahren Gefrieren	manuell
Beleuchtung im Kühlraum	LED
Glasablagen Kühlraum	3
Gemüseschublade mit bruchsicherer Glasabdeckung	2
Türablagen	3
Eierablagen	1 x 6
Gefrierschubladen	3
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	178,00 x 54,00 x 54,00 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	184,50 x 57,50 x 56,00 cm
Nettogewicht	55,00 Kg
Bruttogewicht	60,00 Kg
Containermenge	109 Stück
Garantie	2 Jahre
Artikelnummer	20779
EAN Nummer	4030608207798

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