

Abbildung ähnlich; Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten

Einbaubackofen F7

Technische Daten

Geräteart	Einbaubackofen
Energieeffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis F (geringste Effizienz)	A
Bedienpanel	Edelstahlblende
Material Kochfeld	
Energieeffizienzindex	89,0
Energieverbrauch pro Zyklus im konventionellen Modus	0.99 kWh/Zyklus
Energieverbrauch (Um-/ Heissluft) in kWh	0.87
Nutzbare Volumen des Garraums	65
Anzahl Wärmequellen pro Garraum	1 (Elektro)
Größe des Gerätes	gross: Volumen > 65 l
Anzahl Kochfelder	
Durchmesser Kochfelder	
Zahl der Garräume	1

Funktionen Backofen	Ober- und Unterhitze, Ober- und Unterhitze mit Umluft, Auftauen, Oberhitze mit Grill, Oberhitze mit Grill und Umluft, Grill, Unterhitze
Eingangsspannung	Nein
Frequenz	Nein
Bedienung	Nein
Züandsicherung	Nein

Datenblatt gemäß VO 65/2014

Ausstattung

Restwärmeanzeige	Nein	
Grill	Ja	
Umluft	ja	
Heißluft	Nein	
Vollgalsinntüre	ja	
Teleskopauszüge	Nein	
Timer	nein	
Backofentür	schwarzes Glas	
Glasschichten	2	
Gehäusekühlung	Ja	
Versenkbare Knöpfe	Nein	
Geräuschemission	58	
max. Leistung/ Spannung/ Frequenz	3	220-240V - 50/60Hz
Anzahl Seitenracks		
Tropfschale	1	
Grillrost	1	
Kabellänge in cm	100	
Schuko-Stecker	ja	
Kindersicherung	Nein	

Deckel	Nein
Geschirrwagen	Nein
Innenbeleuchtung	Nein
Griff	Aluminium
Brennerdeckel und Topftrager	Nein
Elektrische Einhandzundung	Nein

Datenblatt gemäß VO 65/2014

Logistik / Service

Nettogewicht / Bruttogewicht in Kg	0.00
EAN Nummer	4030608230246
Service Operatec / Umtausch	2 Jahre
Einbaumaße Ofen H x B x T in cm	59,50 x 59,50 x 57,50
Verpackungsmaße Ofen H x B x T in cm	64,80 x 68,80 x 67,00
Bruttogewicht Ofen in kg	33
Einbaumaße Kochfeld H X B X T in cm	
Verpackungsmaße Kochfeld H x B x T in cm	
Bruttogewicht Kochfeld in kg	

Datenblatt gemäß VO 65/2014

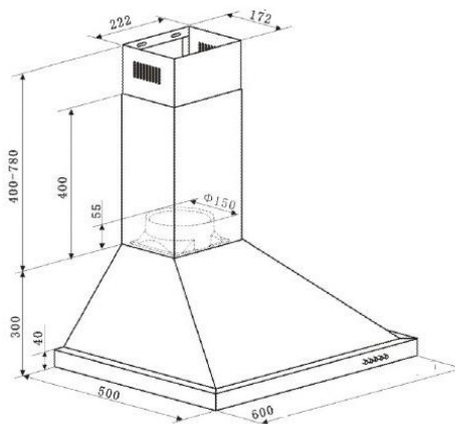


Elektro-Haushaltsgroßgeräte
mit Qualität und Service

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: PKM
Modellkennung: F7
Energieeffizienzindex: 89,0
Energieeffizienzklasse: A
Energieverbrauch pro Zyklus im konventionellen Modus: 0,99 kWh/cycle
Energieverbrauch pro Zyklus im Umluft-Modus: 0,87 kWh/cycle
Zahl der Garräume: 1
Wärmequelle: Elektro
Volumen: 65 l

6090-2H



technische Daten	Geräteart	Dunstabzugshaube		
	Material	Edelstahl		
	Einbaubreite	60 cm		
	Wandmontage / Unterbau / Deckenmontage	ja	—	—
	Drucktasten / Elektroniktasten / Touch Control	5 Stück	—	—
	Umluftbetrieb	ja		
	Abluftbetrieb *	ja		
	jährlicher Energieverbrauch (AEC _{hood})	37,5 kWh/Jahr		
	Energieeffizienzklasse	C		
	Fluidynamische Effizienz (FDE _{hood})	8,5		
	Fluidynamische Effizienzklasse	E		
	Beleuchtungseffizienz (LE _{hood})	24,4 lux/Watt		
	Beleuchtungseffizienzklasse	B		
	Fettabscheidegrad	77,3		
	Klasse für den Fettabscheidegrad	C		
	Luftstrom bei minimaler/ maximaler Geschwindigkeit	229 m³/h		315 m³/h
	Maximaler Luftstrom Q _{max}	329 m³/h		
	A-bewertete Luftschallemission bei minimaler/ maximaler Geschwindigkeit	56 dB		63 dB
	A-bewertete Luftschallemission bei Intensivstufe oder Schnelllaufstufe	—		
	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P ₀)	0,00 Watt		
	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P _s)	0,00 Watt		
	Leistungsaufnahme des Lichtsystems (W _L)	2,5 Watt		
	Anschlußwert	67,5 Watt		
	Beleuchtungssystem	LED		
	Leistungsaufnahme je Beleuchtungseinheit	1 x 2,5 Watt		
	Spannung / Frequenz	220-240V/50Hz		
	Ausstattung	Fettfilter Menge / Material / spülmaschinenfest	2 Stück	Aluminium
Display		nein		
Teleskopkamin ausziehbar von bis		40 - 78 cm		
Gesamthöhe durch Teleskopkamin		108,00 cm		
benötigte Menge Kohlefilter mit Modelbezeichnung		2 x CF130		
mitgeliefertes Zubehör: Rückschlagklappe		ja		
Abluftschlauch		ja		
Kohlefilter		optional		
Befestigungsmaterial		ja		
Bedienungsanleitung	ja			
Logistik	Geräteabmessungen H x B x T in cm	70,00-108,00 x 60,00 x 50,00		
	Verpackungsabmessungen H x B x T in cm	57,00 x 66,00 x 37,00		
	Netto Gewicht / Brutto Gewicht in Kg	10,50 Kg	/	12,50 Kg
	Service Operatec / Umtausch	—	/	2 Jahre
	Artikelnummer	50458		
	EAN Nummer	4030608504583		
	Containermenge	500 Stück		
UVP	189,00 €			

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



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

1a	Marke/Warenzeichen:	PKM GmbH & Co. KG, Neuer Wall 2, 47441 Moers	
1b	Modellkennung	6090-2H	Edelstahl
1c	Jährlicher Energieverbrauch (AEC_{hood})	37,5	kWh/Jahr
1d	Energieeffizienzklasse	C	
1e	Fluiddynamische Effizienz (FDE_{hood})	8,5	
1f	Klasse für fluiddynamische Effizienz	E	
1g	Beleuchtungseffizienz (LE_{hood})	24,4	lux/Watt
1h	Beleuchtungseffizienzklasse	B	
1i	Fettabscheidegrad	77,3	
1j	Klasse für den Fettabscheidegrad	C	
1k	Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	229	$m^3h^{(1)}$
1l	Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	315	$m^3h^{(1)}$
1m	Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe	329	$m^3h^{(1)}$
1n	A-bewertete Luftschallemission bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	56	dB ⁽²⁾
1n	A-bewertete Luftschallemission bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	63	dB ⁽²⁾
1n	A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe	--	dB ⁽²⁾
1o	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P_o)	0	W
1p	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P_s)	0	W

Erklärungen:

(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.

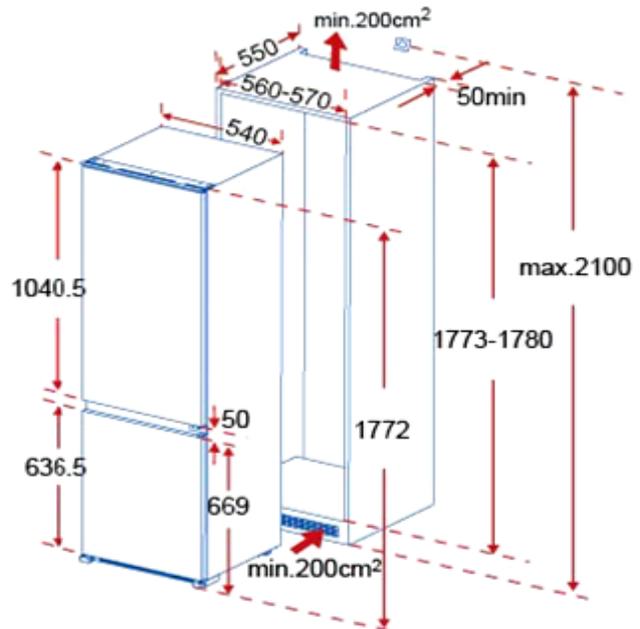
(2) Luftschallemission

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

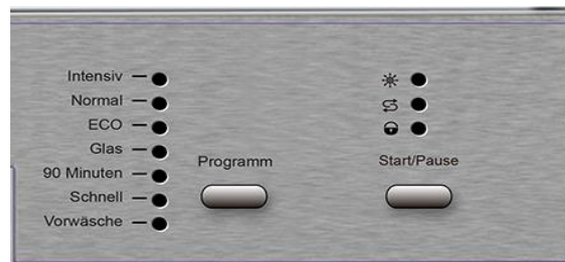
KG275.4A+EB



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.

GSP12A++7TI2



technische Daten	Geräteart	Geschirrspüler, teilintegriert	
	Steuerung	Elektronisch	
	Fassungsvermögen	12 Gedecke	
	Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A++	
	Trocknungseffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)	A	
	Energieverbrauch Standardprogramm*1	0,910 kW/h	
	jährlicher Energieverbrauch*2	258,00 kWh/ Jahr	
	Wasserverbrauch Standardprogramm*1	11,00 Liter	
	jährlicher Wasserverbrauch*3	3080 Liter/ Jahr	
	Geräuschemission in dB(A) re 1 pW	49 dB(A)	
	Leistung in Watt	2100	
	Reinigungstemperaturen	40°C / 45°C / 55°C / 60°C /65°C	
	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,45 Watt	
	Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand	0,49 Watt	
Programmdauer Standardreinigungszyklus	185 Minuten		
Ausstattung/ Sicherheit	Innenraum	Edelstahl	
	Heizelement	verdeckt	
	Programme	7 Programme (Intensiv, Normal, ECO, Glas, 90min Spülgang, Schnellspülgang, Vorwäsche)	
	Startzeitvorwahl	1 - 24 Std	
	Funktion halbe Beladung	ja	
	LED-Display	Display	
	Bedienung	Elektroniktasten	
	Sprühebenen	2	
	Körbe	2: oben höhenverstellb., unten Tellerhalter klappb.	
	Tassenhalter / Besteckkorb	1	1
	höhenverstellbare Füße	2 x vorne / 1 x hinten	
	Farbe	Edelstahl	
	Kindersicherung	ja	
Besteckablage	ja		
Spülmittelmengeneinstellungsfunktion	nein		
Aqua Stop	ja		
Logistik	Abmessungen Gerät / Verpackung H / B / T in cm	81,50 / 59,80 / 55,00	89,00 / 64,50 / 64,50
	Netto Gewicht / Brutto Gewicht in Kg	36,00 Kg	42,00 Kg
	Stückzahl im 40"HC Container	162 Stück	
	Service / Umtausch	2 Jahre	—
	Artikelnummer	40064	
	EAN Nummer	4030608400649	
	UVP	499,00 €	
*1 Standardprogramm ist für Reinigung normal verschmutzten Geschirrs geeignet und ist in Bezug auf den kombinierten Energie - und Wasserverbrauch am effizientesten			
*2 auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.			
*3 auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.			

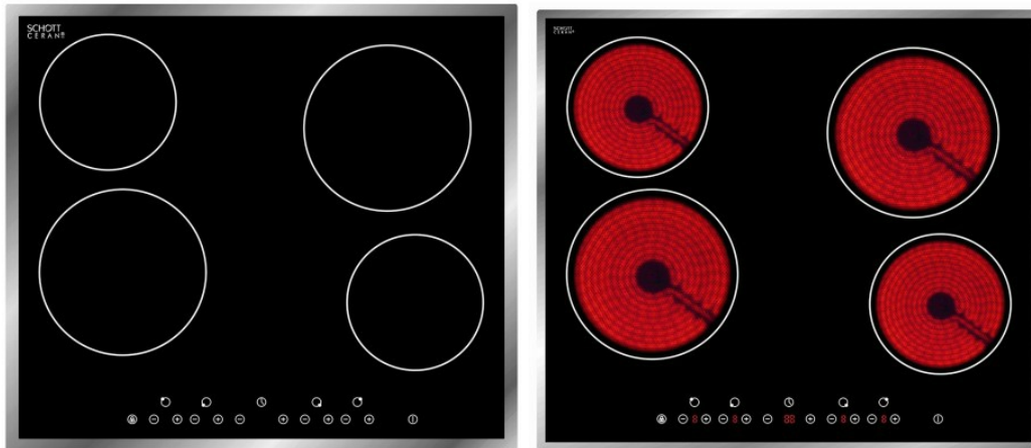


Abbildung ähnlich; Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten

Glaskeramik-Kochfeld EB-C4N

Technische Daten

Geräteart	Glaskeramik-Kochfeld
Energieeffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis F (geringste Effizienz)	Nein
Bedienpanel	Touch Control
Material Kochfeld	Schott Glas
Anzahl Kochfelder	4
Durchmesser Kochfelder	2x 192mm, 2x 157mm
Leistung Kochfeld vorne links	1800W
Leistung Kochfeld hinten links	1200W
Leistung Kochfeld hinten rechts	1800W
Leistung Kochfeld vorne rechts	1200W
Maximale Leistung in Watt	6000
Eingangsspannung	220-240V
Frequenz	50 Hz
Bedienung	Nein

Zündsicherung	Nein
---------------	------

Ausstattung

Restwärmeanzeige	Ja
Grill	Nein
Umluft	Nein
Heißluft	Nein
Vollglasinnentüre	Nein
Teleskopauszüge	Nein
Timer	ja
Gehäusekühlung	Nein
Versenkbare Knöpfe	Nein
Kabellänge in cm	120
Schuko-Stecker	-
Heizstufen	je Platte 9
Kindersicherung	Ja
Starkstromkabel in cm	120
Abmessungen Aussägung B x T in cm	56,00 x 49,00
Einbautiefe in cm	4,80
Deckel	Nein
Geschirrwagen	Nein
Innenbeleuchtung	Nein
max. Leistung kleines Kochfeld in kW	1,2
max. Leistung großes Kochfeld in kW	1,8
Brennerdeckel und Topftrager	Nein
Elektrische Einhandzündung	Nein

Logistik / Service

Nettogewicht / Bruttogewicht in Kg	8.50	9.80
EAN Nummer	4030608231083	
Vor-Ort Kundenservice	2 Jahre	
Verpackungsmaße Kochfeld H x B x T in cm	11,50 x 65,00 x 56,00	
Produktabmessung H x B x T in cm	5,20 x 59,00 x 52,00	