

Abbildung kann vom Original abweichen



# Einbaubackofen F7-2S

## Beschreibung

Autarker Backofen mit 8 Funktionen

Energieeffizienzklasse A

8 Funktionen

Grillfunktion

Edelstahlblende

54 Liter Garraum

A



Technische Daten	
Geräteart	Einbaubackofen
Bedienpanel	Edelstahl
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A
Energieeffizienzindex	95,2
Energieverbrauch (konventionell)	0,74 kW/h
Energieverbrauch (Um-/ Heissluft)	0,78 kW/h
Nutzbares Volumen des Garraums	54 Liter
Anzahl Wärmequellen pro Garraum	1 - Elektro
Größe des Gerätes	<65 l
Zahl der Garräume	1
Beschichtung	emalliert
Restwärmeanzeige	ja
Funktionen Backofen	Auftauen, Ober- und Unterhitze, Grill, Oberhitze mit Grill, Oberhitze mit Grill und Umluft, Unterhitze mit Umluft, Ober- und Unterhitze mit Umluft, ECO
Geräuschemission	< 52 dB(A) re 1 pW

<b>Technische Daten</b>	
Maximale Leistung	2300 Watt
Spannung	220-240 Volt
Frequenz	50 Hz
<b>Ausstattung</b>	
Grill	ja
Umluft	ja
Vollglasinnentüre	ja
Backofentür	Schwarzes Glas
Backofentür Glasschichten	3
Gehäusekühlung	ja
Griff und Knöpfe	Aluminium
Fettpfanne	1
Grillrost	1
Kabellänge	150 cm
Schukostecker	ja
<b>Logistik</b>	
Einbaumaße (HxBxT)	55,90 x 51,60 x 50,00 cm
Verpackungsabmessungen Ofen (HxBxT)	65,00 x 66,00 x 57,70 cm
Nettogewicht Ofen	29,00 Kg
Bruttogewicht Ofen	31,00 Kg
Containermenge	284 Stück
Garantie	2 Jahre
Artikelnummer	23346
EAN Nummer	4030608233469

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

Marke / Warenzeichen	PKM
Modellkennung/Name	F7-2S
Energieeffizienzindex	95,2
Energieeffizienzklasse <sup>1</sup>	A
Energieverbrauch pro Zyklus im konventionellen Modus	0,74 kW/h
Energieverbrauch pro Zyklus im Umluft-Modus	0,78 kW/h
Zahl der Garräume	1
Wärmequellen pro Garraum	1 - Elektro
Volumen des Garraumes	54 Liter

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

Abbildung kann vom Original abweichen



# Schräghaube S23-60 ABPX

## Beschreibung

Besonders Energiesparend dank  
Energieeffizienzklasse A

LED-Beleuchtung

Schwarzes Glas

Edelstahl Applikation

3 Leistungsstufen

Randabsaugungstechnik

**A**



Technische Daten	
Geräteart	Schräghaube
Material	Glas, schwarz
Einbaubreite	60 cm
Wandmontage	Ja
Drucktasten	5 Stück
Leistungsstufen	3 Stufen
Umluftbetrieb	Ja
Abluftbetrieb	Ja
jährlicher Energieverbrauch (AEhood)	18 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A
Fluidynamische Effizienz (FDEhood)	18,6
Fluidynamische Effizienzklasse	C
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	39 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad	43,2

<b>Technische Daten</b>	
Klasse für den Fettabscheidegrad	G
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit	180 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit	258 m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler Geschwindigkeit	60 dB/A
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Geschwindigkeit	68 dB/A
Leistungsaufnahme des Lichtsystems (WL)	1,50 Watt
Anschlußwert	26,50 Watt
Beleuchtungssystem	LED
Leistungsaufnahme je Beleuchtungseinheit	1 x 1,50 Watt
Spannung	220 - 240 Volt
Frequenz	50 Hz
<b>Ausstattung</b>	
Fettfilter Menge	1x MF07
Fettfilter Material	Aluminium
Fettfilter spülmaschinenfest	Ja
Teleskopkamin ausziehbar von / bis	33,00 - 63,00 cm
Gesamthöhe durch Teleskopkamin	91,50 cm
benötigte Menge Kohlefilter mit Modelbezeichnung	1 x CO4
mitgeliefertes Zubehör: Rückschlagklappe	ja
mitgeliefertes Zubehör: Abluftschlauch	ja
mitgeliefertes Zubehör: Kohlefilter	optional
mitgeliefertes Zubehör: Befestigungsmaterial	ja
mitgeliefertes Zubehör: Bedienungsanleitung	ja
Umluftweiche	AT 150-4 UNI - optional erhältlich
<b>Logistik</b>	
Geräteabmessungen (HxBxT)	61,50 - 91,50 x 60,00 x 33,70 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	39,20 x 68,50 x 38,60 cm
Nettogewicht	8,10 Kg
Bruttogewicht	9,90 Kg
Artikelnummer	50622
EAN Nummer	4030608506228
Containermenge 40HQ	630 Stück

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

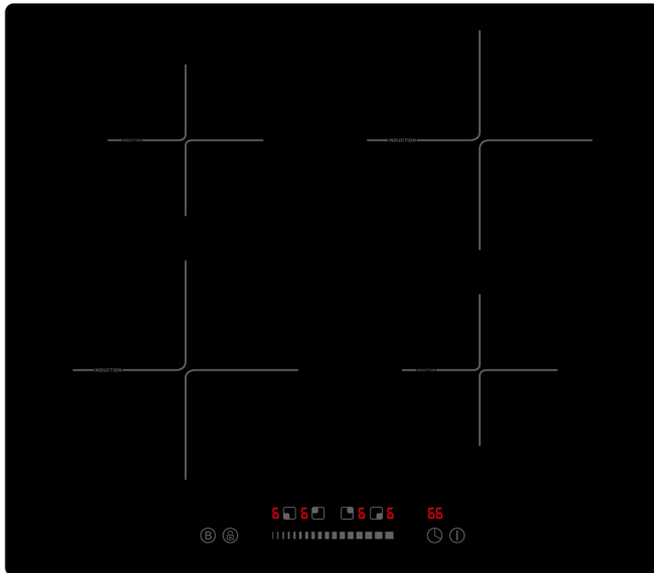
## Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) VO 65/2014

Marke / Warenzeichen	PKM
Modellkennung/Name	S23-60 ABPX
Jährlicher Energieverbrauch ( $AEC_{hood}$ )	18 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse <sup>1</sup>	A
Fluiddynamische Effizienz ( $FDE_{hood}$ )	18,6
Klasse für fluiddynamische Effizienz <sup>2</sup>	C
Beleuchtungseffizienz ( $LE_{hood}$ )	39 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse <sup>2</sup>	A
Fettabscheidegrad	43,2
Klasse für den Fettabscheidegrad <sup>2</sup>	G
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	180 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	258 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe	-
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	60 dB/A
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	68 dB/A
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe	-
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand ( $P_o$ )	-
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand ( $P_s$ )	-

<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



# Induktionskochfeld IN4-S

## Beschreibung

Sie brauchen kurzzeitig mehr Power zum anbraten? Kein Problem dank der Booster Funktion

Induktionskochfeld  
Slider Touch Control  
Booster Funktion  
Timer  
Kindersicherung



Technische Daten	
Geräteart	Induktionskochfeld
Bedienpanel	Slider
Material Kochfeld	Glaskeramik
Anzahl Kochfelder	4
Durchmesser Kochfeld vorne links	18,00 cm
Durchmesser Kochfeld hinten links	16,00 cm
Durchmesser Kochfeld hinten rechts	18,00 cm
Durchmesser Kochfeld vorne rechts	16,00 cm
Leistung Kochfeld vorne links	1800 / 2000 Watt
Leistung Kochfeld hinten links	1400 / 1600 Watt
Leistung Kochfeld hinten rechts	1800 / 2000 Watt
Leistung Kochfeld vorne rechts	1400 / 1600 Watt
Maximale Leistung	7200 Watt
Spannung	220 - 240 Volt
Frequenz	50 / 60 Hz
Ausstattung	
Timer	ja

<b>Ausstattung</b>	
Restwärmeanzeige	Ja
Heizstufen	9 je Kochzone
Booster	ja
maximale Leistung Booster	7200 Watt
Abschaltautomatik	Ja
Kindersicherung	Ja
Kabellänge	120 cm
automatische Topferkennung	ja
Abmessungen Aussägung Kochfeld Breite	56,00 cm
Abmessungen Aussägung Kochfeld Tiefe	49,00 cm
Einbautiefe Kochfeld	5,40 cm
<b>Logistik</b>	
Gerätemaß Kochfeld (HxBxT)	5,80 x 59,00 x 52,00 cm
Verpackungsabmessungen Kochfeld (HxBxT)	12,00 x 64,50 x 56,50 cm
Nettogewicht Kochfeld	8,20 Kg
Bruttogewicht Kochfeld	9,90 Kg
Containermenge 40HQ	1500 Stück
Garantie	2 Jahre
Artikelnummer	23298
EAN Nummer	4030608232981

## Produktdatenblatt nach Verordnung (EU)

Marke / Warenzeichen	PKM
Modellkennung/Name	IN4-S
Anzahl der Kochfelder	4
Heiztechnik	Induktion
Ø Kochzone - hinten links	16,00 cm
Ø Kochzone - vorne links	18,00 cm
Ø Kochzone - hinten rechts	18,00 cm
Ø Kochzone - vorne rechts	16,00 cm
Ø Kochzone - mitte	-
Ovale Kochzone 1 (L x B)	-
Ovale Kochzone 2 (L x B)	-
Energieverbrauch Kochzone 1 je kg	183,2 Wh/kg
Energieverbrauch Kochzone 2 je kg	193,9 Wh/kg
Energieverbrauch Kochzone 3 je kg	193,9 Wh/kg
Energieverbrauch Kochzone 4 je kg	183,2 Wh/kg
Energieverbrauch Kochzone 5 je kg	-
Energieverbrauch der Kochmulde je kg	188,6 Wh/kg

Abbildung kann vom Original abweichen



## Geschirrspüler, teilintegriert GSP12-6TI-P

### Beschreibung

Der GSP12- 6TI- P überzeugt mit einfacher Bedienbarkeit und herausragenden Spülergebnissen.

- Energieeffizienzklasse E
- Platz für 12 Gedecke
- Startzeitvorwahl
- 6 Programme
- Aqua-Stop Funktion

Technische Daten	
Geräteart	Geschirrspüler, teilintegriert
Steuerung	Elektroniktasten
Farbe der Front	Silber
Fassungsvermögen	12 Gedecke
Energieeffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz) nach neuer EU Norm	E
jährlicher Energieverbrauch	92,30 kWh/Jahr
Energieverbrauch Standardprogramm	0,923 kW/h
jährlicher Wasserverbrauch	1100 Liter/Jahr
Wasserverbrauch Standardprogramm	11 Liter
Programmdauer Standardreinigungszyklus	230 Minuten
Geräuschemission	52 dB(A) re 1 pW
Luftschallemissionsklasse	D
Leistung	1950 Watt
Reinigungstemperaturen	45 / 50 / 55 / 60 / 65 °C
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,49 Watt

<b>Technische Daten</b>	
Angabe zum Gerät	Einbau
Energiesparfunktion	Ja
<b>Ausstattung</b>	
LED-Display	Ja
Bedienung	Elektroniktasten
Innenraum	Edelstahl + Kunststoff
Sprühebene(n)	2
Tassenhalter	Ja
Besteckkorb	Ja
Programme	6 Stück: ECO, Glas, 90 min, Schnell, Intensiv, Universal
Startzeitvorwahl	1 - 24 Stunden
Funktion halbe Beladung	Nein
höhenverstellbare Füße	Ja
Aqua Stop	Ja
<b>Logistik</b>	
Geräteabmessungen (HxBxT)	81,50 x 59,80 x 57,00 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	89,00 x 64,50 x 64,50 cm
Nettogewicht	26,00 Kg
Bruttogewicht	32,50 Kg
Containermenge 40HQ	162 Stück
Garantie	2 Jahre
Artikelnummer	40113
EAN Nummer	4030608401134

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.

# Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2017 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Haushaltsgeschirrspülern

**Name oder Handelsmarke des Lieferanten:** PKM

**Anschrift des Lieferanten:** -

**Modellkennung:** GSP12-6TI-P

## Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität <sup>(a)</sup> (ps)	12	Abmessungen in cm	Höhe	82
			Breite	60
			Tiefe	57
EEI <sup>(a)</sup>	55,9	Energieeffizienzklasse <sup>(a)</sup>	E	
Reinigungsleistungsindex <sup>(a)</sup>	1,125	Trocknungsleistungsindex <sup>(a)</sup>	1,065	
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 Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	11,0	
Programmdauer <sup>(a)</sup> (h:min)	3:50	Art	Einbaugerät	
Luftschallemissionen <sup>(a)</sup> (dB (A) re 1 pW)	52	Luftschallemissionsklasse <sup>(a)</sup>	D	
Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)	0,49	Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)	-	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	1,00	Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	-	

**Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie:** 24 Monate

## Weitere Angaben:

Weblink zur Website 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>

<sup>(a)</sup> für das eco-Programm.

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 Haushaltskühlgerätemodells	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	2,40 Kg
max. Lagerzeit bei Störungen	18,00 Stunden
Kühlmittel	R600a
Kühlmittelmenge	49 Gramm
Geräuschemission	39 dB(A) re 1 pW
Luftschallemissionsklasse	C

Technische Daten	
Angabe zum Gerät	Einbau
Ausstattung	
regelbares Thermostat	ja
Kompressor	1
wechselbarer Türanschlag	Ja
Schleppscharniere	Ja
Beleuchtung im Kühlraum	LED
Glasablagen Kühlraum	4
Ablage im Gefrierteil	1 Drahtablage
Gemüseschublade	1
Türablagen	3
Eierablagen	2
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	145,00 x 54,00 x 54,00 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	151,60 x 57,50 x 56,00 cm
Nettogewicht	42,00 Kg
Bruttogewicht	46,00 Kg
Containermenge 40HQ	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: 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)	Höhe	1430	Gesamtrauminhalt (in dm <sup>3</sup> oder l)
	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 Temperatureinstellung für eine optimierte Lebensmittellagerung (in °C)	Gefriervermögen (in kg/24h)	Entfrosterart (automatische Entfroster = A, manuelle Entfroster = 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>					