

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+EB

Art des Kühlgeräts:

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

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Gesamtabmessung (in Millimeter)	Höhe	870	Gesamtrauminhalt (in dm ³ oder l)	118
	Breite	540		
	Tiefe	540		
EEl	124	Energieeffizienzklasse	F	
Luftschallemissionen (dB(A) re 1 pW)	39	Luftschallemissionsklasse	C	
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/a)	178	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 oder 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	104	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	14	-18	-	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: https://pkm-online.net					

Abbildung kann vom Original abweichen

Einbau-Kühlschrank KS120.4A+EB

Beschreibung

Dank LED- Beleuchtung haben Sie immer einen perfekt ausgeleuchteten Innenraum

Energieeffizienzklasse F

4 Sterne Gefrierfach

Nischenhöhe 88cm

wechselbarer Türanschlag



F



SCHLEPP
TÜR

GLAS
BODEN

4

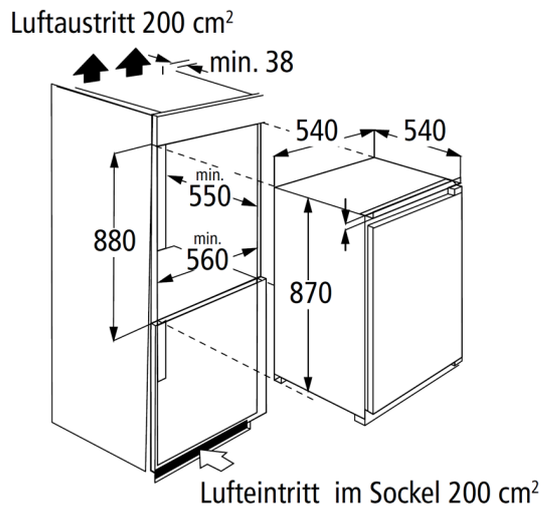
39
dB

Technische Daten	
Geräteart	Einbau-Kühlschrank
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	178 kWh/Jahr
Nutzhalt Gesamt	118 Liter
Nutzhalt Kühlen	104 Liter
Nutzhalt Gefrieren	14 Liter
Sterne Kennzeichnung	4 Sterne
Gefriervermögen in 24 Stunden	2,00 Kg
max. Lagerzeit bei Störungen	10,00 Stunden
Geräuschemission	39 dB(A) re 1 pW
Luftschallemissionsklasse	C
Kühlmittel	R600a
Angabe zum Gerät	Einbau
Ausstattung	
regelbares Thermostat	ja

Ausstattung	
Kompressor	1
wechselbarer Türanschlag	ja
Schleppscharniere	ja
Abtauverfahren Kühlen	automatisch
Abtauverfahren Gefrieren	manuell
Beleuchtung im Kühlraum	ja
Glasablagen Kühlraum	1
Gemüseschublade mit bruchsicherer Glasabdeckung	1
Türablagen	3
Gefrierfachklappen	1
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	87,00 x 54,00 x 54,00 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	94,00 x 57,00 x 57,00 cm
Nettogewicht	29,00 Kg
Bruttogewicht	31,00 Kg
Containermenge	218 Stück
Artikelnummer	20769
EAN Nummer	4030608207699

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

Technische Zeichnungen



Produktdatenblatt / Technische Dokumentation

Haushalt-Geschirrspüler

Name oder Handelsmarke:	Exquisit			
Anschrift des Lieferanten:	GGV Handelsgesellschaft mbH & Co. KG, August-Thyssen-Str. 8, 41564 Kaarst			
Modellkennung:	EGSP6012-EB-030E inox			
Allgemeine Produktparameter:				
Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität (ps)	12	Gesamtabmessungen (in cm)	Höhe	81,5
			Breite	59,8
			Tiefe	58
EEl	55,9	Energieeffizienzklasse	E	
Reinigungsleitungsindex	1,13	Trocknungsleistungsindex	1,07	
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 (h:min)	3.50	Art	Einbaugerät	
Luftschallemissionen in (dB(A) re 1 pW)	49	Luftschallemissionsklasse	C	
Aus-Zustand (W)	0.49	Bereitschaftszustand (W)		
Zeitvorwahl (W)	1.00	vernetzter Bereitschaftszustand (W)		
Mindestlaufzeit der vom Hersteller angebotenen Garantie	2			
Weitere Anaben:				
Weblink zur Webseite des Herstellers:	www.exquisit.de/shop			
Normative Referenz	EN 60436:2020			
	EN 50564:2011			
Verordnung	EU 2019/2017, EU 2019/2022			

09.02.2021



Warenmarke

Exquisit

Modell

EGSP6012-EB-030E inox

Farbe

Inox

EAN

4016572410754

Artikelnummer

816300300

Programme und Funktionen

Anzahl Programme	4
Economy	Ja
Kurzprogramm	90 Min.
Glas-Programm	Ja

Leistung und Energie

Energieeffizienzklasse	E
Energieverbrauch Eco	0,923 kWh/Zyklus
Energieverbrauch 100 Zyklen	92 kWh/100 Zyklen
Energieverbrauch pro Jahr	462,00 kWh/Jahr
Geräusch	49 dB(A) re1pW
Leistungsaufnahme: Ausgeschaltet	0,49 W
Reinigungsindex	1,13
Trocknungs-Index	1,07

Sicherheitsfunktionen

AquaStop	Nachrüstbar
----------	-------------

Zubehör und Ausstattung

Innenauskleidung	Edelstahl
Besteckkorb	Ja
Tassenhalter klappbar	Ja

Elektrischer Anschluß

Spannung / Frequenz	220-240 V~ / 50 Hz
Leistungsaufnahme	1930 W
Länge Stromkabel	150 cm
Prüfzeichen	CE

Maße und Gewichte

Gerätemaß HxBxT	81,5 x 59,8 x 58,0 cm
Verpackungsmaß HxBxT	89,0 x 64,5 x 64,5 cm
Nischenmaß min. HxBxT	82,0 x 60,0 x 58,0 cm
Tiefe bei geöffneter Tür	1150 mm
Gerätegewicht brutto/netto	35,0 / 29,0 kg

Bauform

Bauform	Einbaugerät
Produktgruppe	Geschirrspüler



Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014/EG Anhang IV
Herde/Einbaubacköfen

Marke/Warenzeichen	PKM	
Modellkennung/Name	F7-2X	Einbaubackofen
Energieeffizienz-Klasse ¹⁾	A+++ (sehr effizient) bis D (weniger effizient)	A
bei konventioneller Beheizung/Umluft	ja/ja	(ja/nein)
Energieverbrauch ¹⁾		
Energieverbrauch pro Zyklus im konventionellen Modus	0,74	kWh/Zyklus
Energieverbrauch pro Zyklus im Umluft-Modus	0,7	kWh/Zyklus
Zahl der Backröhren	1	
Zahl der Kochfelder	-	
Nutzbare Volumen der Backröhre	59	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	2	kW
Spannung /Frequenz	220-415V/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

F7-2X



technische Daten	Geräteart	Einbaubackofen	
	Bedienpanel	Edelstahlblende	
	Energieeffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A	
	Energieeffizienzindex (EEI Cavity)	-	
	Energieverbrauch (konventionell)	0,74 KW/h	
	Energieverbrauch (Um-/ Heissluft)	0,70 KW/h	
	Nutzbares Volumen der Backröhre	59,00 Liter	
	Größe des Gerätes	mittel: 35 l ≤ Volumen < 65 l	
	Anzahl Kochfelder	-	
	Durchmesser Kochfelder	-	
	Restwärmeanzeige	-	
Funktionen Backofen	Ober- und Unterhitze, Ober- und Unterhitze mit Umluft, Unterhitze,Auftauen,Oberhitze mit Grill und Umluft,Grill		
Ausstattung	Grill	ja	
	Umluft	ja	
	Heißluft	nein	
	Vollglasinnentüre	ja	
	Teleskopauszüge	nein	
	Timer	nein	
	Backofentür/ Glasschichten	schwarzes Glas	2
	Gehäusekühlung	ja	
	Griff und Knöpfe	Kunststoff	
	Versenkbare Knöpfe	nein	
	Energieeffizienzklasse	A	
	Geräuschemission	< 51 dB(A)	
	max. Leistung/ Spannung/ Frequenz	2,25 kW	220-240V - 50Hz
	Anzahl Seitenracks / Teleskopauszüge	-	-
	Tropfschale/ Grillrost	1	1
Kabellänge in cm	1,5 m		
Schuko-Stecker	ja		
Logistik	Einbaumaße Ofen H x B x T in cm	59,50 x 59,50 x 53,10	
	Verpackungsmaße Ofen H x B x T in cm	66,00 x 66,50 x 58,50	
	Nettogewicht / Bruttogewicht Ofen	28,50 Kg	32,50 Kg
	Containermenge	282	
	Service / Umtausch	2 Jahre	-
	Artikelnummer	23194	
	EAN-Code	4030608231946	



Elektro-Haushaltsgroßgeräte
mit Qualität und Service

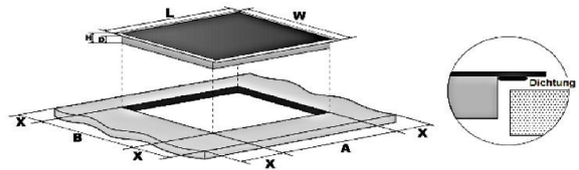
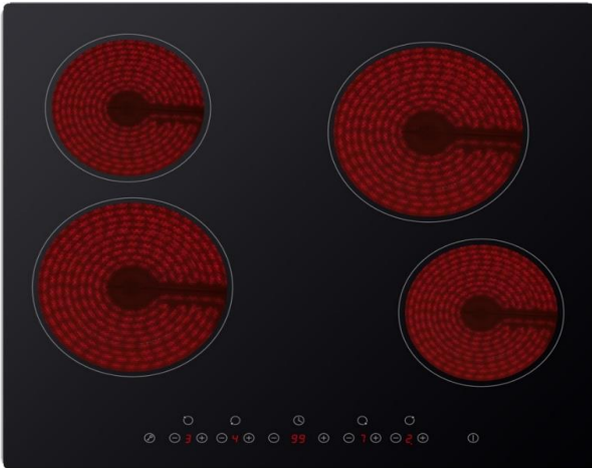
Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014/EG Anhang IV
in Verbindung mit (EU) Nr. 66/2014/EG
Kochmulden

Marke/Warenzeichen		PKM	
Modellkennung/Name		KF4	
Bauform			
Art des Kochfeldes	Kombination	-	(ja/nein)
	Autark	ja	(ja/nein)
	Einbaugerät	ja	(ja/nein)
Trägermaterial	Edelstahl	-	(ja/nein)
	Glaskeramik	ja	(ja/nein)
	Schott-Glas	-	(ja/nein)
Heizelemente	HiLight	ja	(ja/nein)
	Induktion	-	(ja/nein)
	Gas	-	(ja/nein)
Bedienung	Sensorfeld +/-	ja	(Ja/nein)
	Schaltknebel	-	(Ja/nein)
Kochzonen			
Schnellkochplatte/n		-	Stück
Dual-Wokkochplatte/n		-	Stück
Normalkochplatte/n		4	Stück
Sparkochfeld/er		-	Stück
Warmhalteplatte/n		-	Stück
Leistung der Kochzonen			
	Leistung kleines Kochfeld	1200	W
	Leistung großes Kochfeld	1800	W
	Maximale Leistung	6000	W
Nettogewicht		8,5	kg
Elektrischer Anschluss			
Spannung		220-240	V
Anschlusswert		-	W
Absicherung		-	A
Frequenz		50	Hz



Elektro-Haushaltsgroßgeräte
mit Qualität und Service

KF4



L(mm)	W(mm)	H(mm)	D(mm)	A(mm)	B(mm)	X(mm)
590	520	52	48	560	490	50 min.

technische Daten	Geräteart	Glaskeramik-Kochfeld	
	Bedienpanel	Touch Control	
	Material Kochfeld	Keramik Glas	
	Anzahl Kochfelder	4 Kochfelder	
	Durchmesser Kochfelder	2x 192mm, 2x 157mm	
	Leistung kleines Kochfeld	1200W	
	Leistung großes Kochfeld	1800W	
	Maximale Leistung	6000W	
	Eingangsspannung	220-240V	
	Frequenz	50/60 Hz	
Ausstattung	Restwärmeanzeige	ja	
	Heizstufen	je Platte 9	
	Kindersicherung	ja	
	Kabellänge in m	1,20 m	
	Timer	99 Min.	
	Starkstromkabel in cm	120 cm	
	Schuko-Stecker	-	
Logistik	Produktmaße Kochfeld H X B X T in cm	5,20 x 59,00 x 52,00	
	Verpackungsmaße Kochfeld H x B x T in cm	11,50 x 65,00 x 56,00	
	Nettogewicht / Bruttogewicht Kochfeld	8,50 Kg	9,85 Kg
	Containermenge	1584	
	Service / Umtausch	-	
	Artikelnummer	23106	
	EAN-Code	4030608231069	
###	###		



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

Marke/Warenzeichen	PKM	
Modellkennung	S13-60BBPY	
Jährlicher Energieverbrauch (AEEhood)	30,0	kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse	B	
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	14,1	
Klasse für fluiddynamische Effizienz	D	
Beleuchtungseffizienz (LEEhood)	49,0	lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	A	
Fettabscheidegrad	69,0	
Klasse für den Fettabscheidegrad	D	
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	210	m ³ h ⁽¹⁾
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	348	m ³ h ⁽¹⁾
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe	-	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	64	dB ⁽²⁾
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe	-	dB ⁽²⁾
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	-	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



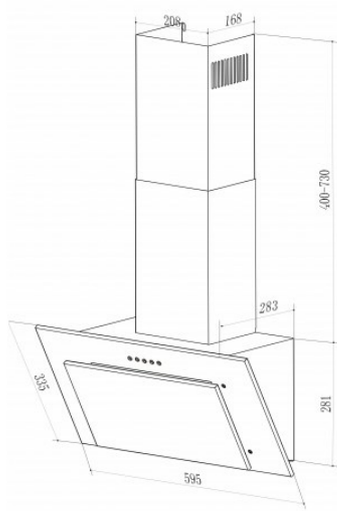


Abbildung ähnlich; Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten

Dunstabzugshaube S13-60BBPY

Technische Daten

Geräteart	Dunstabzugshaube
Energieeffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis F (geringste Effizienz)	B
Material	Metall schwarz lackiert
Einbaubreite in cm	60
Wandmontage	ja
Unterbau	Nein
Deckenmontage	Nein
Drucktasten (Stück)	5

Umluftbetrieb	Ja
Abluftbetrieb *	Ja
Beleuchtung Menge (Stück)	2
Beleuchtungssystem	LED
Art	LED
jährlicher Energieverbrauch in kWh/Jahr (AEHood)	30.0
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	14.1
Fluiddynamische Effizienzklasse	D
Beleuchtungseffizienz (LEhood) in lux/Watt	49.0
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad	69.0
Klasse für den Fettabscheidegrad	D
Luftstrom bei minimaler/ maximaler Geschwindigkeit in m³/h	210,0 / 348,0
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler/ maximaler Geschwindigkeit	54 dB / 64 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (PO) in Watt	0,00
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (PS) in Watt	0,00
Leistungsaufnahme des Lichtsystems (WL) in Watt	3
Anzahl LEDs	2
Anschlußwert in Watt	68
Spannung / Frequenz	220-240V/50Hz
Leistungsaufnahme je Beleuchtungseinheit	2 x 1,5 Watt

Ausstattung

Fettfilter Menge (Stück)	1
--------------------------	---

Material	Aluminium
spülmaschinenfest	ja
Teleskopkamin ausziehbar von bis	40 - 73 cm
Gesamthöhe durch Teleskopkamin in cm	68,1-101,1 cm
benötigte Menge Kohlefilter mit Modelbezeichnung	CF140
mitgeliefertes Zubehör: Rückschlagklappe	ja
mitgeliefertes Zubehör: Abluftschlauch	Ja
mitgeliefertes Zubehör: Kohlefilter	optional
mitgeliefertes Zubehör: Befestigungsmaterial	Ja
mitgeliefertes Zubehör: Bedienungsanleitung	Ja

Logistik / Service

Nettogewicht / Bruttogewicht in Kg	9.00	9.00
EAN Nummer	4030608505092	
Umtausch	2 Jahre	
Geräteabmessungen H x B x T in cm	(68,1-101,1) x 59,5 x 28,3	
Verpackungsabmessungen H x B x T in cm	43 x 62 x 37	
Abmessungen H x B x T in cm	(68,1-101,1) x 59,5 x 28,3	