

Abbildung kann vom Original abweichen



Doppelkochplatte EB-DKF-2

Beschreibung

Der Klassiker unter der Doppelkochplatten

Knebel Bedienung

6 Heizstufen

Restwärmeanzeige

Signallampen

1,40 Meter Kabellänge

Technische Daten

Geräteart	Doppelkochplatte
Bedienpanel	Knebel
Material Kochfeld	Edelstahl
Anzahl Kochfelder	2
Durchmesser Kochfeld vorne	14,50 cm
Durchmesser Kochfeld hinten	18,00 cm
Leistung kleines Kochfeld	1000 Watt
Leistung großes Kochfeld	2000 Watt
Maximale Leistung	3000 Watt
Spannung	220 - 240 Volt
Frequenz	50 Hz

Ausstattung

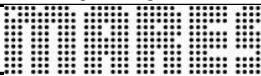
Restwärmeanzeige	ja
Heizstufen	je Platte 6
Kabellänge	140 cm
Schukostecker	ja
Blitzkochplatte	2

Ausstattung	
Signallampen	ja
Abmessungen Aussägung Kochfeld Breite	27,10 cm
Abmessungen Aussägung Kochfeld Tiefe	49,30 cm
Einbautiefe Kochfeld	3,00 cm
Logistik	
Gerätemaß Kochfeld (HxBxT)	4,00 x 29,00 x 51,00 cm
Verpackungsabmessungen Kochfeld (HxBxT)	12,50 x 34,00 x 55,50 cm
Nettogewicht Kochfeld	4,50 Kg
Bruttogewicht Kochfeld	5,50 Kg
Containermenge 40HQ	2660 Stück
Artikelnummer	23045
EAN Nummer	4030608230451

Product Data sheet

Fridges and freezers / Kühl- Gefriergeräte
According to Regulation / Gemäß Verordnung 2019/2016EG

Produkt Datenblatt

Brand name: Markenname:			Model Modell	MEKS82.1E
Supplier: Lieferant:	MARES Marketing S.r.l., Via Malnasca 15, 21100 Varese, IT			
Type of appliance: Art des Geräts:	Built-under Refrigerator/ Unterbaukülschrank			
Low noise appliance: Geräuscharmes Gerät:	NO / NEIN	Type: Bauart:	Built-in / Einbau X	Free standing / Freistehend
Wine cooler: Weinschrank:	NO / NEIN	Different cooling appliance: Anderes Kühlgerät:	YES / JA X	NO / NEIN

General product parameters / Allgemeine Produkt Parameter:

Parameter 1	Value / Wert		Parameter 2	Value / Wert		
Overall dimensions in mm: Gesamtabmessungen in mm:	Height / Höhe (mm)		Usable content (l) Nutzinhalt (l)	82		
	Width / Breite (mm)					
	Depth / Tiefe (mm)					
Energy efficiency Index: Energie Effizienz Index:	99,8	Energy efficiency Class: Energie Effizienzklasse:	(A/B/C/D/E/F/G)	E		
Airborne noise emission: in dB(A) re 1 pW Luftschallemission:	39	Airborne noise emission class: Luftschallmissionsklasse:	(A/B/C/D)	C		
Yearly energy cons. in kWh: Jährl. Energieverbr. in kWh:	146,37	Climate class: Klimaklasse:	(SN/N/ST/T)	ST		
Min. ambient temperature: Min. Umgebungstemperatur:	16°C	Maximum ambient temperature: Maximale Umgebungstemperatur:		38°C		
Winter switching: Winterschaltung:	YES / JA	NO / NEIN				

Compartment Parameter / Fachparameter:

Pantry compartment: Speisekammerfach:	Content (l) / Inhalt (l)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. / Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
	-	-	-	-
Wine storage compartment: Wein Lagerfach:	Content (l) / Inhalt (l)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. / Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
	-	-	-	-
Basement compartment: Kellerfach:	Content (l) / Inhalt (l)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. / Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
	-	-	-	-
Fresh food compartment: Lagerfach f. frische Lebensm.	Content (l) / Inhalt (l)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. / Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
	68	+4°C	-	A
Cold compartment: Kälte Lagerfach:	Net Content (l) / Inhalt (l)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. / Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
	-	-	-	-
Star rating: 3-star Sterne Bewertung: 3-Sterne	Net Content (l) / Inhalt (l)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. / Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
	14	-18°C	-	M
Compartm. w. variable Temp. Fach mit variabler Temp.:	Content (l) / Inhalt (l)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. / Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
	-	-	-	-
For 4-Star compartments: Für 4-Sternefächer:	Fast Freezing function: Schnelleinfrierfunktion:	YES / JA	NO / NEIN	

Light source parameter / Lichtquellenparameter:

Type of light source: Art der Lichtquelle:	Standard Bulb / Lampe	LED Lamp / LED Lampe	Energy-Efficiency Cl. / Energieeffizienz Klasse	
		X	(A/B/C/D/E/F/G)	Out of scope of EU 2019/2020 and EU 2019/2015
Minimum warranty period: Minimum Garantielaufzeit:	12 Months / 12 Monate		24 Months / 24 Monate	Others / Andere
			X	

Legend / Legende: X = APPLICABLE / ZUTREFFEND

Weblink to the Manufacturer / Supplier / Weblink zum Hersteller / Lieferant: www.maresgroup.com



Elektro-Haushaltsgroßgeräte
mit Qualität und Service

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

Marke/Warenzeichen	PKM	
Modellkennung/Name	EB-DKF-2	
Bauform		
Art des Kochfeldes	Kombination	nein (ja/nein)
	Autark	ja (ja/nein)
	Einbaugerät	ja (ja/nein)
Trägermaterial	Edelstahl	ja (ja/nein)
	Glaskeramik	nein (ja/nein)
	Schott-Glas	nein (ja/nein)
Heizelemente	HiLight	nein (ja/nein)
	Induktion	nein (ja/nein)
	Gas	nein (ja/nein)
Bedienung	Sensorfelder +/-	nein (Ja/nein)
	Schalterknebel	ja (Ja/nein)
Kochzonen		
Schnellkochplatte/n	2	Stück
Dual-Wokkochplatte/n	-	Stück
Normalkochplatte/n	-	Stück
Sparkochfeld/er	-	Stück
Warmhalteplatte/n	-	Stück
Leistung der Kochzonen		
Leistung kleines Kochfeld	1000	W
Leistung großes Kochfeld	2000	W
Maximale Leistung	3000	W
Nettogewicht		kg
Elektrischer Anschluss		
Spannung	230-240	V
Leistung	3	KW
Frequenz	50	Hz



Elektro-Haushaltsgroßgeräte
mit Qualität und Service

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2016 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Kühlgeräten

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: Mares

Anschrift des Lieferanten: MARES Marketing S.r.l., Via Malnasca 15, 21100 Varese, IT

Modellkennung: MEKS82.1E

Art des Kühlgeräts:

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

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Gesamtabmessungen (in Millimeter)	Höhe	815	Gesamtrauminhalt (in dm ³ oder l)	82
	Breite	495		
	Tiefe	550		
EEI	100	Energieeffizienzklasse	E	
Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW)	39	Luftschallemissionsklasse	C	
Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a)	147	Klimaklasse:	subtropische Zone	
Mindestumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät ge- eignet ist	16	Höchstumgebungstempe- ratur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist	38	
Winterschaltung	Nein			

Fachparameter:

Fachtyp	Fachparameter und #werte			
	Rauminhalt des Fachs (in dm ³ oder l)	Empfohle- ne Tempe- raturein- stellung für eine optimier- te Lebens- mittellage- rung (in °C) Diese Ein- stellungen dürfen nicht im Wider- spruch zu den Lager- bedingun- gen nach Anhang IV	Gefrierver- mögen (in kg/24h)	Defrosting type (au- to-defrost=A, ma- nual defrost=M)

				Tabelle 3 stehen				
Speisekammerfach	Nein	-	-	-	-	-		
Weinlagerfach	Nein	-	-	-	-	-		
Kellerfach	Nein	-	-	-	-	-		
Lagerfach für frische Lebensmittel	Ja	68,0	4	-		A		
Kaltlagerfach	Nein	-	-	-	-	-		
Null-Sterne- oder Eisbereiterfach	Nein	-	-	-	-	-		
Ein-Stern-Fach	Nein	-	-	-	-	-		
Zwei-Sterne-Fach	Nein	-	-	-	-	-		
Drei-Sterne-Fach	Ja	14,0	-18	-		M		
Vier-Sterne-Fach	Nein	-	-	-	-	-		
Zwei-Sterne-Abteil	Nein	-	-	-	-	-		
Fach mit variabler Temperatur	-	-	-	-	-	-		
Lichtquellenparameter:								
Art der Lichtquelle				LED				
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: http://www.maresgroup.com/								