	D () () D () 1 () (1/ 1/ 1/
Hob	Data sheet / Datenblatt	Kochfeld

According to Regulation 66/2014EC

Nach Verordnung 66/2014EU

Brand name		20	SPEK	Ta	0
Warenzeichen	'	K C	SPER	La	
Type / Model Typ / Modell	KM 9120EN				
Type of appliance Art des Gerätes	х		-		
Number of heating zones / surfaces / burners Anzahl der Kochzonen / Kochflächen / Brenner	2				
Heating technologie Heiztechnik	solid plates Kochplatten radiant Strahler induction Induktion				
Vitro ceramic hob / Glaskeramik Kochfeld	Ø 1 Ø 2 Power/Leistg. W Energy Cons		Cons.		
Cooking Zones data	16.5 cm	-	1200	176.3	Wh/kg
Kochzonen Daten	20 cm	-	1800	181.6	Wh/kg
Energy consumption of hob Energieverbrauch Kochmulde / Kochfeld	EC 179			Wh/kg	
Net weight / Netto Gewicht 4.3				kg	
Power consumption standby mode: Energieverbrauch im Standby-Modus:			N/A		
Power consumption off mode:			<0.5W		
Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus:			~0.500		
Time after which the equipment reaches automatically standby mode: Zeit, nach der das Gerät automatisch in den Standby-Modus wechselt:			N/A		
Time after which the equipment reaches automatically off mode: Zeit, nach der das Gerät automatisch in den ausgeschalteten Modus wechselt:			<20min		

NEG-Novex Großhandelsgesellschaft für Elektro- und Haustechnik GmbH, Chenover Str. 5, D-67117 Limburgerhof

fi200713ATL AHW-2M2-30-1



Vinzenz

Domino-Glaskeramikkochfeld

KM 9120 EN

- + 6 Leistungsstufen
- + Restwärmeanzeige
- + Überhitzungsschutz
- + Breite: 29 cm
- + steckerfertig









AUSSTATTUNG

Ausführung	Glaskeramik / Halogen
Leistungsstufen	6
Steuerung	Knebel
Anzahl der Kochzonen	2
Zweikreiszone / Bräterzone	Nein / Nein

BESONDERHEITEN

Restwärmeanzeige	Ja
Überhitzungsschutz	Ja
Automatische Abschaltung	Nein
Kindersicherung	Nein
Timer	Nein

TECHNISCHE DATEN

Spannung / Frequenz	220-240V / 50Hz
Anschlusswert Kochfeld	max. 3000 W
Technische Daten der Kochzonen	1 x Ø 200 mm / 1800 W
	1 x Ø 165 mm / 1200 W
Anschlusskabel	mit Stecker
Kabellänge	150 cm

ABMESSUNGEN

Gerätemaße (H x B x T) / Gewicht	5 x 29 x 51 cm / 4,3 kg
Ausschnittmaße Kochfeld (H x B x T)	27,5 x 49 cm
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	13 x 55,5 x 34,5 cm / 5,2 kg

ARTIKELNUMMER	EAN
KM9120EN	4260287648869



Palmina Mikrowelle unterbaufähig

MW 700

- + Als Unterbau und Standgerät nutzbar
- + 20 Liter Garraum
- + 5 Leistungsstufen
- + Auftaufunktion
- + 35 Minuten Timer mit Endsignal

TECHNISCHE DATEN

Max. Leistung Mikrowelle	700 Watt
Max. Aufnahmeleistung	1050 Watt
Spannung / Frequenz	220 - 240 V / 50 Hz
Kabellänge	100 cm

AUSSTATTUNG

20 Liter
Edelstahl
silber lackierter Stahl & Kunststoff
5
Nein
Nein
Ja
Nein
35 Minuten

ABMESSUNGEN

Gerätemaße (H x B x T) / Gewicht	25,9 x 44 x 34,9 cm/10,5 kg
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	38 x 48,8 x 29,1 cm/11,5 kg
Maße Garraum (H x B x T)	17,5 x 27,5 x 25,5 cm

ZUBEHÖR

Glas-Drehteller	1, Durchmesser 25,5 cm
-----------------	------------------------

ARTIKELNUMMER	FARBE	EAN
MW 700	Edelstahl	4260458241882

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014 Product data sheet according to Regulations (EU) No. 65/2014 Mikrowellen / Microwave Oven

Marke / Warenzeichen Brand / Trademark	Respekta	
Modellkennung / Name Model No. / Model Name	MW700	
Bauform Design Standgerät Floor-standing appliance	Nein No	
Einbaugerät ** Build-in appliance	Ja Yes	
Türanschlag links / rechts Door hinge left / right	Links Left	
Abmessungen Dimension Geräteabmessungen (ohne Rahmen) Dimensions (without frame)	25,90x44x34,90	Höhe x Breite x Tiefe (cm)
Maße Nische Dimensions niche	-	Höhe x Breite x Tiefe (cm)
Garraum / Innenraum Cooking chamber / interior	-	Höhe x Breite x Tiefe (cm)
Durchmesser des Drehtellers Diameter of the turntable	25,5 cm	Ø
Nutzbares Garraumvolumen Usable cooking space volume	20	L
Geräteleistung* Equipment Power Max. Mikrowellenleistung Max. microwave power	700	w
Max. Grilleistung Max. grilling power		W
Anzahl Leistungsstufen Mikrowelle Number of power levels	5	
Elektrischer Anschluss		
Spannung /Frequenz	230 V / 50 Hz	
Energieverbrauch im Standby-Modus Power consumption standby mode:	-	
Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus Power consumption off mode:	0.3W	
Energieverbrauch im vernetzten Standby-Modus Power consumption network standby mode:		
Time after which the equipment reaches automatically off mode: Zeit, nach der das Gerät automatisch in den ausgeschalteten Modus wechselt	-	

Erklärungen / Declaration

- * Die Angaben beziehen sich auf die Normmessmethode nach EN 50304
- ** Beachten Sie bei Geräten für einen Schrankeinbau, dass der Schrank bzw. die Wand tragfähig genug ist.
- 3) Werte ermittelt nach Norm EN 6070

Product Data sheet	Fridges and freezers / Kühl- Gefriergeräte according to Regulation / Gemäss Verordnung 2019/2016EG			Produkt Datenblatt	
Brand name: Markenname:	DOCDOKT 2®		Modell Modell	131100811300-11	
Manufacturer /Supplier: Hersteller / Lieferant:	NEG-Novex Großhandels	Str. 5, D-67117 Limburgerho			
Type of appliance: Art des Geräts:		Built-under Refrigerator/ U	nterbaukühlschrank		
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 parameter	s / Allgemeine Produkt F	Parameter:			
Parameter 1	\	Value / Wert	Parameter 2	Value / Wert	
Overall dimensions in mm:	Hight / Höhe (mm) Width / Breite (mm)	815 495	Usable content (I)	82	
Gesamtabmessungen in mm.	Debth / Tiefe (mm)	550	Nutzinhalt (I)		
Energy efficiency Index: Energie Effizienz Index:	99.8	Energy efficiency Class: Energie Effizienzklasse:	(A/B/C/D/E/F/G)	Е	
Airborne noise emission: in dB(A) re 1 pW <i>Luftschallemission:</i>	39	Airborne noise emission class: Luftschallemissionsklasse:	(A/B/C/D)	С	
Yearly energy cons. in kWh: Jährl. Emergieverbr. in kWh:	146.37	Climate class: Klimakleasse:	(SN/N/ST/T)	ST	
Min.ambient temperature: Min. Umgebg.Temperatur:	16 °C	Maximum ambient temperature: Maximale Umgebungstemperatur:		38 °C	
Winter switching: Winterschaltung:	YES / JA	NO / NEIN X]		
Compartment Parameter / F	achparameter:				
Pantry compartment: Speisekammerfach:	Content (I) Inhalt (I)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung: 	
Wine storage compartm.: Wein Lagerfach:	Content (I) Inhalt (I)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung: 	
Basement compartment: Kellerfach:	Content (I) Inhalt (I)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:	
Fresh food compartment	Content (I) Inhalt (I)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:	

o o in paramont r an amotor / r	шотърштинго сотт			
Pantry compartment: Speisekammerfach:	Content (I) Inhalt (I)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
Wine storage compartm.:	Content (I) Inhalt (I)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
Wein Lagerfach:	-		-	
Basement compartment:	Content (I) Inhalt (I)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
Kellerfach:				
Fresh food compartment	Content (I) Inhalt (I)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
Lagerfach f. frische Lebensm.	68	0~10℃		Auto / Auto
Cold compartment:	Net Content (I) Inhalt (I)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
Kälte Lagerfach:	-			-
Star rating:	Net Content (I) Inhalt (I)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
*** Sterne Bewertung:	14	< - 18 °C		Manual / Manuell
Compartm. w. variable Temp.	Content (I) Inhalt (I)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
Fach mit Variabler Temp.:				
For 4-Star compartments:	Fast Freezing function:	YES / JA	NO / NEIN	
Für 4-Sternefächer:	Schnelleinfrierfunktion:		X	

Light source parameter / Lichtquellenparameter:

Type of light source:	Standard Bulb / Lampe	LED Lamp / Lampe	Energy-Efficiency C	. / Energieeffizienz Klasse
Art der Lichquelle:		X	(A/B/C/D/E/F/G)	Out of scope of EU 2019/2020
				and EU 2019/2015

Minimum warranty period:	12 Months / 12 Monate	24 Months / 24 Monate	Others / Andere
Minimum Garantielaufzeit:		X	

Legend / Legende: X = APPLICABLE / ZUTREFFEND

Weblink to the Manufacturer / Supplier / Weblink zum Herseteller / Lieferant: www.respekta.info

1/1 fi210212





Ilian Unterbaukühlschrank

131100811300-11



- + *** Gefrierfach
- + 82 L Nutzinhalt
- + 82 cm Nischenmaß
- + Wechselbarer Türanschlag
- + Automatisches Abtauverfahren im Kühlteil
- + 2 verstellbare Füße















TECHNISCHE DATEN

Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells	6 - Kühlschrank
Energieeffizienzklasse Skala von A bis G	E
Jahresenergieverbrauch	146 kW/h
Gesamtnutzinhalt aller Frischhalte und Kühlfächer	68 L
Gesamtnutzinhalt aller Gefrierfächer	14 L
Sterne Kennzeichnung	***
Abtauverfahren Kühlteil / Gefrierteil	automatisch / manuell
Max. Lagerzeit bei Störungen	11 Std.
Gefriervermögen in 24 Std.	_
Klimaklasse	ST
Empfohlene Umgebungstemperatur	16 bis 38 °C
Geräuschemission und Geräuschemissionsklasse	39 dB (A) / C
Einbaugerät	Ja / unterbaufähig

AUSSTATTUNG

Regelbares Thermostat	Ja
Kompressor	1
Wechselbarer Türanschlag	Ja
LED-Beleuchtung im Kühlteil	1 Watt
Verstellbare Füße	Ja
Schleppscharniere	Nein
Kabellänge	180 cm
Glasablagen	2
Gemüseschubladen	1
Türablagen	3
Ablage im Gefrierteil	1

ZUBEHÖR

Eierablagen	1
Eiswürfelbereiter	1

BESONDERHEITEN

Dekorrahmen	Ja
-------------	----

ABMESSUNGEN

Gerätemaße (H x B x T) / Gewicht	81,5 x 49,5 x 55 cm / 23,5 kg
Einbaumaße (H x B x T)	82,5 x 50,5 x 57 cm
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	85 x 53 x 58,2 cm / 26,5 kg

ARTIKELNUMMER	MODELL	FARBE	EAN	EPREL
131100811300-11	UKS110-11	Weiß	4262421973714	1787360