	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		1	2		
Heating technologie Heiztechnik	X	solid p Kochp radian Strahl induct	olatten ut er ion		
Vitro ceramic hob / Glaskeramik Kochfeld	Ø1	Ø2	Power/Leistg. W	Energy	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

Produktdatenblatt

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

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: respekta

Anschrift des Lieferanten: NEG-Novex Großhandelsgesellschaft für Elektro- und Haustechnik

GmbH, Chenover Strasse 5, 67117 Limburgerhof, DE

Modellkennung: GSP45TIDM

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert
Nennkapazität ^(a) (ps)	9	Abmessungen in cm	Höhe 82 Breite 45
EEI ^(a)	55,9	Energieeffizienzklas- se ^(a)	Tiefe 57
Reinigungsleistungsin- dex ^(a)	1,125	Trocknungsleistungs- index ^(a)	1,065
Energieverbrauch in kWh [pro Betriebs-zyklus] im eco-Programm bei Kaltwasseranschluss. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0,704	Wasserverbrauch in Litern [pro Betriebszyklus] im eco-Programm. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	9,0
Programmdauer ^(a) (h:min)	3:55	Art	Einbaugerät
Luftschallemissio- nen ^(a) (dB (A) re 1 pW)	49	Luftschallemissions- klasse ^(a)	С
Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)	0,49	Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)	-
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	1,00	Vernetzter Bereit- schaftsbetrieb (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: www.respekta.info

⁽a) für das eco-Programm.

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht, und zwar ab dem 01



EPREL-Eintragungsnummer 734873 https://eprel.ec.europa.eu/qr/734873

Lieferant: NEG Novex Großhandelsgesellschaft für Elektr Website: www.respekta.info

o- und Haustechnik GmbH (Hersteller)

Kundenbetreuung:

Name: NEG-Novex Großhandelsgesellschaft für Elektro- u Website: www.respekta.de

nd Haustechnik GmbH

E-Mail-Adresse: produktmanagement@neg-novex.de Telefonnummer: 06232298500

Anschrift:

Chenover Strasse 5 67117 Limburgerhof

Deutschland





Katha

Einbaugeschirrspüler, 45 cm mit Display, teilintegriert

GSP 45 TID M

- + 6 Programme
- + Vollelektronische Steuerung



- + 2 Sprühebenen
- + Startzeitvorwahl (3/6/9/12 Std.)
- + LED-Display









TECHNISCHE DATEN

Anzahl der Maßgedecke	9
Energieeffizienzklasse Skala A – G	E
Energieverbrauch Eco Programm bei 100 Programmzyklen	70 kW/h
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,49 W
Leistungsaufnahme im Modus Zeitvorwahl	1,00 W
Wasserverbrauch Eco Programm pro Zyklus	9 L
Reinigungsleistungsindex	1,125
Trocknungsleistungsindex	1,065
Standardprogramm	ECO 45°C
Dauer Eco Programm in h:min	03:55
Geräuschemission / Geräuschemissionsklasse	49 dB(A)/C
Einbaugerät	Ja

AUSSTATTUNG

rostfreier Edelstahl
Edelstahl
Intensiv (03:25), Universal (02:55), Eco (03:55), Glas (02:00) Kurzprogramm (00:30), 90 Min. Programm (01:30)
Elektroniktasten
LED-Display mit Indikatorlampen
50 mm
138 cm
150 cm
150 cm
Ja
klappbar
2
1

BESONDERHEITEN

Halbe Beladung	Ja
Startzeitvorwahl	3 / 6 / 9 / 12 Stunden
Restlaufanzeige	Nein
Kindersicherung	Nein
Klarspüler und Regeneriersalzanzeige	Ja
Überlaufschutz	Ja

ZUBEHOR	EAN
Sicherheitszulaufschlauch (Aquastop)	4016417043888

ABMESSUNGEN

Gerätemaße (H x B x T) / Gewicht	81,5 x 44,8 x 57 cm / 30,5 kg
Einbaumaße (H x B x T)	82 – 86,5 x 45 x 58 cm
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	87,2 x 48,5 x 63,5 cm / 35 kg

ARTIKELNUMMER	AUSSTATTUNG	EAN
GSP45TIDM	ohne Aquastop	4260683871830
GSP45TIDMAS	mit Aquastop	4260683877009

EN - PRODUCT INFORMATION SHEET					
Supplier's name or trade mark:			respekta	1	
Supplier's address:		•			
Model identifier:	131200881400-10				
Type of refrigerating appliance:					
Low-noise appliance:		No	Design type:		Built-in
Wine storage appliance:		No	Other refrigerating appliance	:	Yes
	G	eneral produ	ct parameters:		
Parameter	1	Value	Parameter		Value
	Height	875	Total volume (dm³ or I)		
Overall dimensions (millimetre)	Width	540			112
	Depth	545			
EEI		100	Energy efficiency class		E
Airborne acoustical noise emissions (pW)	dB(A) re 1	38	Airborne acoustical noise em	ission class	С
Annual energy consumption (kWh/a)		148	Climate class:		temperate/
Minimum ambient temperature (°C), for refrigerating appliance is suitable	r which the	16	Maximum ambient temperatu which the refrigerating applia	re (°C), for ince is suitable	32
Winter setting		No			
		Compartmen	t Parameters:		
			Compartment paramet	ers and values	
Compartment type		Compartm ent Volume (dm³ or I)	Recommended temperature setting for optimised food storage (°C) These settings shall not contradict the storage conditions set out in Annex IV, Table 3	Freezing capacity (kg/24 h)	Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M)
Pantry	No	0.0	17	-	М
Wine storage	No	0.0	12	-	М
Cellar	No	0.0	12	-	M
Fresh food	Yes	96.0	4	-	Α
Chill	No	0.0	2	-	M
0-star or ice- making	No	0.0	0	-	M
1-star	No	0.0	-6	-	M
2-star	No	0.0	-12	-	M
3-star	No	0.0	-18	-	M
4-star	Yes	16.3	-18	2.6	M
2-star section	No	0.0	-12	-	M
Variable temperature compartment	No	0.0	-	-	M
E 46 6 111	FC	OR 4-STAR CO	OMPARTMENTS		<u> </u>
Fast freeze facility					Yes
Number of standard wine heatt	F	or wine stora	ige appliances		
Number of standard wine bottles		in his a commen			-
Light source parameters(a,b):				LED	
Type of light source			LED		
Energy efficiency class Minimum duration of the guarantee offered by the manufacturer:			F 24		
Minimum duration of the guarantee offered by the manufacturer: Additional information: EN			EN 60704 2	-14/EN 60704-3	
Weblink to the manufacturer's website, where the information in point 4(a) Annex of Regulation (EU) 2019/2019b is found: : WWW.RESPEKTA.INFO					
(a) as determined in accordance with Co	mmission Dele	egated Regula	tion (EU) 2019/2015 (2).		

DE - PRODUKTINFORMATIONSBLATT						
Name oder Warenzeichen des Lieferan	ten:	respekta				
Adresse des Lieferantenb:		-				
Modellbezeichnung:		131200881400-10				
Typ des Kühlgeräts:						
Geräuscharmes Gerät:		Nein	Ausführung:		Eingebaut	
Weinlagergerät:		Nein	Sonstiges Kühlgerät:		Ja	
	Al	Igemeine Pro	duktparameter:			
Parameter		Wert	Parameter		Wert	
	Höhe	875	Gesamtvolumen (dm³ oder I)			
Gesamtabmessungen (Millimeter)	Breite	540			112	
	Tiefe	545				
EEI		100	Energieeffizienzklasse		E	
Luftschallemissionen (dB(A) re 1 pW)		38	Luftschallemissionsklasse		С	
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/a)		148	Klimaklasse: tem		temperiert/	
Minimale Umgebungstemperatur (°C), Kühlgerät ausgelegt ist	für die das	16	Maximale Umgebungstempe die das Kühlgerät ausgelegt	Maximale Umgebungstemperatur (°C), für die das Kühlgerät ausgelegt ist		
Wintereinstellung		Nein				
		Fachpa	rameter:			
			Fachparameter (ınd -werte		
Typ des Fachs		Fachvolum en (dm³ oder I)	Empfohlene Temperatureinstellung je nach zu kühlenden Lebensmitteln (°C) Diese Einstellungen dürfen nicht im Widerspruch zu den Lagerungsbedingungen gemäß Anhang IV, Tabelle 3 stehen		Abtauungstyp (A = Auto-Abtauung, M = manuelle Abtauung)	
Speisekammer	Nein	0.0	17	-	М	
Weinlager	Nein	0.0	12 -		М	
Keller	Nein	0.0	12 -		М	
Frischkost	Ja	96.0	4 -		Α	
Kühlen	Nein	0.0	2 -		M	
0 Sterne oder Eisherstellung	Nein	0.0	0	-	М	
1 Stern	Nein	0.0	-6	-	M	
2 Sterne	Nein	0.0	-12	-	М	
3 Sterne	Nein	0.0	-18	-	M	
4 Sterne	Ja	16.3	-18	2.6	М	
2-Sterne-Bereich	Nein	0.0	-12 -		M	
Fach mit variabler Temperatur	Nein	0.0	-	-	M	
		FÜR 4-STER	NE-FÄCHER			
Schnellgefrierfunktion					Ja	
		Für Weinla	agergeräte			
Anzahl der Standardweinflaschen					-	
		Lichtquellen	parametera,b:			
Art der Lichtquelle					LED	
Energieeffizienzklasse F				F		
Mindestdauer der Herstellergarantie:			24			
			EN 60704-2	EN 60704-2-14/EN 60704-3		
Weblink zur Website des Herstellers mit den Informationen aus Punkt 4(a) Anhang der Verordnung (EU) 2019/2019b: : WWW.RESPEKTA.INFO						
a) wie gemäß der von der EU-Kommission erlassenen Delegierten Verordnung (EU) 2019/2015 (2) festgelegt. b) Eventuelle Änderungen an diesen Punkten gelten nicht als relevant für die Zwecke von Artikel 4 Nummer 4 der Verordnung (EU) 2017/1369. c) Wenn die Produktdatenbank den endgültigen Inhalt dieses Feldes automatisch generiert, muss der Lieferant diese Angabe hier nicht eintragen.						





Stellan Einbaukühlschrank mit **** Gefrierfach

131200881400-10



- + 88 cm Nischenmaß
- + **** Gefrierfach
- + 112 L Nutzinhalt im Kühlteil
- + Wechselbarer Türanschlag
- + Schnellgefrierfunktion















TECHNISCHE DATEN

Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells	7 – Kühl-/Gefriergerät
Energieeffizienzklasse Skala von A bis G	E
Jahresenergieverbrauch	148 kW/h
Gesamtnutzinhalt aller Frischhalte und Kühlfächer	96 L
Gesamtnutzinhalt aller Gefrierfächer	16 L
Sterne Kennzeichnung	***
Abtauverfahren Kühlteil / Gefrierteil	automatisch / manuell
Max. Lagerzeit bei Störungen	7 Std.
Gefriervermögen in 24 Std.	2,6 kg
Klimaklasse	N
Empfohlene Umgebungstemperatur	16 bis 32 °C
Geräuschemission und Geräuschemissionsklasse	38 dB (A) / C
Einbaugerät	Ja

AUSSTATTUNG

Regelbares Thermostat	Ja
Kompressor	1
Wechselbarer Türanschlag	Ja
LED-Beleuchtung im Kühlteil	2 Watt
Verstellbare Füße	Nein
Schleppscharniere	Ja
Kabellänge	210 cm
Glasablagen	3
Gemüseschubladen	1
Türablagen	3
Ablage im Gefrierteil	1

BESONDERHEITEN

Schnellgefrierfunktion

ZUBEHÖR

Eierablagen	1
Eiswürfelbereiter	1

ABMESSUNGEN

Gerätemaße (H x B x T) / Gewicht	87,5 x 54 x 54,5 cm / 28 kg
Einbaumaße (H x B x T)	88 - 89,5 x 56 - 57 x 55 cm
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	93,9 x 58,4 x 57,7 cm / 30 kg

ARTIKELNUMMER	MODELL	FARBE	EAN	EPREL
131200881400-10	KS88.4-10	Weiß	4262376918785	1847391