

Zeno Domino-Kochmulde

KM 9111EN

- + 6 Leistungsstufen
- + Steckerfertig
- + Edelstahl Oberfläche
- + Breite: 29 cm
- + Zwei Kochplatten 145 mm und 180 mm







AUSSTATTUNG

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

TECHNISCHE DATEN

Spannung / Frequenz	220-240V / 50Hz
Anschlusswert Kochfeld	max. 3000 W
Technische Daten der Kochzonen	1 x Ø 145 mm / 1000 W
	1 x Ø 185 mm / 2000 W
Anschlusskabel	mit Schutzkontakt - Stecker
Kabellänge	150 cm

ABMESSUNGEN

Gerätemaße (H x B x T) / Gewicht	4 x 29 x 51 cm / 4,7 kg
Ausschnittmaße Kochfeld (B x T)	27 x 49 cm
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	12,5 x 34 x 57 cm / 5,6 kg

ARTIKELNUMMER	EAN
KM9111EN	4897014606603

According to Regulation 66/2014EC

Nach Verordnung 66/2014EU

rand name Respekta®					
Warenzeichen		Г	CSPCN	La	
Type / Model			KM 9111EN		
Typ / Modell			KIVI 9111EN		
	х	electri			
Towns of smallers as		elektri			
Type of appliance Art des Gerätes			eramic e <i>ramik</i>		
7 11 400 05,4.00		gas	oranni.		
		Gas			
Number of heating zones / surfaces / burners			2		
Anzahl der Kochzonen / Kochflächen / Brenner			2		
	х	solid p			
Heating technologie		radian	t		
Heiztechnik		Strahl			
		induct			
Vitro ceramic hob / Glaskeramik Kochfeld	Induktion Ø 1 Ø 2 Power/Leistg. W Energy Cons		Cons.		
Cooking Zones data	14.5 cm	_	1000	185	Wh/kg
Kochzonen Daten	18 cm	_	2000	186,8	Wh/kg
				,.	Wh/kg
					9
					Wh/kg
Energy consumption of hob	EC	:			
Energieverbrauch Kochmulde / Kochfeld	electric		185,9		Wh/kg
Power consumption standby mode:					N/A
Energieverbrauch im Standby-Modus:			IN/A		
Power consumption off mode:	Power consumption off mode:			<0.5\M	
Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus:				<0.5W	
Time after which the equipment reaches automatically standby mode:				N/A	
Zeit, nach der das Gerät automatisch in den Standby-Modus wechselt:				IN/A	
Time after which the equipment reaches automatically off mode:			.00 :		
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

fi190515ATL AHB-2M-30

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				
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 l)		
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 emission 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	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		,
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 F		
Energy efficiency class Minimum duration of the guarantee offered by the manufacturer:				<u>⊦</u> 24	
Additional information:				EN 60704-2-14/EN 60704-3	
Weblink to the manufacturer's website, w	here the infor	mation in point	t 4(a) Annex of Regulation (EU)		
(a) as determined in accordance with Co	mmission Dele	egated Regula	tion (EU) 2019/2015 (2).		

DE - PRODUKTINFORMATIONSBLATT								
Name oder Warenzeichen des Lieferan	Name oder Warenzeichen des Lieferanten:			respekta				
Adresse des Lieferantenb:								
Modellbezeichnung:		131200881400-10						
Typ des Kühlgeräts:								
Geräuscharmes Gerät:		Nein	Ausführung:		Eingebaut			
Weinlagergerät:		Nein	Sonstiges Kühlgerät:		Ja			
	Al	Igemeine Pro	duktparameter:	uktparameter:				
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: t		temperiert/			
Minimale Umgebungstemperatur (°C), Kühlgerät ausgelegt ist	für die das	16	Maximale Umgebungstemperatur (°C), für die das Kühlgerät ausgelegt ist		32			
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				
Mindestdauer der Herstellergarantie:			24					
Zusätzliche Informationen:			EN 60704-2-14/EN 60704-3					
Weblink zur Website des Herstellers mit o WWW.RESPEKTA.INFO	den Informatio	nen aus Punk	t 4(a) Anhang der Verordnung (
a) wie gemäß der von der EU-Kommissic b) Eventuelle Änderungen an diesen Pun 2017/1369. c) Wenn die Produktdatenbank den endg eintragen.	kten gelten ni	cht als relevar	nt für die Zwecke von Artikel 4 N	lummer 4 der Ver	• , ,			





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