



Oliver Singleküche 100 cm

Korpus Grau Matt &
Arbeitsplatte Granit Optik

- + Maße gesamt (H x B x T) 200 x 100 x 60 cm
- + Wechselseitig aufbaubar
- + Elegante, dünne mattschwarze Metallgriffe
- + Auszüge und Türscharniere mit Soft-Close Funktion
- + Ausgestattet mit Domino-Glaskeramikkochfeld
- + Mit hochwertiger Mineralite-Einbauspüle in schwarz
- + Optional mit Mikrowelle erhältlich

AUSSTATTUNG

1 Kochfeldunterschrank mit Schublade	50 cm
1 Spülenunterschrank	50 cm
1 Oberschrank	40 cm
1 Mikrowellen-Umbauschrank mit Lifttür	60 cm
1 Arbeitsplatte ohne Ausschnitte	100 cm, 38 mm Stärke
1 Mineralite-Einbauspüle OHIO50X44S	50 x 44 cm mit Ab- und Überlaufgarnitur

Korpus

GRAU
MATT

Arbeitsplatte

GRANIT
OPTIK

Front

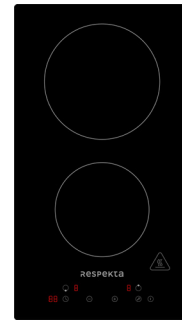
GRAU
MATT

BESONDERE MERKMALE

- + Versehen mit modernen, dünnen mattschwarzen Stangengriffen aus Metall
- + Alle Scharniere und Auszüge mit Soft-Close Funktion
- + Ausgestattet mit rahmenlosem Domino-Glaskeramikkochfeld
- + Mit schwarzer Einbauspüle aus Mineralite
- + Arbeitshöhe 90 cm
- + Optional mit Mikrowelle erhältlich

BENNET – DOMINO GLASKERAMIKKOCHFELD KM 9130T - 28

2 Platten	
Leistungsstufen	9
Steuerung	Touch Control
Kindersicherung	Ja
Anschlusskabel mit Stecker	Ja



JANA – EINBAUMIKROWELLE MW800G

Maximale Leistung	800 W
Garraum Volumen	20 Liter
Leistungsstufen	5 + 8 Automatik Programme
Grill	Ja
Kindersicherung	Ja
Auftaufunktion	Ja
Digitaler Timer	95 Minuten



ARTIKELNUMMER	FARBE	EAN
Ohne Mikrowelle		
KB100GRGM	Grau Matt	4262422199663
Inklusive Mikrowelle		
KB100GRGMMI	Grau Matt	4262422199700



Bennet Rahmenloses Domino-Glaskeramikkochfeld

KM 9130T - 28

- + 9 Leistungsstufen
- + Touch Control Steuerung
- + Restwärmeanzeige
- + Automatische Abschaltung
- + 99 Minuten Timer
- + Kindersicherung



Timer 99 Minuten

AUSSTATTUNG

Ausführung	Glaskeramik / Halogen
Leistungsstufen	9
Steuerung	Touch Control
Anzahl der Kochzonen	2
Zweikreiszone / Bräterzone	Nein / Nein

BESONDERHEITEN

Restwärmeanzeige	Ja
Überhitzungsschutz	Ja
Automatische Abschaltung	Ja
Kindersicherung	Ja
Timer	99 Minuten

TECHNISCHE DATEN

Spannung / Frequenz	220–240V / 50Hz
Anschlusswert Kochfeld	max. 3000 W
Technische Daten der Kochzonen	1 x Ø 190 mm / 1800 W
	1 x Ø 155 mm / 1200 W
Anschlusskabel	mit Stecker
Kabellänge	167 cm

ABMESSUNGEN

Gerätemaße (H x B x T) / Gewicht	5 x 29 x 52 cm / 4,3 kg
Ausschnittmaße Kochfeld (H x B x T)	27 x 49 cm
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	11,5 x 58 x 37,5 cm / 5,5 kg

ARTIKELNUMMER

KM9130T-28

EAN

4260683875197



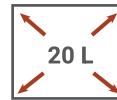
Jana Einbaumikrowelle Glasfront schwarz

MW 800G

- + 20 Liter Garraum aus Edelstahl
- + 95 Min Digitaltimer mit Endsignal
- + Kindersicherung
- + Grill mit 2 Kombigarenfunktionen
- + 5 Leistungsstufen
- + 8 Automatik Programme + Auftaufunktion



Timerlänge bis zu
95 Minuten



Grill

TECHNISCHE DATEN

Max. Leistung Mikrowelle	800 Watt
Max. Ausgangsleistung Grill	1000 Watt
Max. Aufnahmeleistung	1250 Watt
Spannung / Frequenz	220 – 240 V / 50 Hz
Kabellänge	125 cm

AUSSTATTUNG

Volumen Garraum	20 Liter
Material Garraum	Edelstahl
Material Gehäusefront	schwarzes Glas & Kunststoff
Leistungsstufen	5
Grill	Ja, mit 2 Kombigarenfunktionen
Automatik Programme	8
Auftaufunktion	Ja
Kindersicherung	Ja
Timer	95 Minuten

ABMESSUNGEN

Gerätemaße (H x B x T) / Gewicht	38,8 x 59,5 x 34,4 cm / 15 kg
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	65 x 40,4 x 44,9 cm / 17,5 kg
Maße Garraum (H x B x T)	21,8 x 31,4 x 29,5 cm

ZUBEHÖR

Glas-Drehteller	1, Durchmesser 24,5 cm
Einbaurahmen	1
Grillrost	1

ARTIKELNUMMER	FARBE	EAN
MW 800G	schwarz	4260683870444

Hob**Data sheet / Datenblatt****Kochfeld**

According to Regulation 66/2014EC

Nach Verordnung 66/2014EU

Brand name <i>Warenzeichen</i>		RESPEKTA®					
Type / Model <i>Typ / Modell</i>		KM9130T-28					
Type of appliances <i>Art des Gerätes</i>		X	electric <i>Elektrisch</i>				
			gas <i>Gas</i>				
Number of heating zones / surfaces / burner <i>Anzahl der Kochzonen / Kochflächen / Brenner</i>		2					
Heating technologie <i>Heiztechnik</i>			solid plates <i>Kochplatten</i>				
		X	radiant <i>Strahler</i>				
			induction <i>Induktion</i>				
Vitro ceramic hob / Glaskeramik Kochfeld		Ø 1	Ø 2	Power/Leistg. W	Energy Cons.		
Cooking Zones data <i>Kochzonen Daten</i>		h	190mm	--	1800	190,7 Wh/kg	
		v	155mm	--	1200	194,2 Wh/kg	
Energy consumption of hob <i>Energieverbrauch Kochmulde / Kochfeld</i>		EC electric hob	192,5			Wh/kg	
Power consumption standby mode: <i>Energieverbrauch im Standby-Modus:</i>		N/A					
Power consumption off mode: <i>Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus:</i>		<0.5W					
Time after which the equipment reaches automatically standby mode: <i>Zeit, nach der das Gerät automatisch in den Standby-Modus wechselt:</i>		N/A					
Time after which the equipment reaches automatically off mode: <i>Zeit, nach der das Gerät automatisch in den ausgeschalteten Modus wechselt:</i>		<20min					

RESPEKTA

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

Marke / Warenzeichen **Respekta**
Brand / Trademark

Modellkennung / Name **MW800G**
Model No. / Model Name

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)	38,8 x 59,5 x 34,4	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	24,5 cm	Ø
Nutzbare Garraumvolumen Usable cooking space volume	20	L

Geräteleistung* | Equipment Power

Max. Mikrowellenleistung Max. microwave power	800	W
Max. Grilleistung Max. grilling power	1000	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:	0.8W
Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus Power consumption off mode:	-
Energieverbrauch im vernetzten Standby-Modus Power consumption network standby mode:	-
Zeit, nach der das Gerät automatisch in den ausgeschalteten Modus wechselt Time after which the equipment reaches automatically off mode:	20 min

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