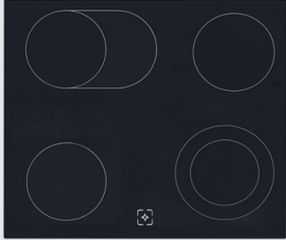


Brand name <i>Warenzeichen</i>	RESPEKTA®			
Type / Model <i>Typ / Modell</i>	MEGA2 EBA			
Number of heat sources <i>Anzahl der Heizquellen</i>	6			
Energy efficiency Index <i>Energieeffizienzindex</i>	EEl	93.9		
Energy Efficiency Class (D to A+++) <i>Energieeffizienzklasse (D to A+++)</i>	EEl cavity	A		
Number of cavities <i>Anzahl Backröhren</i>		1		
Usable volume of cavity (according DIN 60350-1: 2016-10) <i>Nutzvolumen der Backröhre</i>	1	Rate Wert	54	L
Energy consumption per cycle > bottom heat only <i>Energieverbrauch per Zyklus > nur Unterhitze</i>	1	Rate / Unit Wert / Einheit	--	kWh
Energy consumption per cycle > bottom- and upper heat <i>Energieverbrauch per Zyklus > Unter- und Oberhitze</i>	1	Rate / Unit Wert / Einheit	0,73	kWh
Energy cons. per cycle bottom/under heat + air convection <i>Energieverbr. per Zyklus Unter-/Oberhitze + Heissluft</i>	1	Rate / Unit Wert / Einheit	0,8	kWh



Timon Einbau-Herdset Edelstahl

MEGA SET 2 AN

- + Energieeffizienzklasse A
- + 54 Liter Garraum
- + 6 Beheizungsarten
- + Rahmenloses Glaskeramikkochfeld mit Zweikreis und Bräterzone
- + Restwärmeanzeige (Kochfeld)

A



ECO

AUSSTATTUNG – BACKOFEN

Regelbare Temperatur	50° – 250 °C
Beheizungsarten	6
	Ober-/Unterhitze, Ober-/Unterhitze mit Umluft, Grill, Doppelgrill (Oberhitze mit Grill), Doppelgrill mit Umluft, Eco + Backofenlicht
Backofeninnentür	Doppel-Verglasung
Backofentür	schwarzes Glas & Edelstahl
Griff	Aluminium / silber lackiert
Steuerung	Knebel / silber lackiert
Emailliertes Backblech	1
Grillrost	1

AUSSTATTUNG – KOCHFELD

Rahmenloses Glaskeramikkochfeld mit 2-Kreis & Bräterzone	Maximale Leistung: 6100 W
Einstellbare Kochstufen pro Kochzone	6
Restwärmeanzeige	Ja
Technische Daten der Kochfelder	2 x Ø 165 mm / 1200 W
	1 x Ø 165 – 270 mm / 900 – 1100 W
	1 x Ø 160 – 200 mm / 700 – 1000 W

TECHNISCHE DATEN

Energieeffizienzindex pro Garraum (EEI)	93,9
Energieeffizienzklasse pro Garraum (von A+++ bis D)	A
Energieverbrauch pro Zyklus	Konventionell: 0,73 kWh
	Umluft: 0,80 kWh
Anzahl der Garräume	1
Wärmequelle pro Garraum	Elektro
Größe des Geräts	mittel: 35 L ≤ Volumen < 65 L
Luftschallemission	51 dB(A)
Anschlusswert Backofen	2.300 Watt / 220 – 240 V oder 400V / 50Hz
Volumen des Garraums	54 Liter

ABMESSUNGEN

Gerätemaße Backofen (H x B x T) / Gewicht	59 x 59,5 x 55 cm / 31 kg
Einbaumaße Backofen (H x B x T)	58 x 56 x 55 cm
Gerätemaße Kochfeld (H x B x T) / Gewicht	5 x 58 x 51 cm / 8 kg
Ausschnittmaße Kochfeld (H x B x T)	3 x 55,5 x 48 cm
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	79 x 66 x 61 cm / 41,3 kg

ARTIKELNUMMER

MEGASET2AN

EAN

4260287646131



Pero Rahmenloses Glaskeramikkochfeld

KM 4400

- + 9 Leistungsstufen
- + Touch Control Steuerung
- + Restwärmeanzeige u. autom. Sicherheitsabschaltung
- + Timer
- + Kindersicherung

UVP **269,00 €**



AUSSTATTUNG – KOCHFELD

Rahmenloses Glaskeramikkochfeld	Maximale Leistung: 6000 W
Einstellbare Leistungsstufen pro Kochzone	9
Restwärmeanzeige/Überhitzungsschutz	Ja
Technische Daten der Kochfelder	2 x Ø 165 mm / 1200 W
	2 x Ø 200 mm / 1800 W
Steuerung	Touch Control
Kindersicherung	Ja
Autom. Sicherheitsabschaltung	Ja
Timer	Einstellmöglichkeit von 1-99 Minuten

TECHNISCHE DATEN

Eingangsspannung	220-240 V oder 400 V
Frequenz	50 Hz
Anschlusskabel ohne Stecker	150 cm

ABMESSUNGEN

Gerätemaße in cm (H x B x T) / Gewicht	5,5 x 59 x 52 / 8,3 kg
Ausschnittmaße Kochfeld in cm (H x B x T)	4,8 x 56 x 49
Maße mit Verpackung in cm (H x B x T) / Gewicht	11,5 x 69 x 64,5 / 10,2 kg

ARTIKELNUMMER	EAN	UVP
KM4400	4260344976645	269,00 €

nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014 und Verordnung (EU) Nr. 66/2014

Brand name <i>Warenzeichen</i>	RESPEKTA			
Type / Model <i>Typ / Modell</i>	CH 21060 SBZ			
Annual Energy Consumption <i>Jährliche Energieverbrauch</i>	AEC hood	35.2	kWh	
Energy Efficiency Class (D to A+++) <i>Energieeffizklasse (D bis A+++)</i>	EEI hood	B		
Fluid Dynamic Efficiency <i>Fluiddynamische Effizienz</i>	FDE hood	Rate / Class <i>Wert / Klasse</i>	14.2	D
Lighting efficiency (in watts) <i>Beleuchtungseffizienz (in Watt)</i>	LE hood	Rate / Class <i>Wert / Klasse</i>	57	A
Grease Filtering rate (in %) <i>Fettabscheidegrad Wert (in %)</i>		Rate / Class <i>Wert / Klasse</i>	73.5	D
Air flow rate at best efficiency point <i>Luftvolumenstrom im Bestpunkt</i>	Q BEP	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	213.0	m ³ / h
Air pressure at best efficiency point <i>Luftdruck im Bestpunkt</i>	P BEP	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	150	Pa
Maximum air flow <i>Maximaler Luftstrom</i>	Q max	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	377.0	m ³ / h
Working points highest setting <i>Maximaler Luftstrom im Normalbetrieb</i>			377.0	m ³ / h
Working points lowest setting <i>Minimaler Luftstrom im Normalbetrieb</i>			274.7	m ³ / h
Electric power input at best efficiency point <i>Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt</i>	W BEP	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	62.6	W
Nominal power of the lighting system <i>Nennleistung des Beleuchtungssystems</i>	W L	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	1.3	W
Average illumination of the lighting system on the cooking surface <i>Durchschnittl. Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche</i>	E middle	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	72	LUX
Power consumption in standby mode <i>Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand</i>	P s	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	-	W
Power consumption in off mode <i>Leistungsaufnahme im Aus-Zustand</i>	P o	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	0	W
Sound power level <i>Schallleistungspegel</i>	L wa	min./max.dB	54/62	dB
		Min./Max.dB		

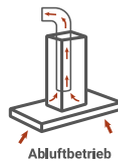
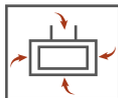
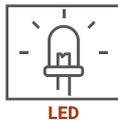
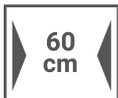


Leila Kopffreie Schräghaube Glas schwarz, 60 cm

CH 21060 SBZ

- + Energieeffizienzklasse B
- + Metallgehäuse mit Glasschirm
- + Breite: 60 cm
- + Schräge Bauform für mehr Kopffreiheit
- + 3 Leistungsstufen
- + LED-Beleuchtung
- + Abluft- und Umluftbetrieb möglich

B



TECHNISCHE DATEN

Jährlicher Energieverbrauch (AEHood)	35,2 kWh
Energieeffizienzklasse	B
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	14,2
Fluiddynamische Effizienzklasse	D
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	57 Lux / Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad	73,5 %
Fettabscheideeffizienzklasse	D
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	274,7 – 377 m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	54 – 62 dB (A)
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0 Watt
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	–

AUSSTATTUNG

Steuerung	Drucktasten
Glasschirm	schwarz
Korpus	Stahlblech schwarz lackiert
Schacht	Stahlblech schwarz lackiert
Leistungsstufen	3
LED Beleuchtung max.	2 x 1 Watt
Rohranschluss (Durchmesser)	150 mm
Spannung / Frequenz	220 – 240 V / 50 Hz
Anschlusswert	70 Watt
Kabellänge	135 cm

ABMESSUNGEN

Gerätemaße (H x B x T) / Gewicht	72,7 – 110,7 x 59,8 x 30,5 cm / 9,7 kg
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	35,4 x 64,8 x 44,3 cm / 11,5 kg

ZUBEHÖR

EAN

Inkl. Metallfettfilter (auswaschbar) 1 x MIZ 7000	4260683870529
Nicht enthalten: Aktiv-Kohlefilter 1 x MIZ 6000	4260683870512
Nicht enthalten: Umluftweiche 1 x ULW 1	4260458247112

ARTIKELNUMMER

FARBE

EAN

CH21060SBZ	schwarz	4260683870406
------------	---------	---------------

Produktdatenblatt		Geschirrspüler/ Dishwasher		Product Data Sheet	
COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2017 with regard to energy labelling of household dishwasher					
Brand / Marke		RESPEKTA®			
Address of supplier/ Adresse des Lieferanten:		NEG-Novex GmbH, Chenoverstr. 5, DE-67117 Limburgerhof			
Model / Modellkennung		GSP60TIDM			
Allgemeine Produktparameter:					
Parameter	Wert	Parameter	Wert		
Rated capacity/ Nennkapazität (a) (ps)	12	Abmessungen in cm	Höhe:	82	
			Breite:	60	
			Tiefe:	57	
EEl (a)	55,9	Energy Efficiency Class/ Energieeffizienzklasse (a)	E (c)		
Cleaning Performance Index/ Reinigungsleistungsindex (a)	1,125	Drying Performance Index/ Trocknungsleistungsindex (a)	1,065		
Energieverbrauch in kWh (pro Betriebszyklus) im eco-Programm bei Kaltwasseranschluss. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Gerätes ab.	0,923	Wasserverbrauch in Litern (pro Betriebszyklus) im eco-Programm. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung der Gerätes und vom Härtegrad des Wassers ab.	11		
Programme duration/ Programmdauer (a) (h:min)	03:40	Typ	Einbau		
Airborne acoustical noise emissions / Geräuschentwicklung (a) (dB(A) re 1 pW)	49	Airborne noise emission class /Luftschallemissionsklasse (a)	C (c)		
Off-mode/ Leistung im AUS Modus (W) (if applicable)	0,49	Standby mode/ Standby Modus (W) (if applicable)	N/A		
Start delay /Startverzögerung (W) (falls zutreffend)	1	Networked Standby mode/ Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W)	N/A		
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) Eco Programm					
(b) Änderungen dieser Angaben werden im Sinne von Artikel 4 Absatz 4 der Verordnung (EU) 2017/1369 nicht als relevant erachtet. Diese Daten dürfen nicht eingegeben werden.					
(c) Wenn die Produktdatenbank automatisch den endgültigen Inhalt dieser Angaben generiert, darf der Lieferant diese Daten nicht eingeben.					
(1) Verordnung (EU) 2019/2022 der Kommission vom 1. Oktober 2019 zur Festlegung von Ökodesign-Anforderungen an Haushaltsgeschirrspüler gemäß der Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und des Rates zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 1275/2008 der Kommission und zur Aufhebung der Verordnung der Kommission (EU) Nr. 1016/2010 (siehe Seite 267 dieses Amtsblatts).					

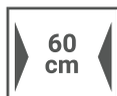


Kari Einbaugeschirrspüler, 60 cm, mit Display, teilintegriert

GSP 60 TID M

- + 6 Programme
- + vollelektronische Steuerung
- + 2 Sprühebene
- + Startzeitvorwahl (3 – 12 Std.)
- + LED-Display

E



TECHNISCHE DATEN

Anzahl der Maßgedecke	12
Energieeffizienzklasse Skala A – G	E
Energieverbrauch Eco Programm bei 100 Programmzyklen	92 kW/h
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,49 W
Leistungsaufnahme im Modus Zeitvorwahl	1,00 W
Wasserverbrauch Eco Programm pro Zyklus	11 L
Reinigungsleistungsindex	1,125
Trocknungsleistungsindex	1,065
Standardprogramm	ECO 45 °C
Dauer Eco Programm in h:min	03:40
Geräuschemission / Geräuschemissionsklasse	49 dB (A) / C
Einbaugerät	Ja

AUSSTATTUNG

Innenraum	rostfreier Edelstahl
Bedienblende	Edelstahl
6 Programme	Intensiv (03:25), Universal (02:55), Eco (03:40), Glas (02:00), 90 Min. Programm (01:30), Kurzprogramm (00:30)
Steuerung	Elektroniktasten
Display	LED-Display mit Indikatorlampen
Höhenverstellbare Füße	50 mm
Länge Ablaufschlauch	138 cm
Länge Zulaufschlauch	150 cm
Kabellänge	150 cm
Verstellbarer Oberkorb	Ja
Tellerhalter	klappbar
Tassenhalter	2
Besteckkorb	1

BESONDERHEITEN

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

ZUBEHÖR

EAN

Sicherheitszulaufschlauch (Aquastop)	4016417043888
--------------------------------------	---------------

ABMESSUNGEN

Gerätemaße (H x B x T) / Gewicht	81,5 x 59,8 x 57 cm / 35 kg
Einbaumaße (H x B x T)	82 – 86,5 x 60 x 58 cm
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	88,4 x 63 x 63,5 cm / 42 kg

ARTIKELNUMMER

AUSSTATTUNG

EAN

GSP60TIDM	ohne Aquastop	4260683871847
GSP60TIDMAS	mit Aquastop	4260683876989

DE - PRODUKTINFORMATIONSBLATT

Parameter		Wert	Parameter		Wert
Parameter		Wert	Parameter		Wert
Gesamtabmessungen (Millimeter)	Höhe	875	Gesamtvolumen (dm ³ oder l)		120
	Breite	540			
	Tiefe	545			
EEI		125	Energieeffizienzklasse		F
Luftschallemissionen (dB(A) re 1 pW)		38	Luftschallemissionsklasse		C
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/a)		185	Klimaklasse:		gemäßigte Zone
Minimale Umgebungstemperatur (°C), für die das Kühlgerät ausgelegt ist		16	Maximale Umgebungstemperatur (°C), für die das Kühlgerät ausgelegt ist		32
Wintereinstellung		Nein			
Fachparameter:					
Typ des Fachs		Fachparameter und -werte			
		Fachvolumen (dm ³ oder l)	Empfohlene Temperatureinstellung je nach zu kühlenden Lebensmittel (°C) Diese Einstellungen dürfen nicht im Widerspruch zu den Lagerungsbedingungen gemäß Anhang IV, Tabelle 3 stehen	Gefrierkapazität (kg/24h)	Abtaugstyp (A = Auto-Abtaugung, M = manuelle Abtaugung)
Speisekammer	Nein	0.0	17	-	M
Weinlager	Nein	0.0	12	-	M
Keller	Nein	0.0	12	-	M
Frischkost	Ja	103.9	4	-	A
Kühlen	Nein	0.0	2	-	M
0 Sterne oder Eisherstellung	Nein	0.0	0	-	M
1 Stern	Nein	0.0	-6	-	M
2 Sterne	Nein	0.0	-12	-	M
3 Sterne	Nein	0.0	-18	-	M
4 Sterne	Ja	16.7	-18	2.6	M
2-Sterne-Bereich	Nein	0.0	-12	-	M
Fach mit variabler Temperatur	Nein	0.0	-	-	M
FÜR 4-STERNE-FÄCHER					
Schnellgefrierfunktion				Nein	
Für Weinlagergeräte					
Anzahl der Standardweinflaschen				-	
Lichtquellenparametera,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 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

KS 88.4

F

- + Energieeffizienzklasse F
- + **** Gefrierfach
- + 121 L Nutzinhalt
- + 88 cm Nischenmaß
- + Wechselbarer Türanschlag
- + Automatisches Abtauen des Kühlteils



TECHNISCHE ANGABEN

Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells	7 – Kühl-/Gefriergerät
Energieeffizienzklasse Skala von A bis G	F
Jahresenergieverbrauch	185 kW/h
Gesamtinhalt aller Frischhalte und Kühlfächer	104 L
Gesamtnutzinhalt aller Gefrierfächer	17 L
Sterne Kennzeichnung	****
Abtauverfahren Kühlteil / Gefrierenteil	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

ZUBEHÖR

Eierablagen	1
Eiswürfelbereiter	1

ABMESSUNGEN

Gerätemaße (H x B x T) / Gewicht	87,5 x 54 x 54,5 cm / 30 kg
Einbaumaße (H x B x T) / Gewicht	88 x 56 x 55 cm
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	93,9 x 58,4 x 57,7 cm / 33 kg

ARTIKELNUMMER

FARBE

EAN

KS88.4	weiß	4260683871748
--------	------	---------------