

Oven	Data sheet / Datenblatt		Backofen	
According to Regulation 65/2014EC		Nach Verordnung 65/2014EU		
Brand name <i>Warenzeichen</i>	RESPEKTA®			
Type / Model <i>Typ / Modell</i>	MEGA5 AN			
Energy efficiency Index <i>Energieeffizienzindex</i>	EEl cavity	95.2		
Energy Efficiency Class (D to A+++) <i>Energieeffizienzklasse (D to A+++)</i>	EEl cavity	A		
Energy consumption per cycle > in conventional mode <i>Energieverbrauch per Zyklus > im konventionellen Modus</i>		Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	0.74	kWh
Energy consumption per cycle > in circulating air mode <i>Energieverbrauch per Zyklus > im Umluft Modus</i>		Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	0.78	kWh
Number of cavities <i>Anzahl Garräume</i>		1		
Type of Heat source <i>Art der Wärmequelle</i>	X	Electric / <i>Elektrisch</i>		
		Gas		
Usable volume of cavity <i>Nutzvolumen des Garraums</i>		Rate <i>Wert</i>	54	L

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

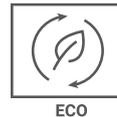


Sandro Einbaubackofen autark

MEGA 5 AN

- + Energieeffizienzklasse A
- + 54 Liter Garraum
- + 8 Beheizungsarten

A



AUSSTATTUNG – BACKOFEN

Regelbare Temperatur	50° – 250 °C
Beheizungsarten	8
	Auftauen, Ober- und Unterhitze, Ober-/Unterhitze und Umluft, Grill, Doppelgrill (Oberhitze mit Grill), Doppelgrill mit Umluft, Unterhitze mit Umluft, Eco
Backofeninnentür	Doppel-Verglasung
Backofentür	schwarzes Glas & Edelstahl
Griff	Edelstahl
Steuerung	Knebel Edelstahl-Look
Emailliertes Backblech	1
Grillrost	1

TECHNISCHE DATEN

Energieeffizienzindex pro Garraum (EEI)	95,2
Energieeffizienzklasse pro Garraum (von A+++ bis D)	A
Energieverbrauch pro Zyklus	Konventionell: 0,74 kWh
	Umluft: 0,78 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 – 240V / 50Hz
Volumen des Garraums	54 Liter
Anschluss	Schuko Stecker mit 150 cm Kabel (Steckerfertig)

ABMESSUNGEN

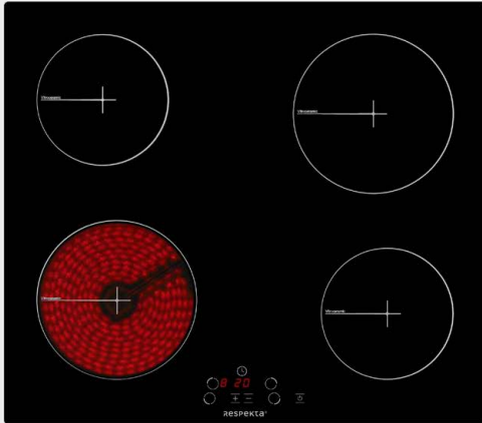
Gerätemaße Backofen (H x B x T) / Gewicht	59 x 59,5 x 54,2 cm / 29,3 kg
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	66 x 66 x 61 cm / 32 kg
Einbaumaße Backofen (H x B x T)	58 x 56 x 55 cm

ARTIKELNUMMER

MEGA5AN

EAN

4260287646308



Felix Rahmenloses Glaskeramikkochfeld

KM 4400-33

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



AUSSTATTUNG

Ausführung	Glaskeramik / Halogen
Einstellbare Kochstufen pro Kochzone	9
Steuerung	Touch Control
Restwärmeanzeige	Ja
Überhitzungsschutz	Nein
Automatische Abschaltung	Nein
Kindersicherung	Ja
Timer / Laufzeit	Ja / 99 Minuten
Anzahl der Kochzonen	4
Zweikreiszone / Bräterzone	Nein / Nein
Technische Daten der Kochzonen	2 x Ø 140 mm / 1200 W
	2 x Ø 180 mm / 1800 W
Anschlusswert Kochfeld	max. 6000 W

TECHNISCHE DATEN

Eingangsspannung & Frequenz	220 – 240V oder 400V / 50Hz
Anschlusskabel ohne Stecker	140 cm

ABMESSUNGEN

Gerätemaße (H x B x T) / Gewicht	6,2 x 58,8 x 51,7 cm / 7,35 kg
Ausschnittmaße Kochfeld (H x B x T)	6,2 x 56 x 49 cm
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	10 x 63 x 57 cm / 8,1 kg

ARTIKELNUMMER

KM4400-33

EAN

4260683873735

Cooker hood	Data sheet / Datenblatt		Dunstabzugshaube	
<i>nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014 und Verordnung (EU) Nr. 66/2014</i>				
Brand name <i>Warenzeichen</i>	RESPEKTA			
Type / Model <i>Typ / Modell</i>	CH 22010 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>Schalleistungspegel</i>	L wa	min./max.dB	54/62	dB
		Min./Max.dB		

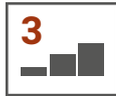


Svea Angled Cooker Hood black glass, 60 cm

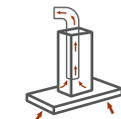
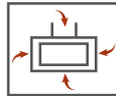
B

CH 22010 SBZ

- + Energy Efficiency Class B
- + Metal body with black glass panel
- + Width: 60 cm
- + Angled form for optimal head clearance
- + 3 speed levels
- + LED Light
- + Suitable for ducted extraction or recirculation



LED



Extraction mode



Recirculation mode

Annual Energy Consumption (AEChood)	35,2 kWh
Energy Efficiency Class	B
Fluid Dynamic Efficiency (FDEhood)	14,2
Fluid Dynamic Efficiency Class	D
Lighting Efficiency (LEhood)	57 Lux/Watt
Lighting Efficiency Class	A
Grease Filtering Efficiency	73,5%
Grease Filtering Efficiency Class	D
Air flow at minimum / maximum speed	274,7 – 377 m ³ /h
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at minimum / maximum speed	54 – 62 dB (A)
Power consumption in off mode	–
Power consumption in standby mode	–

Controlling	pushbuttons
Glass panel	black
Body	black painted sheet steel
Shaft	black painted sheet steel
Speed level	3
LED Lightning max.	2 x 1 Watt
Extractor pipe connection (Diameter)	150 mm
Voltage / frequency	220 – 240V / 50 Hz
Connected value	70 Watt

DIMENSIONS

Product dimensions (H x B x T) / Net weight	73,9 – 111,9 x 60 x 34 cm / 9,7 kg
Packaging dimensions (H x B x T) / Gross weight	39,2 x 64,8 x 46,2 cm / 11,6 kg

ARTICLE NUMBER	COLOUR	EAN
CH22010SBZ	black	4260683870369

ACCESSOIRES	EAN
Incl. Metal grease Filter (washable) 1 x MIZ 7000	4260683870529
Not included: Charcoal filter 2 x MIZ 6000	4260683870512

Brand name: Markenname:	RESPEKTA®		Model Modell	KGE144
Manufacturer /Supplier: Hersteller / Lieferant:	NEG-Novex Großhandelsgesellschaft für Elektro- und Haustechnik GmbH, Chenover Str. 5, D-67117 Limburgerhof			
Type of appliance: Art des Geräts:	Combi Refrigerator / Kombi Kühlschrank			
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 parameters / Allgemeine Produkt Parameter:

Parameter 1	Value / Wert		Parameter 2	Value / Wert
Overall dimensions in mm: Gesamtabmessungen in mm:	Hight / Höhe (mm)	1440	Usable content (l)	212
	Width / Breite (mm)	540		
	Depth / Tiefe (mm)	540	Nutzinhalt (l)	
Energy efficiency Index: Energie Effizienz Index:	99.1	Energy efficiency Class: Energie Effizienzklasse:	(A/B/C/D/E/F/G)	E
Airborne noise emission: in dB(A) re 1 pW Luftschallemission:	39	Airborne noise emission class: Luftschallemissionsklasse:	(A/B/C/D)	C
Yearly energy cons. in kWh: Jährl. Energieverbr. in kWh:	193.45	Climate class: Klimaklasse:	(SN/N/ST/T)	ST
Min.ambient temperature: Min. Umgeb. Temperatur:	16 °C	Maximum ambient temperature: Maximale Umgebungstemperatur:		38 °C
Winter switching: Winterschaltung:	YES / JA	NO / NEIN X		

Compartment Parameter / Fachparameter:

Pantry compartment: Speisekammerfach:	Content (l) Inhalt (l)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
	--	--	--	--
Wine storage compartm.: Wein Lagerfach:	Content (l) Inhalt (l)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
	--	--	--	--
Basement compartment: Kellerfach:	Content (l) Inhalt (l)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
	--	--	--	--
Fresh food compartment Lagerfach f. frische Lebensm.	Content (l) Inhalt (l)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
	162	4 °C	--	Manual / Manuell
Cold compartment: Kälte Lagerfach:	Net Content (l) Inhalt (l)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
	--	--	--	--
Star rating:  Sterne Bewertung:	Net Content (l) Inhalt (l)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
	50	- 18 °C	2.6 kg /24h	Manual / Manuell
Compartment. w. variable Temp. Fach mit Variabler Temp.:	Content (l) Inhalt (l)	Opt. Temp. / Opt. Temp. Einstellg.	Freez Cap. Gefr. Kap.	Defrost / Abtauung:
	--	--	--	--
For 4-Star compartments: Für 4-Sternefächer:	Fast Freezing function: Schnelleinfrierfunktion:	YES / JA X	NO / NEIN	

Light source parameter / Lichtquellenparameter:

Type of light source: Art der Lichtquelle:	Standard Bulb / Lampe	LED Lamp / Lampe	Energy-Efficiency Cl. / Energieeffizienz Klasse
		X	(A/B/C/D/E/F/G) G
Minimum warranty period: Minimum Garantielaufzeit:	12 Months / 12 Monate	24 Months / 24 Monate	Others / Andere
		X	

Legend / Legende: X = APPLICABLE / ZUTREFFEND

Weblink to the Manufacturer / Supplier / Weblink zum Hersteller / Lieferant:

www.respekta.info



Esko Einbau Kühl-/Gefrierkombination

KGE 144

E

- + Energieeffizienzklasse E
- + **** Gefrierfach
- + 212 L Nutzinhalt
- + 144 cm Nischenmaß
- + Wechselbarer Türanschlag
- + Verstellbare Füße



TECHNISCHE ANGABEN

Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells	7 – Kühl-/Gefriergerät
Energieeffizienzklasse Skala von A bis G	E
Jahresenergieverbrauch	193 kw/h
Gesamtinhalt aller Frischhalte und Kühlfächer	162 L
Gesamtnutzinhalt aller Gefrierfächer	50 L
Sterne Kennzeichnung	****
Abtauverfahren Kühlteil / Gefrierteil	manuell / manuell
Max. Lagerzeit bei Störungen	11 Std.
Gefriervermögen in 24 Std.	2,6 kg
Klimaklasse	ST
Empfohlene Umgebungstemperatur	16 bis 38 °C
Geräuschemission und Geräuschemissionsklasse	39 dB (A) / C
Einbaugerät	Ja

AUSSTATTUNG

Regelbares Thermostat	Ja
Kompressor	1
Wechselbarer Türanschlag	Ja
LED-Beleuchtung im Kühlteil	1 Watt
Verstellbare Füße	12 mm
Schleppscharniere	Ja
Kabellänge	180 cm
Glasablagen	4
Gemüseschubladen	2
Türablagen	3
Schubladen im Gefrierteil	2

ZUBEHÖR

Eierablagen	1
Eiswürfelbereiter	1

ABMESSUNGEN

Gerätemaße (H x B x T) / Gewicht	144 x 54 x 54 cm / 45 kg
Einbaumaße (H x B x T) / Gewicht	144,3 x 56 x 55 cm
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	149 x 57,3 x 57,3 cm / 49,3 kg

ARTIKELNUMMER

FARBE

EAN

KGE144	weiß	4260683873032
--------	------	---------------