Nach Verordnung 65/2014EU

Brand name	respekta®			
Warenzeichen			a ·	
Type / Model				
Typ / Modell	E	EB 2200 aus Basic Set AN		
Number of heat sources				
Anzahl der Heizquellen	3			
Energy efficiency Index	EEI	51 04 4		
Energieeffizienzindex		91,4		
Energy Efficiency Class (D to A+++)	EEI	А		
Energieeffizienzklasse (D to A+++)	cavity			
Number of cavities		1		
Anzahl Backröhren		'		
Usable volume of cavity	1	Rate	55	
Nutzvolumen der Backröhre	'	Wert	55	
Energy consumption per cycle > bottom heat only	1	Rate / Unit		kWh
Energieverbrauch per Zyklus > nur Unterhitze	'	Wert / Einheit		
Energy consumption per cycle > bottom- and upper heat	1	Rate / Unit		kWh
Energieverbrauch per Zyklus > Unter- und Oberhitze		Wert / Einheit	0,8	
Energy cons. per cycle bottom/under heat + air convection	1	Rate / Unit	15/0/	
Energieverbr. per Zyklus Unter-/Oberhitze + Heissluft		Wert / Einheit		kWh

Respekta





Einbau-Herdset Edelstahl

BASICSETAN

BESCHREIBUNG:

- + Energieeffizienzklasse A
- + 55 Liter Garraum
- + 4 Backstufen
- + Rahmenloses Glaskeramikkochfeld
- + Restwärmeanzeige (Kochfeld)
- + 6 Beheizungsarten

AUSSTATTUNG - BACKOFEN

Regelbare Temperatur:	50° – 250°C
Beheizungsarten:	4
	Oberhitze, Unterhitze, Ober-/Unterhitze, Grill
Backofeninnentür:	Vollglas
Backofentür:	Glas / schwarz
Glasschichten:	2
Griff:	silber lackiert
Steuerung:	Knebel silber lackiert
Emailliertes Backblech:	1
Grillrost:	1

AUSSTATTUNG - KOCHFELD

Rahmenloses Glaskeramikkochfeld mit 2-Kreis & Bräterzone:	Maximale Leistung: 6000 W
Einstellbare Kochstufen pro Kochzone:	6
Restwärmeanzeige:	Ja
Technische Daten der Kochfelder:	2 x Ø 165 mm / 1200 W
rechnische Daten der Kochleider.	2 x Ø 200 mm / 1800W

Respekta

TECHNISCHE DATEN

Energieeffizienzindex pro Garraum (EEI):	102,6
Energieeffizienzklasse pro Garraum (von A+++ bis D):	A
Energieverbrauch pro Zyklus:	Konventionell: 0,8 kWh
	Umluft: nicht vorhanden
Zahl der Garräume:	1
Wärmequelle pro Garraum:	Elektro
Größe des Geräts:	mittel: 351 ≤ Volumen < 651
Luftschallemission:	51 dB(A)
Anschlusswert Backofen:	2300 Watt
Volumen des Garraums:	55 Liter

ABMESSUNGEN

Gerätemaße Backofen in cm (H x B x T) / Gewicht:	59 x 59,5 x 51,5 / 26,5 kg
Einbaumaße Backofen in cm (H x B x T):	60 x 56 x 56
Gerätemaße Kochfeld in cm (H x B x T) / Gewicht:	5 x 58 x 51 / 9 kg
Ausschnittmaße Kochfeld in cm (H x B x T):	3 x 56 x 49
Mit Verpackung in cm (J x B x T) / Gewicht:	79 x 66 x 57,7 / 40 kg

ARTIKELNUMMER	EAN
BASICSETAN	4260287646063

Cooker hood Data sheet / Datenb	olatt	Dunstabzu	gshaub	е
Brand name	Τ			
Warenzeichen	re	spe	Kta	eal®
Type / Model		-		
Typ / Modell		CH 22020	IXB	
Annual Energy Consumption				l
Jährliche Energieverbrauch	AEC hood 28.8			kWh
Energy Efficiency Class (E to A+++)				
Energieeffizklasse (E bis A+++)	EEI hood		В	
Fluid Dynamic Efficiency		Rate / Class		
Fluiddynamische Effizienz	FDE hood	Wert / Klasse	13.9	D
Lighting efficiency (in watts)		Rate / Class		
Beleuchtungseffizienz (in Watt)	LE hood	Wert / Klasse	33.9	Α
Grease Filtering rate (in %)		Rate / Class		
Fettabscheidegrad Wert (in %)		Wert / Klasse	49.1	F
Air flow rate at best efficiency point		Rate / Unit		m3 /h
Luftvolumenstrom im Bestpunkt	Q BEP	Wert / Einheit	167.3	
Air pressure at best efficiency point		Rate / Unit		Pa
Luftdruck im Bestpunkt	P BEP	Wert / Einheit	140	
Maximum air flow		Rate / Unit		m3 /h
Maximaler Luftstrom	Q max	Wert / Einheit	317.4	
Working points highest setting				
Maximaler Luftstrom im Normalbetrieb			306.4	m3 /h
Working points lowest setting			0.4.5.5	- "
Minimaler Luftstrom im			215.5	m3 /h
Electrial petrice input at best efficiency point		Rate / Unit	40 =	
Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	W BEP	Wert / Einheit	46.7	W
Nominal power of the lighting system		Rate / Unit	4.4	1
Nennleistung des Beleuchtungssystems	WL	Wert / Einheit	4.4	W
Average illumination of the lighting system on the cooking		Rate / Unit		
surface Durchschnittl. Beleuchtungsstärke des Beleuchtungs-	E middle		149	LUX
systems auf der Kochoberfläche		Wert / Einheit		
Power consumption in standby mode	P s	Rate / Unit	_	W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	FS	Wert / Einheit	_	• • •
Power consumption in off mode	Po	Rate / Unit 0		W
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	Fυ	Wert / Einheit	0	
Sound power level	L wa	min./max.dB	58 / 63	dB
Schallleistungspegel	■wa	Min./Max.dB	30 / 03	

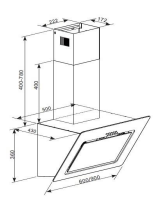




respekta kopffreie Schräghaube Edelstahl, 60 cm

Typ / Modell: CH 22020 IX-B





Jährlicher Energieverbrauch (AEChood):	29 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse:	В
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood):	13,9
Fluiddynamische Effizienzklasse:	D
Beleuchtungseffizienz (LEhood):	33,9 Lux / Watt
Beleuchtungseffizienzklasse:	А
Fettabscheidegrad:	49,1%
Fettabscheideeffizienzklasse:	F
Luftstrom bei minimaler/ maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb:	215 m³/h / 306 m³/h
Luftstrom im Betrieb auf Intensivstufe oder Schnelllaufstufe:	•
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler	
Geschwindigkeit im Normalbetrieb:	58 dB / 63 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder	
Schnelllaufstufe:	-
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand:	-
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand:	-

Ausstattungsmerkmale / technische Daten

Steuerung:	Drucktasten
Korpus:	Edelstahl
Schacht:	Edelstahl
Geschwindigkeitsstufen:	3
Beleuchtung max.:	2 x 2,0 Watt LED
Rohranschluss (Durchmesser):	150 mm
Spannung / Frequenz:	220-240V / 50Hz
Anschlusswert:	69 Watt
inkl. Metallfettfilter (auswaschbar): 1 x MIZ 2210	EAN: 4260344976447
Umluftbetrieb; durch Einsatz des Aktivkohlefilters möglich:	Ja
Zubehör (nicht enthalten): Aktiv-Kohlefilter (2 Stück) MIZ 0058 N	EAN: 4260515338340

Abmessungen

Gerätemaße in cm (H x B x T) / Gewicht in kg:	76-114 x 60 x 43 / 11,9
Mit Verpackung in cm (H x B x T) / Gewicht in kg:	49 x 65,5 x 44 / 13,9

Artikelnummer	EAN
CH22020IXB	4260515339606

Produktdatenblatt

Name oder Hande	elsmarke des Lieferan	iten:		respekta [®]
Anschrift des Lieferanten (b):			NEG-Novex Großhandelsgesellschaft für Elektro- und Haustechnik GmbH Chenover Str. 5, D-67117 Limburgerhof	
Modellkennung:	KS88.4A+ 1	N		
Art des Kühlgerät	res:			
geräuscharmes Go	erät:	[nein]	Bauart:	[Einbaugerät]
Weinlagerschrank	::	[nein]	Anderes Kühlgerät:	[nein]
Allgemeine Prod	uktparameter:			
Parameter		Wert	Parameter	Wert
Gesamt- abmessungen (in mm)	Höhe	875		
	Breite	540	Gesamtrauminhalt (in dm ³ oder I)	121
	Tiefe	545		
EEI		125,0	Energieeffizienzklasse	[F]
Luftschallemission	nen (in dB(A) re	38	Luftschallemissionsklasse	[C]
Jährlicher Energiev kWh{a)	verbrauch (in	185	Klimaklasse:	[N-ST]
Mindestumgebung für die das Kühlg	stemperatur (in °C), erät geeignet ist	(16)	Höchstumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist	(38)
Winterschaltung		[nein]		

Fachparameter:

		Fachparameter und -werte			
Fachtyp		Rauminhalt des Fachs (in dm ³ oder l)	Empfohlene Temperatureinstellu ng für eine optimierte Lebensmittellagerung (in °C) Diese Einstellungen dürfen nicht im Widerspruch zu den Lagerbedingungen gemäß Anhang IV Tabelle 3 stehen;	Gefriervermögen (in kg 24h)	Entfrostungsart (automatische Entfrostung = A, manuelle Entfrostung = M)
Speisekammer— fach	[nein]				
Weinlagerfach	[nein]				
Kellerfach	[nein]				
Lagerfach fiir frische Lebensmittel	[Ja]	104	8		[A]
Kaltlagerfach	[nein]				
Null-Sterne- oder Eisbereiterfach	[nein]				
Ein-Stern-Fach	[nein]				
Zwei-Sterne-Fach	[nein]				
Drei-Sterne-Fach	[nein]				
Vier-Sterne-Fach	[ja]	17		2,0	[M]
Zwei-Sterne- Abteil	[nein]				
Fach mit varia— bler Temperatur	[nein]				

Fiir Vier-Sterne-Facher

SchnelleinTrierTunktion	Schnelleinfrierfunktion	[nein]
-------------------------	-------------------------	--------

Lichtquefienparameter (a) (b):		
Art der Lichtquelle	LED	
Energieeffizienzklasse	[A]	

Mindestlaufzeit der vom Hersteller angebotenen Garantie (b): 24 Monate

Weitere Angaben:

Weblink zur Website des Herstellers, auf der die Informationen gema£ Nummer 4 Buchstabe a des Anhangs der Verordnung (EU) 2019 2019 der Kommission (') (') zu finden sind:

- (a) Gemäß der Delegierten Verordnung (EU) 2019}2015 der Kommission (2).
- (b) Änderungen dieser Einträge gelten nicht als relevante Änderungen inn Sinne des Artikels 4 Absatz 4 der Verordnung (EU) 2017/1369.
- (c) wenn der endgültige Inhalt dieser Zelle in der Produktdatenbank automatisch generiert wird, darf der Lieferant diese Daten nicht eingeben.

⁽¹⁾ Verordnung (EU) 2019{2019 der Kommission vom 1. Oktober 2019 zur Festlegung von Ökodesign-Anforderungen an Kühlgerate gemäß der Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und des Rates und zur Aufhebung der Verordnung (EG) Nr. 643/2009 der Kommission (siehe Seite 187 dieses Amtsblatts).

⁽²⁾ Delegierte Verordnung (EU) 2019 {201 5 der Kommission vom 11. März 2019 zur Ergänzung der Verordnung (EU) 2017/1369 des Europäischen Parlaments und des Rates in Bezug auf die Energieverbrauchskennzeichnung von Lichtquellen und zur Aufhebung der Delegierten Verordnung (EU) Nr. 874/201 2 der Kommission (siehe Seite 68 dieses Amtsblatts).





respekta Einbaukühlschrank mit 4*-Gefrierfach

Typ / Modell: KS 88.4 A+ N (Stand 2021)



Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells:	7 - Kühl - Gefriergerät
Energieeffizienzklasse Skala von A bis G	F
Jahresenergieverbrauch in kW/h	185
Gesamtinhalt aller Frischhalte und Kühlfacher in L	104
Gesamtnutzinhalt aller Gefrierfächer in L	17
Sterne Kennzeichnung:	4*
Abtauverfahren Kühlteil / Gefrierteil:	automatisch / manuell
max. Lagerzeit bei Störungen:	10,00 Std.
Gefriervermögen in 24 Std.:	2,00 kg
Klimaklasse*2:	N
Empfohlene Umgebungstemperatur:	16 bis 32 °C
Geräuschemission in dB (A) und Geräuschemissionsklasse	38 / C
Einbaugerät:	ja
Weinschrank ³ :	-
² kein Weinlagerfach und für die Lagerung bestimmter Lebensmittel bei einer höheren To	emperatur als +14 °C vorgesehen
³ Dieses Gerät ist ausschließlich zur Lagerung von Wein bestimmt	

Ausstattungsmerkmale / technische Daten

Regelbares Thermostat:	ja
Kompressor:	1
LED-Beleuchtung im Kühlteil	ja / 2 W
Schleppscharniere:	ja
Verstellbare Füße:	vorne 2
Wechselbarer Türanschlag:	ja
Glasablagen:	2
Gemüseschubladen mit bruchsicheren Glasabdeckung	1
Türablagen / Eierablagen:	3 / 1
Ablage hinter Gefrierfachklappe:	1

Energieeffizienzklasse F, 4* Gefrierfach, Gerätemaße: 87,5 x 54 x 54,5 cm, 88cm Nischenmaß, wechselbarer Türanschlag, 2 verstellbare Füße vorne, 3 Glasablagen

Abmessungen

Gerätemaße in cm (H x B x T) / Gewicht:	87,5 x 54 x 54,5 cm / 27,5 kg
Mit Verpackung in cm (H x B x T) / Gewicht:	93,9 x 60 x 58,4 cm /30,5 kg

Artikelnummer	EAN
KS88.4A+N	4260287646209

respekta Einbaukühlschrank mit 4*-Gefrierfach

Typ / Modell: KS 88.4 A+ N

