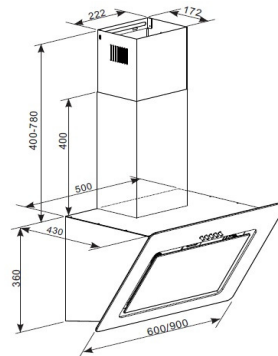
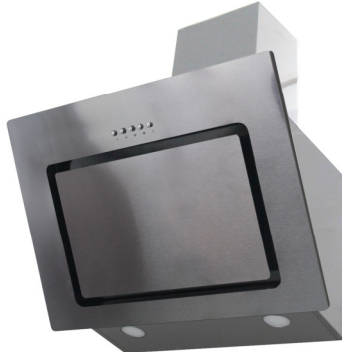


respekta kopffreie Schräghaube Edelstahl, 60 cm

Typ / Modell: CH 22020 IX-B



Jährlicher Energieverbrauch (AEChood):	29 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse:	B
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood):	13,9
Fluiddynamische Effizienzklasse:	D
Beleuchtungseffizienz (LEhood):	33,9 Lux / Watt
Beleuchtungseffizienzklasse:	A
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	EAN: 4260287640153

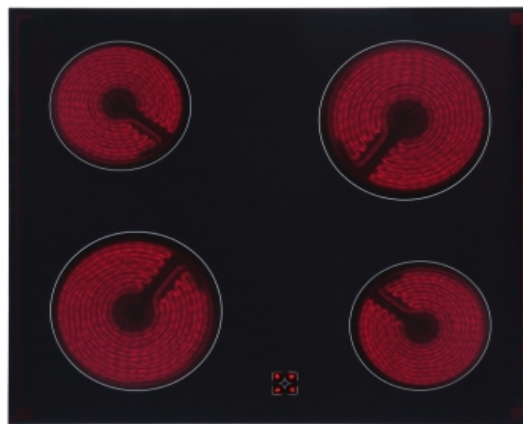
Abmessungen

Gerätemaße in cm (H x B x T) / Gewicht in kg:	67-114 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	UVP
CH22020IXB	4260515339606	199,00 €

respekta Einbauherd-Set

Typ / Modell: BASIC SET AN



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
Volumen des Garraums:	55 Liter

Ausstattungsmerkmale / technische Daten

Beheizungsarten:	4
Oberhitze, Unterhitze,	
Ober- und Unterhitze, Grill	
Backofeninnentür:	Vollglas
Backofentür:	Glas / schwarz
Glasschichten:	2
Griff:	silber lackiert
Knöpfe:	silber lackiert
Emailliertes Backblech:	1
Grillrost:	1
Größe des Geräts:	mittel: 35 l ≤ Volumen < 65 l
Luftschallemission:	51 dB(A)
Anschlusswert / Betriebsspannung:	2300 W / 380 V - 50Hz
technische Daten der Kochfelder	Maximale Leistung: 6000 W
	2 x 165 mm / 1200 W
	2 x 200 mm / 1800 W

Abmessungen

Gerätemaße Backofen in cm (H x B x T) / Gewicht:	59 x 59,5 x 51,5 / 26,5 kg
Nischenmaße 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 B x T):	56 x 49
Mit Verpackung in cm (H x B x T) / Gewicht:	79 x 66 x 57,7 / 40 kg

EAN-Code:	4260287646063
------------------	----------------------

Fachparameter:

Fachtyp		Fachparameter und -werte			
		Rauminhalt des Fachs (in dm ³ oder l)	Empfohlene Temperatureinstellung 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)	Entfrostsart (automatische Entfrostsung = A, manuelle Entfrostsung = M)
Speisekammerfach	[nein]				
Weinlagerfach	[nein]				
Kellerfach	[nein]				
Lagerfach für frische Lebensmittel	[Ja]	181	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]	68		4,0	[M]
Zwei-Sterne-Abteil	[nein]				
Fach mit variabler Temperatur	[nein]				

Für Vier-Sterne-Facher

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

Lichtquellenparameter (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 gemäß 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 im 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 Kühlgeräte 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) 2019/2015 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. 874/2012 der Kommission (siehe Seite 68 dieses Amtsblatts).