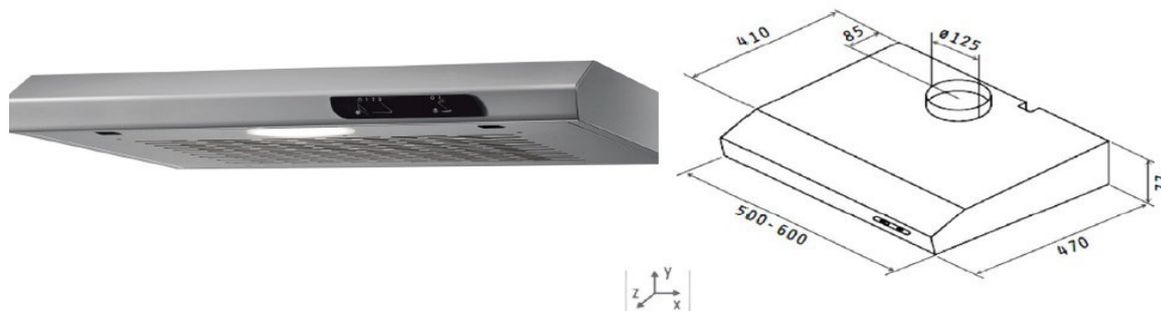


respekta Unterbauhaube, 60 cm Inox Look

Typ / Modell: DH 640 I



Jährlicher Energieverbrauch (AEHood):	60 kWh / Jahr
Energieeffizienzklasse (auf einer Skala von A+++ bis G):	D
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood):	3,5
Fluiddynamische Effizienzklasse (auf einer Skala von A bis G):	G
Beleuchtungseffizienz (LEhood):	3 Watt
Beleuchtungseffizienzklasse (auf einer Skala von A bis G):	G
Fettabscheidegrad:	76,0%
Fettabscheideeffizienzklasse (auf einer Skala von A bis G):	C
Luftstrom bei minimaler/ maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb:	65 m ³ /h / 125 m ³ /h
Luftstrom im Betrieb auf Intensivstufe oder Schnelllaufstufe:	-
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb:	48 dB / 62 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe:	-
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand:	-
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand:	0 Watt

Ausstattungsmerkmale / technische Daten

Material / Farbe:	Stahlblech lackiert / Edelstahl Look
Geschwindigkeitsstufen (Schiebeschalter):	3
Beleuchtung max.:	1 x 28 Watt Halogen
Rohranschluss (Durchmesser):	125 mm
Spannung / Frequenz:	230 V - 50 Hz
Anschlußwert:	175 Watt
inkl. Fettfiltermatte:	1 x MI 152 FN
	EAN: 4260344976713

Abmessungen

Gerätemaße im cm (H x B x T) / Gewicht in kg:	7,6 x 60 x 47 / 4,6
Mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht in kg:	12,5 x 65 x 53 / 5,1

Zubehör (nicht enthalten)

Aktiv-Kohlefilter (1 Stück) MI 150 KN EAN-Code: 4260344976720

EAN-Code: 4260344973576

PRODUKTINFORMATION

respekta®
Kitchen Economy

NEG-Novex
Großhandelsgesellschaft
für Elektro- und Haustechnik mbH

respekta Küchenzeile 270 cm buche buche Nachbildung - Geräte Edelstahl

KB270BBEC



bestehend aus:

- Einbaukühlschrank Energieeffizienzklasse A+
- konventioneller Einbauherd mit **Glaskeramikkochfeld**, Energieeffizienzklasse A-20%, Edelstahl
- Einbauspüle Standard 8x4 Edelstahl mit Ab- und Überlaufgarnitur
- Unterbaudunstabzugshaube 60 cm, Edelstahl-Look
- 1 Hochschrank 60 cm
- 1 Unterschrank mit Schublade 50 cm
- 1 Herdumbauschrank 60 cm
- 1 Spülenunterschrank 100 cm
- 2 Oberschränke (1 x 100 cm / 1 x 50 cm)
- 1 Wrasenschrank 60 cm
- 1 Arbeitsplatte Buche Nachbildung, ohne Ausschnitte, 28 mm Stärke
- Front und Korpus Buche Nachbildung

technische Daten:

Einbaukühlschrank:

- Gesamtinhalt netto: 122 Liter
- Energieeffizienzklasse A+
- mit 4* Gefrierfach 17 Liter
- Maße: HxBxT 87,5 x 54,0 x 54,5 cm

Einbau Herd-Set:

- Farbe: Edelstahl
- 4 Funktionen (Ober-/Unterhitze, Grill)
- Energieeffizienzklasse A-20%
- Rahmenloses Glaskeramikkochfeld



Einbauspüle:

- Standard Spüle Edelstahl
- 860 x 435 mm
- inkl. Ab- und Überlaufgarnitur

Unterbaudunstabzugshaube:

- Farbe: Edelstahl-Look
- Abluftleistung max. 190 m³/h
- 3 Geschwindigkeitsstufen
- mit Fettfilterfließ
- Beleuchtung 1x28 Watt Halogen

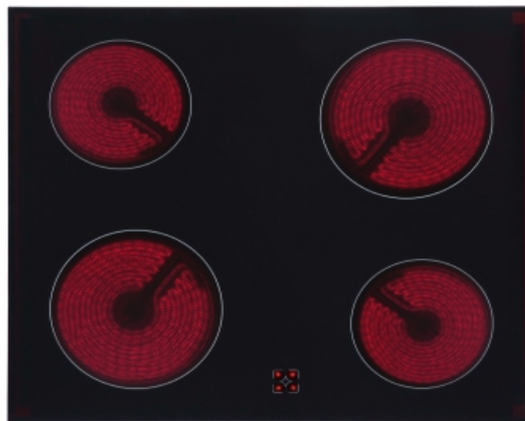
Maße gesamt HxBxT: 200,0 x 270,0 x 60,0 cm

Achtung! Alle Holzteile sind zerlegt zum Selbstaufbau!

EAN Code: 426 028 7640 412

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)
Speisekammer—fach	[nein]				
Weinlagerfach	[nein]				
Kellerfach	[nein]				
Lagerfach für 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 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).