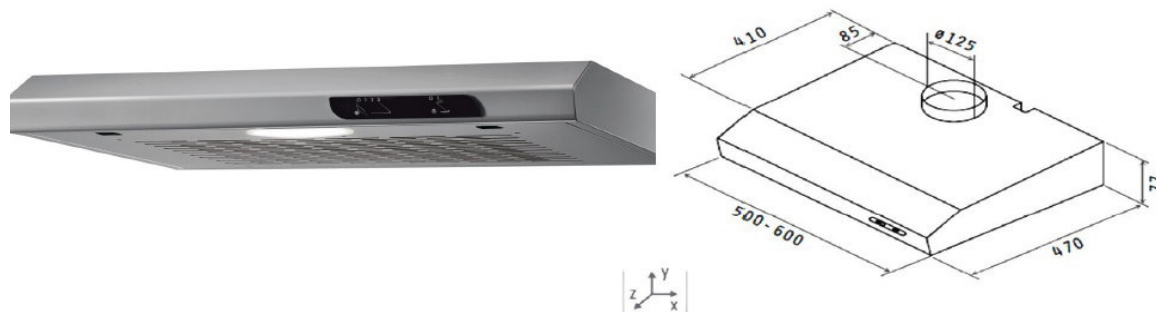


respekta Unterbauhaube, 60 cm Inox Look

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

respekta Einbau-Herdset Edelstahl

Typ / Modell: EB 6000 SET IX



Energieeffizienzindex pro Garraum (EEI):	94,5
Energieeffizienzklasse pro Garraum (Auf einer Skala von A+++ bis D):	A
Energieverbrauch pro Zyklus	Konventionell: 0,78 kWh
	Umluft: -
Zahl der Garräume:	1
Wärmequelle pro Garraum:	Elektro
Volumen des Garraums:	60 Liter

Ausstattungsmerkmale / technische Daten

Beheizungarten:

3

Oberhitze, Unterhitze,
Ober- und Unterhitze

Backofeninnentür:

Vollglas

Backofentür:

Glas / schwarz

Glasschichten:

2

Griff und Knöpfe:

Aluminium

Emailliertes Backblech:

1

Grillrost:

1

Größe des Geräts:

mittel: 35 l ≤ Volumen < 65 l

Luftschallemissionen:

52 dB(A)

Betriebsspannung:

220-240V - 50Hz

4-Platten Kochmulde mit Schnellkochplatte

technische Daten der Kochfelder:

2 x 145 mm / 1000 W

2 x 180 mm / 1500 W, 2000 W

Abmessungen

Einbaumaße Backofen in cm (H x B x T) / Gewicht:

59,8 x 59,5 x 50,5 cm / 27 kg

Mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht:

65 x 66 x 57,7 cm / 30 kg

Einbaumaße Kochfeld in cm (H x B x T) / Gewicht:

3 x 56 x 49 cm / 9 kg

Mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht:

12,5 x 63 x 56 cm / 11 kg

EAN-Code: 4260344975006

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).