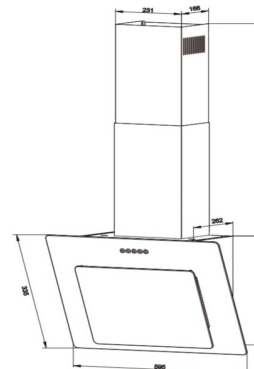


**respekta kopffreie Schräghaube 60 cm, Glas schwarz oder weiß**

**Typ / Modell: CH 21060 SB / CH 21060 WB**



Jährlicher Energieverbrauch (AEHood):	30 kWh / Jahr
Energieeffizienzklasse:	B
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood):	14,08
Fluiddynamische Effizienzklasse:	D
Beleuchtungseffizienz (LEhood):	49,4 Lux / Watt
Beleuchtungseffizienzklasse:	A
Fettabscheidegrad:	69,04%
Fettabscheideeffizienzklasse:	D
Luftstrom bei minimaler/ maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb:	197,7 m³/h / 339,2 m³/h
Luftstrom im Betrieb auf Intensivstufe oder Schnelllaufstufe:	-
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb:	51 dB / 64 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe:	-
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand:	-
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand:	-

**Ausstattungsmerkmale / technische Daten**

Steuerung:	Drucktasten
mit Glasschirm:	schwarz / weiß
Korpus:	schwarz / weiß
Schacht:	schwarz / weiß
Geschwindigkeitsstufen:	3
Beleuchtung max.:	2 x 1,5 Watt LED
Rohranschluss (Durchmesser):	150 mm
Spannung / Frequenz:	220-240V / 50Hz
Anschlusswert:	68 Watt
inkl. Metallfettfilter (auswaschbar): 1 x MIZ 0088	EAN: 4260515332607
Umluftbetrieb; durch Einsatz des Aktivkohlefilters möglich:	Ja
<b>Zubehör (nicht enthalten): Aktiv-Kohlefilter (1 Stück) MIZ 0060N</b>	EAN: 4260515337756

**Abmessungen**

Gerätemaße in cm (H x B x T) / Gewicht in kg:	78,7-113,7 x 59,5 x 26,2 / 9,5
Mit Verpackung in cm (H x B x T) / Gewicht in kg:	32,5 x 62 x 49 / 11,5

Artikelnummer	Farbe	EAN	UVP
CH21060SB	schwarz	4260515339507	149,00 €
CH21060WB	weiß	4260515339514	169,00 €

## 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

# respekta Economy L-Küchenzeile 310x172 cm Korpus & Arbeitsplatte Eiche Sonoma Sägerau Nachbildung Mit Schräghaube CH 21060

## Bestehend aus:

- Einbauspüle 8x4 Edelstahl mit Ab- und Überlaufgarnitur
- 1 Kühlschrankumbau 60 cm für Kühl-Gefrierkombination
- 1 Apothekerschrank 30 cm breit, großes Stauraumvolumen
- 1 Unterschrank mit Schublade 50 cm
- 1 Herdumbauschrank 60 cm
- 1 Eckunterschrank 110 cm, davon ca. 95 cm nutzbar
- 1 Nische 60 cm mit Dekorblende für Geschirrspüler
- 1 Spülenunterschrank 50 cm
- 1 Oberschrank 110cm mit Glaseinlagen in den Türen
- 1 Oberschrank 50 cm
- 2 Arbeitsplatten (1 x 112 cm, 1 x 220 cm), ohne Ausschnitte, 28 mm Stärke
- Stangengriffe aus Metall - Edelstahl Look
- Alle Auszüge mit Soft-Close Scharniere (Ausnahme Apothekerschrank)
- Alle Scharniere der Türen mit Soft-Close Funktion (Ausnahme Kühlschrank-Tür)
- Wahlweise mit Edelstahl- oder Glaskeramikkochfeld



## Geräte:

### Einbau Herd-Set BASIC SET AN

Energieeffizienzklasse: A  
Energieverbrauch / Zyklus  
Konventionell: 0,80 kWh  
Heissluft/Umluft: Nicht vorhanden  
4 Funktionen (Ober-/Unterhitze, Grill)  
Rahmenloses Glaskeramikkochfeld

### Einbau Herd-Set EB 6000 SET IX N

Energieeffizienzklasse: A  
Energieverbrauch / Zyklus:  
Konventionell: 0,69 kWh  
Heissluft/Umluft: Nicht vorhanden  
3 Funktionen (Ober-/Unterhitze, Kombi)  
Mit 4 Platten Kochmulde, 1 Blitzkochplatte

### Einbau Kühl-/Gefrierkombination GKE 144 A+

Energieeffizienzklasse: A+  
Energieverbrauch / Jahr: 242 kWh  
Luftschallemission: 41 dB/A  
Nutzinhalt Kühlen: 182 l  
Nutzinhalt 4\* Gefrierfach: 40 l  
Maße (HxBxT) in cm: 144,0 x 54,0 x 54,0

### Einbau Geschirrspüler GSP60TiDMA++

Energieeffizienzklasse: A++  
Energieverbrauch / Jahr: 258 kWh  
Wasserverbrauch / Jahr: 3080 l  
Trocknungswirkungsklasse: A  
Maßgedecke: 12  
Mit LED-Display und Startzeitvorwahl

### Schräghaube CH 21060 SA / CH 21060 WA

Energieeffizienzklasse: B  
Energieverbrauch / Jahr: 44 kWh  
Abluftleistung: 285 m³/h  
Max. Luftschallemission: 63 dB (A)  
Beleuchtung: 2x1 W LED

Verfügbar in folgenden Varianten:

Korpusfarbe: Arbeitsplatte:



Eiche Sägerau

Frontfarben:



Weiß

Rot

Grau

Schwarz

Maße gesamt (HxBxT): 200 x 310 x 172 cm

(Tiefe Korpus mit APL: 60 cm)

Artikelnummer	Frontfarbe	Modell Dunstabzug	EAN	UVP
mit Edelstahlkochfeld				
KBL310ESWS	Weiß	CH21060WA	4260458240052	2.619,00 €
KBL310ESRS	Rot	CH21060SA	4260458240069	2.619,00 €
KBL310ESGS	Grau	CH21060SA	4260458240076	2.619,00 €
KBL310ESSS	Schwarz	CH21060SA	4260458240083	2.619,00 €
mit Glaskeramikkochfeld				
KBL310ESWSC	Weiß	CH21060WA	4260458240090	2.719,00 €
KBL310ESRSC	Rot	CH21060SA	4260458240106	2.719,00 €
KBL310ESGSC	Grau	CH21060SA	4260458240113	2.719,00 €
KBL310ESSSC	Schwarz	CH21060SA	4260458240120	2.719,00 €

**Datenblatt gemäß EU-Richtlinie 2019/2017**

Marke				<b>respekta®</b>
Anschrift des Lieferanten				NEG-Novex Großhandelsgesellschaft für Elektro- und Haustechnik GmbH, Chenover Str. 5, D-67117 Limburgerhof
Modell-Kennung				GSP60TIDA++VN

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität (a) (ps)	12	Abmessungen in cm	Höhe	81,5 cm
			Breite	59,8 cm
			Tiefe	55,0 cm
EEl (a)	55,9	Energieeffizienzklasse (a)	E	
Reinigungsleistungsindex(a)	1,16	Trocknungsleistungsindex (a)	1,09	
Energieverbrauch in kWh [pro Betriebszyklus] im eco-Programm bei Kaltwasseranschluss. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0,92	Wasserverbrauch in Litern [pro Betriebszyklus] im eco-Programm. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab	12	
Programmdauer (a) (h:min)	03:25	Art	Einbaugerät	
Luftschallemission (a) in dB (A)	49	Luftschallemissionsklasse (a)	C	
Aus-Zustand (W)	0,45	Bereitschaftszustand (W)	0,49	
Zeitforwahl (W) (falls zutreffend)	-	vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	-	
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie:			2	

(<sup>e</sup>) Angaben für das eco-Programm.

(<sup>e</sup>) Änderungen dieser Einträge gelten nicht als relevante Änderungen im Sinne des Artikels 4 Absatz 4 der Verordnung (EU) 2017/1369.

(<sup>f</sup>) Wenn der endgültige Inhalt dieser Zelle in der Produktdatenbank automatisch generiert wird, darf der Lieferant diese Daten nicht eingeben.

---

**Produktdatenblatt**

---

Name oder Handelsmarke des Lieferanten:

**respekta®**

Anschrift des Lieferanten (b):

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

---

**Modellkennung: GKE 144 A+**

---

Art des Kühlgerätes:

geräuscharmes Gerät:

[nein]

Bauart:

[Einbaugerät]

Weinlagerschrank:

[nein]

Anderes Kühlgerät:

[nein]

---

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert
Gesamt- abmessungen (in mm)	Höhe	Gesamtrauminhalt (in dm <sup>3</sup> oder l)	221
	Breite		
	Tiefe		
EEI	124,3	Energieeffizienzklasse	[F]
Luftschallemissionen (in dB(A) re	39	Luftschallemissionsklasse	[C]
Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a)	221	Klimaklasse:	[N-ST]
Mindestumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist	(16)	Höchstumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist	(38)
Winterschaltung	[nein]		

Fachparameter:

Fachtyp		Fachparameter und -werte			
		Rauminhalt des Fachs (in dm <sup>3</sup> 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]	183	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]	37		2,6	[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).