

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

**Typ / Modell: CH 22010 SX / CH 22010 WX**



Jährlicher Energieverbrauch (AEC <sub>hood</sub> ):	44 kWh / Jahr
Energieeffizienzklasse:	B
Fluiddynamische Effizienz (FDE <sub>hood</sub> ):	19
Fluiddynamische Effizienzklasse:	C
Beleuchtungseffizienz (LE <sub>hood</sub> ):	80 Lux / Watt
Beleuchtungseffizienzklasse:	A
Fettabscheidegrad:	37,0%
Fettabscheideeffizienzklasse:	G
Luftstrom bei minimaler/ maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb:	186 m <sup>3</sup> /h / 350 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf Intensivstufe oder Schnelllaufstufe:	-
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb:	59 dB / 66 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 1,0 Watt LED
Rohranschluss (Durchmesser):	120 mm
Spannung / Frequenz:	220-240V / 50Hz
Anschlusswert:	112 Watt
inkl. Metallfettfilter (auswaschbar): 1 x MIZ 2210	EAN: 4260344976447
Umluftbetrieb; durch Einsatz des Aktivkohlefilters möglich:	Ja
<b>Zubehör (nicht enthalten): Aktiv-Kohlefilter (1 Stück) MIZ 0031</b>	EAN: 4897014604487

**Abmessungen**

Gerätemaße in cm (H x B x T) / Gewicht in kg:	80,6-110,6 x 60 x 33,7 / 10,9
Mit Verpackung in cm (H x B x T) / Gewicht in kg:	50,5 x 69 x 40 / 13,4

Artikelnummer	Farbe	EAN	UVP
CH22010SX	schwarz	4260407697883	175,00 €
CH22010WX	weiß	4260407697890	199,00 €

**respekta Einbaubackofen autark**

**Typ / Modell: DIGI Backofen EB 318**



Energieeffizienzindex pro Garraum (EEI):	93,5
Energieeffizienzklasse pro Garraum:	A
Energieverbrauch pro Zyklus	Konventionell: 0,79 kWh
	Umluft: 0,73 kWh
Zahl der Garräume:	1
Wärmequelle pro Garraum:	Elektro
Volumen des Garraums:	54 Liter

**Ausstattungsmerkmale / technische Daten**

Beheizungsarten:	9
Auftauen, Backofen (Ober- und Unterhitze), Halb Grill, Konventioneller Grill, Umluftgrill, Unterhitze + Ventilation, Pizzafunktion, Heißluft, Intensivbacken (Ober- / Unterhitze + Ventilation)	
Backofeninnentür:	Doppelverglasung
Material / Farbe:	Edelstahl / Glas / schwarz
Griff:	Edelstahl
Knöpfe:	Edelstahl / versenkbar
Besonderheiten:	
LED-Timer	vollprogrammierbar
Teleskopauszüge im Backraum	2
Emailliertes Backblech:	1
Grillrost:	1
Größe des Geräts:	mittel: 35 l ≤ Volumen < 65 l
Luftschallemission:	51 dB(A)
Anschlusswert / Betriebsspannung:	3350 W / 220-240V - 50Hz
Steckerfertig:	Ja

**Abmessungen**

Gerätemaße in cm (H x B x T) / Gewicht:	59 x 59,5 54,2 / 29 kg
Mit Verpackung in cm (H x B x T) / Gewicht:	66 x 66 x 61 / 32,5 kg
Nischenmaße in cm (H x B x T):	58 x 56 x 55

<b>Artikelnummer</b>	<b>EAN</b>	<b>UVP</b>
DIGIB318	4897014606597	379,00 €

# respekta Premium Grifflos-Küchenblock 330 cm Korpus + APL Eiche-Sägerau Nachbildung

## Bestehend aus:

Einbauspüle Edelstahl mit Ab- und Überlaufgarnitur  
 1 Hochschrank für Kühlschrank und Backofen 60 cm  
 1 Unterschrank mit Schubladen 50 cm  
 1 Kochfeldunterschrank 60 cm  
 1 Spülenunterschrank 50 cm  
 1 Nische 60 cm mit Dekorblende für Geschirrspüler  
 1 Seitenschrank, 50 cm breit, 147 cm Gesamthöhe  
 1 Oberschrank 50 cm, 72 cm hoch  
 1 Oberschrank 110 cm, 72 cm hoch  
 1 Arbeitsplatte in Eiche Sonoma Sägerau Nachbildung  
 - ohne Ausschnitte, 38 mm Stärke  
 Ergonomische Arbeitshöhe von 91 cm  
 Fronten Hochglanz; weiße Front auch in matt erhältlich  
 alle Auszüge mit Soft-Close Scharniere (alle Laufschienen in hochwertiger Metallausführung)  
 alle Scharniere der Türen mit Soft-Close Funktion (Ausnahme Kühlschranktür)



## Geräte:

### Einbau Backofen autark DIGI EB 318

Energieeffizienzklasse: A  
 Energieverbrauch / Zyklus  
 Konventionell: 0,79 kWh  
 Heissluft/Umluft: 0,72 kWh  
 8 Funktionen (u.a. Doppelgrill, Heißluft)  
 vollprogrammierbarer LED-Timer

### Autarkes Glaskeramikkochfeld KM 4400

Rahmenlos, mit Touch-Sensor  
 Display mit Restwärmeanzeige  
 Mit Kindersicherung  
 Mit Herdanschlusskabel 1,20 m

### Einbaukühlschrank KS 88.4 A+

Energieeffizienzklasse: A+  
 Energieverbrauch / Jahr: 182 kWh  
 Luftschallemission: 41 dB(A)  
 Nutzinhalt Kühlen: 106 l  
 Nutzinhalt 4\* Gefrierfach: 17 l  
 Maße (HxBxT) in cm: 87,5 x 54,0 x 54,5

### Einbau Geschirrspüler GSP 60 V A++

Energieeffizienzklasse: A++  
 Energieverbrauch / Jahr: 258 kWh  
 Wasserverbrauch / Jahr: 3080 l  
 Trocknungswirkungsklasse: A  
 Maßgedecke: 12  
 Programme, Temperaturen: 6, 7

### Schräghaube CH 22010 SX / CH 22010 WX

Energieeffizienzklasse: B  
 Energieverbrauch / Jahr: 44 kWh  
 Abluftleistung: 285 m³/h  
 max. Luftschallemission: 63 dB (A)  
 Beleuchtung: 2x1 W LED  
 Glas schwarz (Fronten grau & schwarz)  
 Glas weiß (Fronten weiß)

Korpusfarbe:



Eiche sägerau

Frontfarbe (hochglänzend):



weiß



grau



schwarz

Frontfarbe (matt):



weiß

**Maße gesamt (HxBxT): 220,5 x 330 x 60 cm**

**Wechselseitig aufbaubar!**

Artikelnummer	Frontfarbe	EAN
GLRP330HESW	Weiss Hochglanz	4260407693854
GLRP330HESW	Weiss Matt	4260407693847
GLRP330HESS	Schwarz Hochglanz	4260407693861
GLRP330HESG	Grau Hochglanz	4260407693878

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

**Typ / Modell: CH 22010 SB / CH 22010 WB**



Jährlicher Energieverbrauch (AEC <sub>hood</sub> ):	28 kWh / Jahr
Energieeffizienzklasse:	B
Fluiddynamische Effizienz (FDE <sub>hood</sub> ):	13,8
Fluiddynamische Effizienzklasse:	D
Beleuchtungseffizienz (LE <sub>hood</sub> ):	53 Lux / Watt
Beleuchtungseffizienzklasse:	A
Fettabscheidegrad:	73,9%
Fettabscheideeffizienzklasse:	D
Luftstrom bei minimaler/ maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb:	218 m <sup>3</sup> /h / 296 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf Intensivstufe oder Schnelllaufstufe:	-
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb:	59 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 2 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
<b>Zubehör (nicht enthalten): Aktiv-Kohlefilter (1 Stück) MIZ 0058N</b>	EAN: 4260515338340

**Abmessungen**

Gerätemaße in cm (H x B x T) / Gewicht in kg:	74,3 - 112,3 x 60 x 35,8 / 11,2
Mit Verpackung in cm (H x B x T) / Gewicht in kg:	43 x 66 x 49 / 13,2

Artikelnummer	Farbe	EAN	UVP
CH22010SB	schwarz	4260641221295	175,00 €
CH22010WB	weiß	4260641221301	189,00 €

**respekta Einbaugeschirrspüler, 60 cm vollintegriert**

**Typ / Modell: GSP 60 V A++ V**



Nennkapazität in Standardgedecken:	12
Energieeffizienzklasse:	A++
Jährlicher Energieverbrauch*:	258 kWh / Jahr
Energieverbrauch im Standardreinigungszyklus* <sup>2</sup> :	0,9 kWh
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand:	0,45 Watt
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand:	0,49 Watt
Jährlicher Wasserverbrauch* <sup>3</sup> :	3360 Liter / Jahr
Trocknungseffizienzklasse:	A
Standardprogramm:	Eco 50°C
Programmdauer Standardzyklus:	187 Minuten
Dauer des unausgeschalteten Zustands:	0 Minuten
Luftschallemissionen:	49 dB
Einbaugerät:	ja

\* (auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen bei Kaltwasserbefüllung und dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.)

\*<sup>2</sup> (Standardprogramm ist für Reinigung normal verschmutzten Geschirrs geeignet und ist in Bezug auf den kombinierten Energie - und Wasserverbrauch am effizientesten)

\*<sup>3</sup> (auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.)

**Funktionen und Ausstattung:**

Material:	Innenraum aus rostfreiem Edelstahl
Programme / Spültemperaturen:	Vorspülen, Öko 50°C, Intensiv 65° C, Super 50' 65°C
Steuerung:	Vollelektronisch
Bedienung	Push-Button
Höhenverstellbare Füße:	3
Max. verstellbare Höhe:	4 cm
Verstellbarer Oberkorb:	ja
Tellerhalter / Tassenhalter:	klappbar
Sprühebenen:	2
herausnehmbarer Besteckkorb:	1
Betriebsspannung:	220 – 240 V, 50 Hz

**Abmessungen:**

Gerätemaße (HxBxT) in cm:	81,5 x 59,8 x 55,0 / 38,0 kg
Einbaumaße (HxBxT) in cm:	82,0-87,5 x 60 x 60
Maße verpackt (HxBxT) in cm:	88,4 x 63 x 63,5 / 40,0 kg

<b>Artikelnummer</b>	<b>EAN</b>	<b>UVP</b>
GSP60VA++V	4260641226344	439,00 €

**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				GSP60VA++V N

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität (a) (ps)	12	Abmessungen in cm	Höhe	82 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)	0,5	Bereitschaftszustand (W)	1	
Zeitforwahl (W) (falls zutreffend)	-	vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	-	
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie:			2	

(\*) Angaben für das eco-Programm.

(\*) Änderungen dieser Einträge gelten nicht als relevante Änderungen im Sinne des Artikels 4 Absatz 4 der Verordnung (EU) 2017/1369.

(\*) Wenn der endgültige Inhalt dieser Zelle in der Produktdatenbank automatisch generiert wird, darf der Lieferant diese Daten nicht eingeben.



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)
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).