

respekta Premium Grifflos-Küchenblock 345 cm Korpus Weiß & Arbeitsplatte Granit-Optik mit Einbau-Kühlgefrierkombination und Einbaumikrowelle

Bestehend aus:

Einbauspüle Edelstahl mit Ab- und Überlaufgarnitur
1 Umbauschrank für Kühl-/Gefrierkombination 60 cm
1 Hochschrank für Backofen und Mikrowelle 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 Oberschrank 50 cm, 72 cm hoch
1 Oberschrank 110 cm, 72 cm hoch
1 Arbeitsplatte in hochwertiger Granit-Optik und Haptik
- 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 Kühlschrantür)



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

Einbau Geschirrspüler GSP 60 V A++

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

Einbau Kühl-/Gefrierkombination GKE 144 A+

Energieeffizienzklasse: A+
Energieverbrauch / Jahr: 240 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

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)

Einbau Mikrowelle Edelstahl MW 800

Material Gehäuse: Edelstahl, gebürstet
Leistung in Watt: 800 (Mikrowelle)/1000 (Grill)
Funktionen / Ausstattung: Grill, digitaler Timer (95min)
Garprogramme: 8 (automatisch)

Korpusfarbe:



weiß

Frontfarbe (hochglänzend):



weiß



grau



schwarz

Frontfarbe (matt):



weiß

Maße gesamt (HxBxT): 220,5 x 345 x 60 cm

Wechselseitig aufbaubar!

Artikelnummer	Frontfarbe	EAN
GLRP345HWWGKE	Weiss Hochglanz	4260458242186
GLRP345HWWMGKE	Weiss Matt	4260458242179
GLRP345HWSGKE	Schwarz Hochglanz	4260458242209
GLRP345HWGGKE	Grau Hochglanz	4260458242193

respekta kopffreie Schräghaube 60 cm, Glas schwarz oder weiß

Typ / Modell: CH 22010 SX / CH 22010 WX



Jährlicher Energieverbrauch (AEC _{hood}):	44 kWh / Jahr
Energieeffizienzklasse:	B
Fluiddynamische Effizienz (FDE _{hood}):	19
Fluiddynamische Effizienzklasse:	C
Beleuchtungseffizienz (LE _{hood}):	80 Lux / Watt
Beleuchtungseffizienzklasse:	A
Fettabscheidegrad:	37,0%
Fettabscheideeffizienzklasse:	G
Luftstrom bei minimaler/ maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb:	186 m ³ /h / 350 m ³ /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
Zubehör (nicht enthalten): Aktiv-Kohlefilter (1 Stück) MIZ 0031	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

Artikelnummer	EAN	UVP
DIGIB318	4897014606597	379,00 €

respekta kopffreie Schräghaube 60 cm, Glas schwarz oder weiß

Typ / Modell: CH 22010 SB / CH 22010 WB



Jährlicher Energieverbrauch (AEC _{hood}):	28 kWh / Jahr
Energieeffizienzklasse:	B
Fluiddynamische Effizienz (FDE _{hood}):	13,8
Fluiddynamische Effizienzklasse:	D
Beleuchtungseffizienz (LE _{hood}):	53 Lux / Watt
Beleuchtungseffizienzklasse:	A
Fettabscheidegrad:	73,9%
Fettabscheideeffizienzklasse:	D
Luftstrom bei minimaler/ maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb:	218 m ³ /h / 296 m ³ /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
Zubehör (nicht enthalten): Aktiv-Kohlefilter (1 Stück) MIZ 0058N	EAN: 4260515338340

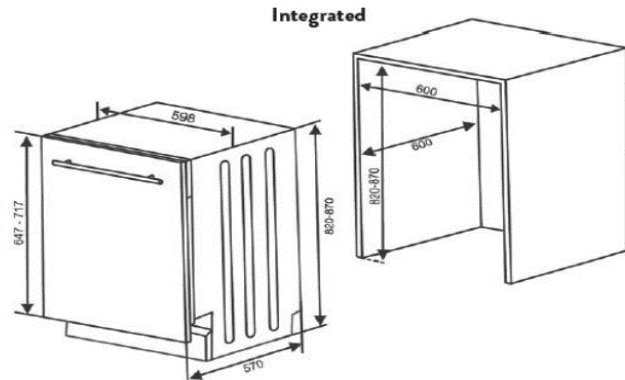
Abmessungen

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*2:	0,9 kWh
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand:	0,45 Watt
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand:	0,49 Watt
Jährlicher Wasserverbrauch*3:	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.)

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

*3 (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

Artikelnummer	EAN	UVP
GSP60VA++V	4260641226344	439,00 €

Datenblatt gemäß EU-Richtlinie 2019/2017

Marke				respekta®
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 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)	Entfrosterart (automatische Entfroster = A, manuelle Entfroster = 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).