



## Einbau-Herdset Edelstahl

### BASIC SET AN

#### BESCHREIBUNG:

- + Energieeffizienzklasse A
- + 55 Liter Garraum
- + 4 Backstufen
- + Rahmenloses Glaskeramikkochfeld
- + Restwärmeanzeige (Kochfeld)
- + 6 Beheizungsarten

UVP **529,00 €**

#### AUSSTATTUNG – BACKOFEN

Regelbare Temperatur:	50° – 250°C
Beheizungsarten:	4
	Oberhitze, Unterhitze, Ober-/Unterhitze, Grill
Backofeninnentür:	Vollglas
Backofentür:	Glas / schwarz
Glasschichten:	2
Griff:	silber lackiert
Steuerung:	Knebel silber lackiert
Emailliertes Backblech:	1
Grillrost:	1

#### AUSSTATTUNG – KOCHFELD

Rahmenloses Glaskeramikkochfeld mit 2-Kreis & Bräterzone:	Maximale Leistung: 6000 W
Einstellbare Kochstufen pro Kochzone:	6
Restwärmeanzeige:	Ja
Technische Daten der Kochfelder:	2 x Ø 165 mm / 1200 W
	2 x Ø 200 mm / 1800W

## TECHNISCHE DATEN

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
Größe des Geräts:	mittel: 35l ≤ Volumen < 65l
Luftschallemission:	51 dB(A)
Anschlusswert Backofen:	2300 Watt
Volumen des Garraums:	55 Liter

## ABMESSUNGEN

Gerätemaße Backofen in cm (H x B x T) / Gewicht:	59 x 59,5 x 51,5 / 26,5kg
Einbaumaße 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 / 9kg
Ausschnittmaße Kochfeld in cm (H x B x T):	3 x 56 x 49
Mit Verpackung in cm (J x B x T) / Gewicht:	79 x 66 x 57,7 / 40 kg

ARTIKELNUMMER	EAN	UVP
BASICSETAN	4260287646063	529,00 €

**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 €

**Oven****Data sheet / Datenblatt****Backofen**

According to Regulation 65/2014EC

Nach Verordnung 65/2014EU

Brand name <i>Warenzeichen</i>	<b>respekta®</b>			
Type / Model <i>Typ / Modell</i>	<b>EB 2200 aus Basic Set</b>			
Number of heat sources <i>Anzahl der Heizquellen</i>	3			
Energy efficiency Index <i>Energieeffizienzindex</i>	EEI	91,4		
Energy Efficiency Class (D to A+++) <i>Energieeffizienzklasse (D to A+++)</i>	EEI cavity	<b>A</b>		
Number of cavities <i>Anzahl Backröhren</i>		1		
Usable volume of cavity <i>Nutzvolumen der Backröhre</i>	1	Rate Wert	55	L
Energy consumption per cycle > bottom heat only <i>Energieverbrauch per Zyklus &gt; nur Unterhitze</i>	1	Rate / Unit Wert / Einheit	--	kWh
Energy consumption per cycle > bottom- and upper heat <i>Energieverbrauch per Zyklus &gt; Unter- und Oberhitze</i>	1	Rate / Unit Wert / Einheit	0,8	kWh
Energy cons. per cycle bottom/under heat + air convection <i>Energieverbr. per Zyklus Unter-/Oberhitze + Heissluft</i>	1	Rate / Unit Wert / Einheit		kWh

<b>Cooker hood</b>	<b>Data sheet / Datenblatt</b>		<b>Dunstabzugshaube</b>	
Brand name <i>Warenzeichen</i>	<b>respekta®</b>			
Type / Model <i>Typ / Modell</i>	<b>CH 22020 IXB</b>			
Annual Energy Consumption <i>Jährliche Energieverbrauch</i>	<b>AEC hood</b>	28.8	kWh	
Energy Efficiency Class (E to A+++) <i>Energieeffizklasse (E bis A+++)</i>	<b>EEI hood</b>	<b>B</b>		
Fluid Dynamic Efficiency <i>Fluiddynamische Effizienz</i>	<b>FDE hood</b>	Rate / Class <i>Wert / Klasse</i>	13.9	<b>D</b>
Lighting efficiency (in watts) <i>Beleuchtungseffizienz (in Watt)</i>	<b>LE hood</b>	Rate / Class <i>Wert / Klasse</i>	33.9	<b>A</b>
Grease Filtering rate (in %) <i>Fettabscheidegrad Wert (in %)</i>		Rate / Class <i>Wert / Klasse</i>	49.1	<b>F</b>
Air flow rate at best efficiency point <i>Luftvolumenstrom im Bestpunkt</i>	<b>Q BEP</b>	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	167.3	m <sup>3</sup> /h
Air pressure at best efficiency point <i>Luftdruck im Bestpunkt</i>	<b>P BEP</b>	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	140	Pa
Maximum air flow <i>Maximaler Luftstrom</i>	<b>Q max</b>	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	317.4	m <sup>3</sup> /h
Working points highest setting <i>Maximaler Luftstrom im Normalbetrieb</i>			306.4	m <sup>3</sup> /h
Working points lowest setting <i>Minimaler Luftstrom im</i>			215.5	m <sup>3</sup> /h
Electrical input at best efficiency point <i>Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt</i>	<b>W BEP</b>	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	46.7	W
Nominal power of the lighting system <i>Nennleistung des Beleuchtungssystems</i>	<b>W L</b>	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	4.4	W
Average illumination of the lighting system on the cooking surface <i>Durchschnittl. Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche</i>	<b>E middle</b>	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	149	LUX
Power consumption in standby mode <i>Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand</i>	<b>P<sub>s</sub></b>	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	-	W
Power consumption in off mode <i>Leistungsaufnahme im Aus-Zustand</i>	<b>P<sub>o</sub></b>	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	0	W
Sound power level <i>Schallleistungspegel</i>	<b>L<sub>wa</sub></b>	min./max.dB	58 / 63	dB
		Min./Max.dB		

NEG-Novex,  
Chenover Str. 5, DE - 67117 Limburgerhof, Germany

**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++V

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)	A	
Energieverbrauch in kWh [pro Betriebszyklus] im eco-Programm bei Kaltwasseranschluss. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	92	Wasserverbrauch Litern [pro Betriebszyklus] im eco-Programm. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und	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	

(\*) 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.

**respekta Einbaugeschirrspüler 60cm mit Display, teilintegriert**

**Typ / Modell: GSP 60 TiD A++ V ( Stand 2021 )**



Anzahl der Maßgedecke:	12
Energieeffizienzklasse Skala A-G:	E
Energieverbrauch Eco Programm in kW/h bei 100 Programmzyklen:	92
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand in Watt:	0,45
Leistungsaufnahme im Standby Modus in Watt:	0,49
Wasserverbrauch Eco Programm in L pro Zyklus:	12
Trocknungseffizienzklasse:	A
Standardprogramm:	ECO 50 °C
Dauer Eco Programm in h:min :	03:25
Geräuschemission in dB (A) / Geräuschemissionsklasse :	49 / C
Einbaugerät:	ja

**Funktionen und Ausstattung:**

Material und Farbe (Innenraum / Blende):	Edelstahl / silber
6 Programme - 5 Spültemperaturen:	Vorspülen, 30Min.Programm, Schonprogramm,Eco, Super 50Min., Intensiv
Startzeitvorwahl:	1 - 19 Stunden
Weitere Funktionen:	halbe Beladung, Extra-Trocken, verstellbarer Oberkorb, Klarspüler und Regeniersalzanzeige
Steuerung:	Elektronisch
Bedienung:	Elektroniktasten
Display:	LED-Display mit Indikatorlampen
Höhenverstellbare FüÙe:	2 vorne, 1 hinten
Max. verstellbare Höhe:	4 cm
verstellbarer Oberkorb:	ja
Tellerhalter:	klappbar
Tassenhalter:	2
Sprühebenen:	2
Besteckkorb:	1

6 Programme, vollelektronisch und leise, 2 Sprühebenen, Startverzögerung (1-19Std.), LED-Display

**Abmessungen:**

Geräte-MaÙe (H x B xT ) in cm / kg:	81,5 x 59,8 x 55,0 / 42,0 kg
MaÙe Einbau (H x B xT ) in cm:	82 - 86,5 x 60 x 58,0
MaÙe verpackt (H x B x T) in cm / kg:	85,1 x 64,4 x 66,1 / 43,0 kg

<b>Artikelnummer</b>	<b>EAN</b>	<b>UVP</b>
GSP60TIDA++V	4260641226351	529,00 €