

**Oven of Combi-set      Data sheet / Datenblatt      Einbau-Backofen von Backofen-Set**

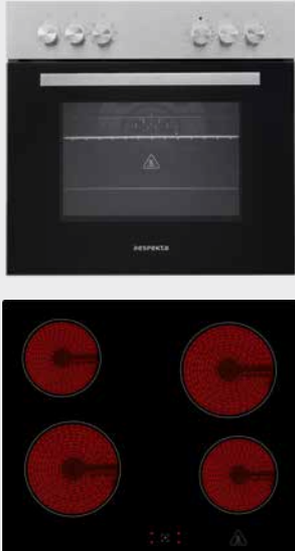
According to Regulation 65/2014EC

Nach Verordnung 65/2014EU

Brand name <i>Warenzeichen</i>	<b>RESPEKTA®</b>			
Type / Model <i>Typ / Modell</i>	<b>HS2000-26</b>			
Energy efficiency Index <i>Energieeffizienzindex</i>	EEI cavity	<b>90</b>		
Energy Efficiency Class (D to A+++) <i>Energieeffizienzklasse (D to A+++)</i>	EEI cavity	<b>A</b>		
Energy consumption per cycle > in conventional mode <i>Energieverbrauch per Zyklus &gt; im konventionellen Modus</i>		Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	0,83	kWh
Energy consumption per cycle > in circulating air mode <i>Energieverbrauch per Zyklus &gt; im Umluft Modus</i>		Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	0,71	kWh
Number of cavities <i>Anzahl Garräume</i>		<b>1</b>		
Type of Heat source <i>Art der Wärmequelle</i>	<b>X</b>	Electric / <i>Elektrisch</i>		
		Gas		
Usable volume of cavity <i>Nutzvolumen des Garraums</i>		Rate <i>Wert</i>	56	L

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

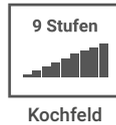
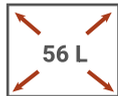
Hob of Combi-set		Data sheet / Datenblatt		Kochfeld von Backofen-Set		
According to Regulation 66/2014EC		Nach Verordnung 66/2014EU				
Brand name <i>Warenzeichen</i>		RESPEKTA®				
Type / Model <i>Typ / Modell</i>		HS2000-26				
Type of appliances <i>Art des Gerätes</i>		X	electric <i>Elektrisch</i>			
			gas <i>Gas</i>			
Number of heating zones / surfaces / burner <i>Anzahl der Kochzonen / Kochflächen / Brenner</i>		4				
Heating technologie <i>Heiztechnik</i>			solid plates <i>Kochplatten</i>			
		X	radiant <i>Strahler</i>			
			induction <i>Induktion</i>			
Vitro ceramic hob / <i>Glaskeramik Kochfeld</i>		Ø 1	Ø 2	Power/Leistg. W	Energy Cons.	
Cooking Zones data <i>Kochzonen Daten</i>		hl	155mm	--	1200	189,8 Wh/kg
		hr	190mm	--	1800	190,7 Wh/kg
		vl	190mm	--	1800	190,8 Wh/kg
		vr	155mm	--	1200	194,2 Wh/kg
Energy consumption of hob <i>Energieverbrauch Kochmulde / Kochfeld</i>		EC electric hob	191,4			Wh/kg



## Ida Einbau-Herdset Edelstahl HS2000-26

- + Energieeffizienzklasse A
- + 56 Liter Garraum
- + 6 Beheizungsarten (Backofen)
- + Rahmenloses Glaskeramikkochfeld
- + 9 Leistungsstufen (Kochfeld)

**A**



### AUSSTATTUNG – BACKOFEN

Regelbare Temperatur	60 - 250 °C
Beheizungsarten	6 (Ober- & Unterhitze, Ober- & Unterhitze & Umluft, Grill, Grill & Umluft, Unterhitze & Umluft, Auftauen) + Backofenlicht
Backofeninnentür	Doppel-Verglasung
Bedienblende	Edelstahl
Backofentür	schwarzes Glas
Griff	Aluminium
Knebel	zylindrisch / silber
Emailliertes Backblech	1
Grillrost	1

### AUSSTATTUNG – KOCHFELD

Ausführung	Glaskeramik / Halogen
Einstellbare Kochstufen pro Kochzone	9
Restwärmeanzeige	Ja
Überhitzungsschutz	Ja

## AUSSTATTUNG – KOCHFELD

Automatische Abschaltung	Ja
Anzahl der Kochzonen	4
Technische Daten der Kochzonen	2 x ø 155 mm / 1200 W
	2 x ø 190 mm / 1800 W
Anschlusswert Kochfeld	max. 6000 W / 220-240V oder 380-415V / 50Hz

## TECHNISCHE DATEN – BACKOFEN

Energieeffizienzindex pro Garraum (EEI)	90
Energieeffizienzklasse pro Garraum (von A+++ bis D)	A
Energieverbrauch pro Zyklus	Konventionell: 0,83 kWh
	Umluft: 0,71 kWh
Zahl der Garräume	1
Wärmequelle pro Garraum	Elektro
Volumen des Garraums	56 Liter
Größe des Geräts	mittel: 35 L ≤ Volumen < 65 L
Anschlusswert Backofen	2300 W / 220-240V oder 380-415V / 50Hz

## ABMESSUNGEN

Gerätemaße Backofen (H x B x T) / Gewicht	59,5 x 59,3 x 52 cm / 28,0 kg
Einbaumaße Backofen (H x B x T)	59,5 x 56,5 x 57 cm
Gerätemaße Kochfeld (H x B x T) / Gewicht	5 x 59 x 52 cm / 7,8 kg
Ausschnittmaße Kochfeld (H x B x T)	3 x 56 x 49 cm
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	77,5 x 63,9 x 57,9 cm / 38 kg

## ARTIKELNUMMER

HS2000-26

## EAN

4260683874275

nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014 und Verordnung (EU) Nr. 66/2014

Brand name <i>Warenzeichen</i>	<b>RESPEKTA</b>			
Type / Model <i>Typ / Modell</i>	<b>CH 21060 WBZ</b>			
Annual Energy Consumption <i>Jährliche Energieverbrauch</i>	<b>AEC</b> hood	35.2	kWh	
Energy Efficiency Class (D to A+++) <i>Energieeffizklasse (D bis A+++)</i>	<b>EEI</b> hood	<b>B</b>		
Fluid Dynamic Efficiency <i>Fluiddynamische Effizienz</i>	<b>FDE</b> hood	Rate / Class <i>Wert / Klasse</i>	14.2	<b>D</b>
Lighting efficiency (in watts) <i>Beleuchtungseffizienz (in Watt)</i>	<b>LE</b> hood	Rate / Class <i>Wert / Klasse</i>	57	<b>A</b>
Grease Filtering rate (in %) <i>Fettabscheidegrad Wert (in %)</i>		Rate / Class <i>Wert / Klasse</i>	73.5	<b>D</b>
Air flow rate at best efficiency point <i>Luftvolumenstrom im Bestpunkt</i>	<b>Q</b> BEP	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	213.0	m <sup>3</sup> / h
Air pressure at best efficiency point <i>Luftdruck im Bestpunkt</i>	<b>P</b> BEP	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	150	Pa
Maximum air flow <i>Maximaler Luftstrom</i>	<b>Q</b> max	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	377.0	m <sup>3</sup> / h
Working points highest setting <i>Maximaler Luftstrom im Normalbetrieb</i>			377.0	m <sup>3</sup> / h
Working points lowest setting <i>Minimaler Luftstrom im Normalbetrieb</i>			274.7	m <sup>3</sup> / h
Electric power input at best efficiency point <i>Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt</i>	<b>W</b> BEP	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	62.6	W
Nominal power of the lighting system <i>Nennleistung des Beleuchtungssystems</i>	<b>W</b> L	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	1.3	W
Average illumination of the lighting system on the cooking surface <i>Durchschnittl. Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche</i>	<b>E</b> middle	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	72	LUX
Power consumption in standby mode <i>Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand</i>	<b>P</b> s	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	-	W
Power consumption in off mode <i>Leistungsaufnahme im Aus-Zustand</i>	<b>P</b> o	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	0	W
Sound power level <i>Schallleistungspegel</i>	<b>L</b> wa	min./max.dB	54/62	dB
		Min./Max.dB		

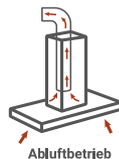
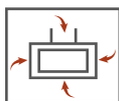
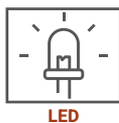
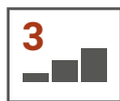
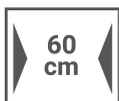


## Leila Kopffreie Schräghaube Glas weiß, 60 cm

CH 21060 WBZ

- + Energieeffizienzklasse B
- + Metallgehäuse mit Glasschirm
- + Breite: 60 cm
- + Schräge Bauform für mehr Kopffreiheit
- + 3 Leistungsstufen
- + LED-Beleuchtung
- + Abluft- und Umluftbetrieb möglich

**B**



### TECHNISCHE DATEN

Jährlicher Energieverbrauch (AEHood)	35,2 kWh
Energieeffizienzklasse	B
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	14,2
Fluiddynamische Effizienzklasse	D
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	57 Lux / Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad	73,5 %
Fettabscheideeffizienzklasse	D
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	274,7 – 377 m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	54 – 62 dB (A)
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0 Watt
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	–

## AUSSTATTUNG

Steuerung	Drucktasten
Glasschirm	weiß
Korpus	Stahlblech weiß lackiert
Schacht	Stahlblech weiß lackiert
Leistungsstufen	3
LED Beleuchtung max.	2 x 1 Watt
Rohranschluss (Durchmesser)	150 mm
Spannung / Frequenz	220 – 240 V / 50 Hz
Anschlusswert	70 Watt
Kabellänge	135 cm

## ABMESSUNGEN

Gerätemaße (H x B x T) / Gewicht	72,7 – 110,7 x 59,8 x 30,5 cm / 9,8 kg
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	35,4 x 64,8 x 44,3 cm / 11,7 kg

## ZUBEHÖR

## EAN

Inkl. Metallfettfilter (auswaschbar) 1 x MIZ 7000	4260683870529
Nicht enthalten: Aktiv-Kohlefilter 1 x MIZ 6000	4260683870512
Nicht enthalten: Umluftweiche 1 x ULW 1	4260458247112

## ARTIKELNUMMER

## FARBE

## EAN

CH21060WBZ	weiß	4260683870413
------------	------	---------------

according / gemäss EU Directive 1016/2010, 1059/2010 &amp; 2019/2017EU

Brand / Marke			<b>RESPEKTA®</b>
Model / Modell			<b>GSP60V</b>
Standard place settings / Standard Gedecke			12
Energy efficiency class / Energie Effizienzklasse		(1)	E
Energy consumption per cycle / Energieverbrauch pro Spülgang a)	kWh	(2)	0,923
Power consumption in of off-mode / Stromverbrauch im "AUS" Modus	kWh		0,49
Power consumption in "stand by" mode / Stromverbrauch im "Stand by" Modus	kWh		-
Water consumption per cycle / Wasserverbrauch pro Spülgang a)	L	(3)	11
Cleaning performance index / Reinigungsleistungsindex		a)	1,125
Drying performance index / Trockenleistungsindex		a)	1,065
Program duration / Programmdauer	h:min	a)	03:40
Max. Noise level / Max. Geräuschpegel	dB(A)		49
Delay start (W) (if applicable) / Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	W		--
Networked standby (if applicable) / Netzwerk Standby (falls zutreffend)	W		--
Type / Typ			<i>Full integr. / Vollintegr.</i>
Power consumption / Leistungsaufnahme	W		92
Rated voltage / frequency / Nennspannung / Frequenz			220-240V 50Hz
Water pressure (flow pressure) / Wasserfluss Druck			0.04-1 MPa

**English** 2019/2017EU

(1) A (highest efficiency) to G (lowest efficiency)

(2) Energy consumption based on 280 standard cleaning cycles using cold water fill and the consumption of the low power modes. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.

(3) Water consumption based on 280 standard cleaning cycles. Actual water consumption will depend on how the appliance is used.

a) For the eco program

**Deutsch** 2019/2017EU

(1) A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)

(2) Der Energieverbrauch basiert auf 280 Standardreinigungszyklen mit kaltem Wasser und dem Verbrauch der Energiesparmodi. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt davon ab, wie das Gerät verwendet wird.

(3) Wasserverbrauch basierend auf 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt davon ab, wie das Gerät verwendet wird.

a) Im Eco Programm

fi210210mid

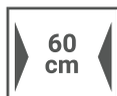


## Aleksi Einbaugeschirrspüler, 60 cm, vollintegriert

GSP 60 V

- + 6 Programme
- + 2 Sprühebene
- + Startzeitvorwahl (3 – 12 Std.)
- + LED-Display

E



### TECHNISCHE DATEN

Anzahl der Maßgedecke	12
Energieeffizienzklasse Skala A – G	E
Energieverbrauch Eco Programm bei 100 Programmzyklen	92 kW/h
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,49 W
Leistungsaufnahme im Standby Modus	–
Wasserverbrauch Eco Programm pro Zyklus	11 L
Reinigungsleistungsindex	1,125
Trocknungsleistungsindex	1,065
Standardprogramm	ECO 45 °C
Dauer Eco Programm in h:min	03:40
Geräuschemission / Geräuschemissionsklasse	49 dB (A) / C
Einbaugerät	Ja

## AUSSTATTUNG

Innenraum	rostfreier Edelstahl
Bedienblende	Kunststoff / schwarz
6 Programme	Intensiv (03:25), Universal (02:55), Eco (03:40), Glas (02:00), 90 Min. Programm (01:30) , Kurzprogramm (00:30)
Steuerung	Elektroniktasten
Display	LED-Display mit Indikatorlampen
Höhenverstellbare Füße	50 mm
Länge Ablaufschlauch	138 cm
Länge Zulaufschlauch	150 cm
Kabellänge	150 cm
Verstellbarer Oberkorb	Ja
Tellerhalter	klappbar
Tassenhalter	2
Besteckkorb	1

## BESONDERHEITEN

Halbe Beladung	Ja
Startzeitvorwahl	3 / 6 / 9 / 12 Stunden
Restlaufanzeige	Nein
Kindersicherung	Nein
Klarspüler und Regeneriersalzanzeige	Ja
Überlaufschutz	Ja

## ZUBEHÖR

## EAN

Sicherheitszulaufschlauch (Aquastop)	4016417043888
--------------------------------------	---------------

## ABMESSUNGEN

Gerätemaße (H x B x T) / Gewicht	81,5 x 59,8 x 55 cm / 33 kg
Einbaumaße (H x B x T)	82 – 86,5 x 60 x 58 cm
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	88,4 x 63 x 63,5 cm / 39,5 kg

## ARTIKELNUMMER

## AUSSTATTUNG

## EAN

GSP60V	ohne Aquastop	4260683871854
GSP60VAS	mit Aquastop	4260683876996