

# Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	<b>respekta</b>
Modellkennung	<b>CH21060SBZ</b>
Jährlicher Energieverbrauch	<b>35,2 kWh/Jahr</b>
Energieeffizienzklasse	<b>B</b>
Fluiddynamische Effizienz	<b>14,2</b>
Klasse für die fluiddynamische Effizienz	<b>D</b>
Beleuchtungseffizienz	<b>57,0 lx/W</b>
Beleuchtungseffizienzklasse	<b>A</b>
Fettabscheidegrad	<b>73,5 %</b>
Klasse für den Fettabscheidegrad	<b>D</b>
Luftstrom (bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)	<b>274 m³/h</b>
Luftstrom (bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)	<b>377 m³/h</b>
A-bewertete Luftschallemissionen (bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)	<b>54 dB</b>
A-bewertete Luftschallemissionen (bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)	<b>62 dB</b>

Produktdatenblatt		Geschirrspüler/ Dishwasher		Product Data Sheet	
COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2017 with regard to energy labelling of household dishwasher					
Brand / Marke		RESPEKTA®			
Address of supplier/ Adresse des Lieferanten:		NEG-Novex GmbH, Chenoverstr. 5, DE-67117 Limburgerhof			
Model / Modellkennung		GSP60TIDM			
Allgemeine Produktparameter:					
Parameter	Wert	Parameter	Wert		
Rated capacity/ Nennkapazität (a) (ps)	12	Abmessungen in cm	Höhe:	82	
			Breite:	60	
			Tiefe:	57	
EEI (a)	55,9	Energy Efficiency Class/ Energieeffizienzklasse (a)	E (c)		
Cleaning Performance Index/ Reinigungsleistungsindex (a)	1,125	Drying Performance Index/ Trocknungsleistungsindex (a)	1,065		
Energieverbrauch in kWh (pro Betriebszyklus) im eco-Programm bei Kaltwasseranschluss. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Gerätes ab.	0,923	Wasserverbrauch in Litern (pro Betriebszyklus) im eco-Programm. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung der Gerätes und vom Härtegrad des Wassers ab.	11		
Programme duration/ Programmdauer (a) (h:min)	03:40	Typ	Einbau		
Airborne acoustical noise emissions / Geräuschentwicklung (a) (dB(A) re 1 pW)	49	Airborne noise emission class /Luftschallemissionsklasse (a)	C (c)		
Off-mode/ Leistung im AUS Modus (W) (if applicable)	0,49	Standby mode/ Standby Modus (W) (if applicable)	N/A		
Start delay /Startverzögerung (W) (falls zutreffend)	1	Networked Standby mode/ Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W)	N/A		
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie:				24 Monate	
<b>Weitere Angaben:</b> Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 6 der Verordnung (EU) 2019/2022 der Kommission zu finden sind: <a href="http://www.respekta.info">www.respekta.info</a> (a) Eco Programm (b) Änderungen dieser Angaben werden im Sinne von Artikel 4 Absatz 4 der Verordnung (EU) 2017/1369 nicht als relevant erachtet. Diese Daten dürfen nicht eingegeben werden. (c) Wenn die Produktdatenbank automatisch den endgültigen Inhalt dieser Angaben generiert, darf der Lieferant diese Daten nicht eingeben. (1) Verordnung (EU) 2019/2022 der Kommission vom 1. Oktober 2019 zur Festlegung von Ökodesign-Anforderungen an Haushaltsgeschirrspüler gemäß der Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und des Rates zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 1275/2008 der Kommission und zur Aufhebung der Verordnung der Kommission (EU) Nr. 1016/2010 (siehe Seite 267 dieses Amtsblatts).					

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      90
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 Wert / Einheit      0,83      kWh
Energy consumption per cycle > in circulating air mode <i>Energieverbrauch per Zyklus &gt; im Umluft Modus</i>	Rate / Unit Wert / Einheit      0,71      kWh
Number of cavities <i>Anzahl Garräume</i>	1
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 Wert      56      L

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