

Produktdatenblatt gemäß VO (EU) Nr. 65/2014

Warenzeichen	hanseatic
Modellkennung	9261 4660 / 65M90D0-E11319G
Energieeffizienzindex	94,0
Energieeffizienzklasse auf einer Skala A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A
Energieverbrauch konventionellen Modus	0,79 kWh/Zyklus
Energieverbrauch Umluft-Modus	0,99 kWh/Zyklus
Anzahl der Garräume	1
Wärmequelle	elektrisch
Volumen	70 l

Die oben angegebenen Werte sind unter genormten Laborbedingungen nach EN 60350-1

Produktinformation gemäß VO (EU) Nr. 66/2014

Modellkennung	9261 4660 / 65M90D0-E11319G
Art des Backofens	einbaufähig
Masse des Gerätes	33,4 kg
Anzahl der Garräume	1
Wärmequelle	elektrisch
Volumen	70 l
Energieverbrauch (Strom) im konventionellen Modus	0,79 kWh/Zyklus
Energieverbrauch im Umluftmodus	0,99 kWh/Zyklus
Energieeffizienz Index	94,0

Die oben angegebenen Werte sind unter genormten Laborbedingungen nach EN 60350-1 gemessen worden.

Produktdatenblatt Kühlgeräte

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: hanseatic					
Anschrift des Lieferanten: AproductZ GmbH Werner-Otto-Straße 1-7 D-22179 Hamburg					
Modellkennung: HEKS8854GE					
Art des Kühlgeräts:					
Geräuscharmes Gerät:		nein	Bauart:		Einbaugerät
Weinlagerschrank:		nein	Anderes Kühlgerät:		ja
Allgemeine Produktparameter:					
Parameter		Wert	Parameter		Wert
Gesamtabmessungen (in Millimeter)	Höhe	880	Gesamtrauminhalt (in dm ³ oder l)	118	
	Breite	540			
	Tiefe	540			
EEI		100	Energieeffizienzklasse		E
Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW)		39	Luftschallemissionsklasse		C
Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a)		142,72	Klimaklasse:		[gemäßigte/ subtropische Zone]
Mindestumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist		16	Höchstumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist		38
Winterschaltung		nein			
Fachparameter:					
Fachtyp		Fachparameter und -werte			
		Rauminhalt des Fachs (in dm ³ oder l)	Empfohlene Temperatur- Einstellung für eine optimierte Lebensmittellagerung (in °C). Diese Einstellungen dürfen nicht im Widerspruch zu den Lagerbedingungen gemäß Anhang IV Tabelle 3 stehen	Gefrier- vermögen (in kg/24h)	Entfrosterungs- art (automatische Entfrosterung = A, manuelle Entfrosterung = M)
Speisekammerfach	nein	-	-	-	-
Weinlagerfach	nein	-	-	-	-
Kellerfach	nein	-	-	-	-
Lagerfach für frische Lebensmittel	ja	104,0	4	-	M
Kaltlagerfach	nein	-	-	-	-
Null-Sterne- oder Eisbereiterfach	nein	-	-	-	-
Ein-Stern-Fach	nein	-	-	-	-
Zwei-Sterne-Fach	nein	-	-	-	-
Drei-Sterne-Fach	ja	14,0	-18	-	M
Vier-Sterne-Fach	nein	-	-	-	-
Zwei-Sterne Abteil	nein	-	-	-	-
Fach mit variabler Temperatur	nein	-	-	-	-
Für Vier-Sterne-Fächer					

Schnelleinfrierfunktion	-
Lichtquellenparameter:	
Art der Lichtquelle	Verwendete Beleuchtungstechnologie: - Ungebündeltes oder gebündeltes Licht: - - Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen: - Vernetzte Lichtquelle (CLS): - Farblich abstimmbare Lichtquelle: - Hülle: - Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte: - Blendschutzschild: - Dimmbar: -
Energieeffizienzklasse	-
Mindestlaufzeit der vom Hersteller angebotenen Garantie:	
2 Jahre	
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: www.aproductz.com	

Produktdatenblatt Geschirrspüler

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: hanseatic				
Anschrift des Lieferanten: AproductZ GmbH Werner-Otto-Straße 1-7 D-22179 Hamburg				
Modellkennung: HGTI6082D137709HS, HGU6082D137709HI				
Allgemeine Produktparameter:				
Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität (ps)	14	Abmessungen in cm	Höhe	82
			Breite	60
			Tiefe	57
EEl	49,9	Energieeffizienzklasse	D	
Reinigungsleistungsindex	1,13	Trocknungsleistungsindex	1,07	
Energieverbrauch in kWh [pro Betriebszyklus] im eco-Programm bei Kaltwasseranschluss. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0,849	Wasserverbrauch in Litern [pro Betriebszyklus] im eco-Programm. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	11,0	
Programmdauer (h:min)	3:18	Art	Einbaugerät	
Luftschallemissionen (in dB (A) re 1 pW)	49	Luftschallemissionsklasse	C	
Aus-Zustand (W)	0,49	Bereitschaftszustand (W)	-	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	1,00	Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	-	
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie: 2 Jahre				
Weitere Angaben: -				
Weblink zur Webseite des Lieferanten auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 6 der Verordnung (EU) 2019/2022 der Kommission zu finden sind: www.aproductz.com				

Produktdatenblatt gemäß VO (EU) Nr. 65/2014

Warenzeichen	hanseatic
Modellkennung	383657 / SY-103A6-P1-C59-600 482948 / SY-103A6-P1-C59-600 471044 / SY-103A6-P1-C59-600 808719 / SY-103A6-P1-C59-600
Jährlicher Energieverbrauch	53,9 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse auf einer Skala A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	B
Fluiddynamische Effizienz	24,4
Klasse für die fluiddynamische Effizienz auf einer Skala A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)	B
Beleuchtungseffizienz	46,3 lx/W
Beleuchtungseffizienzklasse auf einer Skala A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)	A
Fettabscheidegrad	49,6 %
Klasse für den Fettabscheidegrad auf einer Skala A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)	F
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	334 m ³ /h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	570 m ³ /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe	- m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb:	55 dB
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb:	66 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe	- dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,00 W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	- W

Version 15.10.19

Die oben angegebenen Werte sind unter genormten Laborbedingungen nach EN 61591 gemessen worden.