

KOU20722XK Einbauherd



Produktspezifikationen:

- Multifunktionsofen
- •Energieeffizienzklasse: A (Spektrum A+++ D)
- 57 Liter Garraum
- •Glatte Backofeninnenwände
- •Versenkknebel
- •Leichtreinigungstür und -ausstattung
- •Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- Grillheizstab
- •Kühlgebläse
- •Beheizungsarten: Unterhitze, Ober-/Unterhitze, Umluft, Grillstufe 2 , Grillstufe 1, Feuchte Umluft, Umluftgrillen
- •Klapptür
- •Zubehör: 1 Backblech , 1 Kombirost

Technische Daten:

- EAN-Nummer : 7332543646258
- •Energieffizienzklasse : A (Spektrum A+++ bis D)
- •Einbauhöhe (mm) : 600 •Einbaubreite (mm) : 560 •Einbautiefe (mm) : 550 •Gerätehöhe (mm) : 590 •Gerätebreite (mm) : 594 •Gerätetiefe (mm) : 560
- Nettovolumen Backraum (L): 57
 Farbe: Edelstahl mit Antifingerprint
 Sonderzubehör, nicht im Lieferumfang: No
- •Netzstecker : No
- •Anschlusswert (Watt): 10100
- •Volt: 230/400
- •Beleuchtung (Watt): 25

Produktbeschreibung:

Energieeffizienzklasse A, 57 L Garraum, Versenkknebel, 7 Beheizungsarten

Produktdatenblatt

Marke	Zanker
Modell	KOU20722XK 944064973
Energieeffizienzindex EEI - Hauptbackofen	94.9
Energieeffizienzklasse - Hauptbackofen	A (Spektrum A+++ bis D)
Energieverbrauch bei Standardbeladung pro Zyklus im konventionellen Modus (kWh/Zyklus) - Hauptbackofen	0.83
Energieverbrauch bei Standardbeladung pro Zyklus im Umluftmodus (kWh/Zyklus) - Hauptbackofen	0.75
Anzahl der Garräume	1
Wärmequelle	Elektro
Volumen (I) - Hauptbackofen	57

Produktinformationen gemäß EU 66/2014

Bezeichnung	Position	Symbol	Werte	Einheit
Modellkennung			KOU20722XK 944064973	
Art des Backofens			Einbaubackofen	
Masse des Gerätes		M	27.1	Kg
Anzahl der Garräume			1	
Wärmequelle je Garraum (Strom oder Gas)			Elektro	
Volumen je Garraum	-	V	57	L
Energieverbrauch (Strom) bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Elektrobackofens während eines Zyklus im konventionellen Modus je Garraum (elektrische Endenergie)	-	ECelectric cavity	0.83	kWh/Zyklu s
Energieverbrauch bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Elektrobackofens während eines Zyklus im Umluftmodus je Garraum (elektrische Endenergie)	-	ECelectric cavity	0.75	kWh/Zyklu s
Energieeffizienzindex je Garraum	-	EEIcavity	94.9	

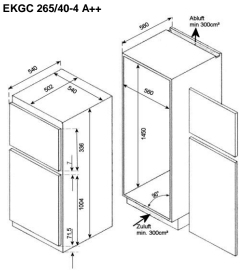
EN 60350-1 - Elektrische Kochgeräte für den Hausgebrauch - Teil 1: Herde, Backöfen, Dampfgarer und Grillgeräte - Verfahren zur Messung der Gebrauchseigenschaften.

QUISIT Einbau-Kühl-Gefrierkombination



EKGC265/40-4.2A+





EKGC 265/40-4.2 A+ EKGC 265/40-4 A++

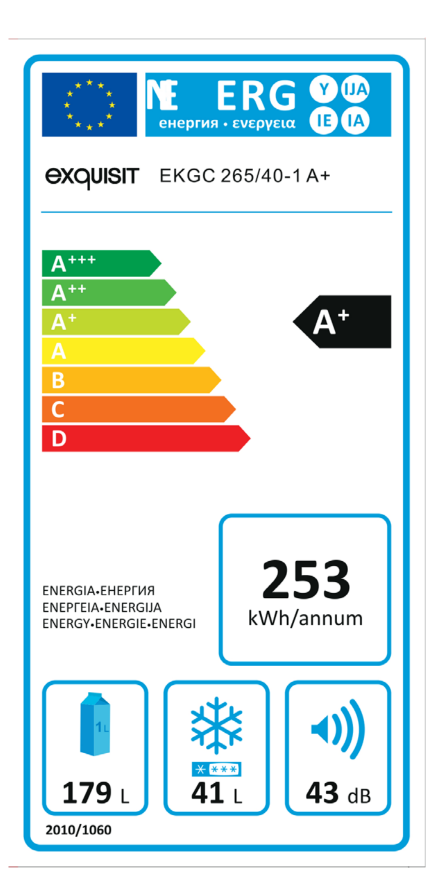
Produktdaten nach (EU) 1060/2010 für Haushaltkühlgeräte

Exquisit EKGC265/40-4.2A+ 7 A+ 223 164 38 4*/-18 10 2 N	7 A++ 182 164 38 4*/-18 10 2 ST 42
//•	-//•
_/•	_/•
1	,
•/—	•/—
•	•
•	•
1	1
•	•
1	1
•	•
LED	•
2/1	2/1
	3/1
	3/3
	1
ı	'
144,5x54,0x54,0	144,5x54,0x54,0
0	56
108	108
	148,0x57,5x57,5
:=	44
47	47
220-240 / 50	220-240 / 50
80	70
0,6	0,6
CE	CE
4016572008449	4016572017809
0320005	0320019
	EKGC265/40-4.2A+ 7 A+ 223 164 38 4* / -18 10 2 N 42 -//• -/• •/- •/- 1 1 144,5x54,0x54,0 0 108 148,0x57,5x57,5 42 47 220-240 / 50 80 0,6 CE

1 incl. Wandabstand

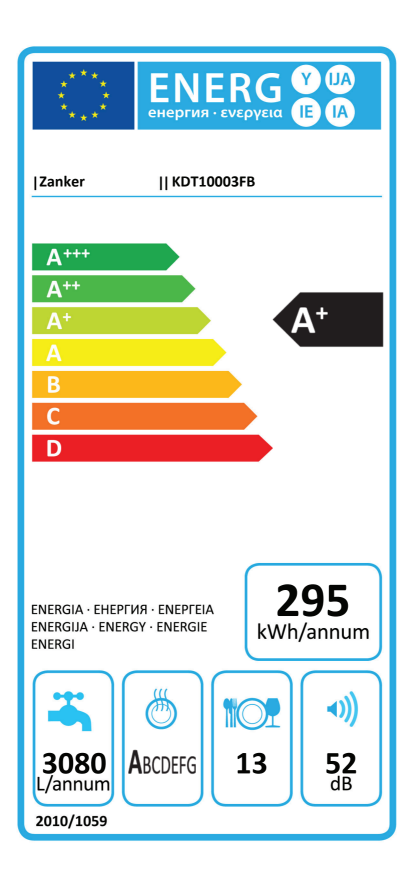
кз Messung nach EN-ISO 15502 mit einer Einbau-Schranktiefe von 56cm

Erklärung zu weiteren Endnoten siehe beigefügtes Zusatzblatt im Anhang



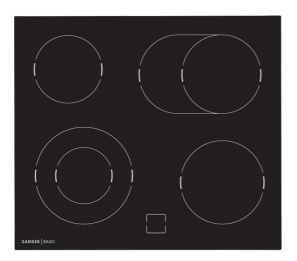
Produktdatenblatt gemäß Verordnung der EU-Kommission 1059/2010

Marke	Zanker	
Modell	KDT10003FB, PNC911539220	
Nennkapazität (Standardgedecke)	13	
Energieeffizienzklasse	A+ (Spektrum A+++ bis D)	
Energieverbrauch in kWh/Jahr auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen bei Kaltwasserbefüllung und dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.	295	
Energieverbrauch des Standardreinigungszyklus (kWh)	1.039	
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.5	
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W)	5	
Wasserverbrauch in Liter/Jahr, auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab	3080	
Trocknungseffizienzklasse auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz)	А	
Das "Standardprogramm" ist der Reinigungszyklus, auf den sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zur Reinigung normal verschmutzen Geschirrs geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten. Es wird als "Eco" Programm angegeben.		
Programmdauer des Standardreinigungszyklus (Min.)	227	
Dauer des unausgeschalteten Zustands (Min.)	5	
Luftschallemissionen in dB(A) re 1 pW	52	
Einbaugerät J/N	JA	
	.4	





KEV6043FBB Einbaukochfeld



Produktspezifikationen:

- Herdgebundenes Kochfeld, kombinierbar mit einem Einbauherd oder Schaltkasten
- ·Schnellaufglühende Kochzonen
- •Rahmenloses Kochfeld
- •Restwärmeanzeige
- •Kochzone vorne links: Zweikreis-Kochzone, Schnellaufglühende Kochzone, 0,75/2,2 kW / 12/21 cm
- •Kochzone hinten links: Schnellaufglühende-Kochzone , 1,2 kW / 14,5 cm
- •Kochzone vorne rechts: Schnellaufglühende Kochzone , 1,8 kW / 18 cm
- •Kochzone hinten rechts: Bräterzone, schnellaufglühende Kochzone , 1,5 (2,4) kW / 17x26,5 cm
- •Glasfarbe Schwarz

Technische Daten:

• PNC: 949 594 401

•EAN-Nummer : 7332543435906 •Rahmenfarbe : rahmenlos •Einbauhöhe mm : 38 •Gerätebreite mm : 590 •Gerätetiefe mm : 520

•Ausschnittmaß Breite mm : 560 •Ausschnittmaß Tiefe mm : 490

·Art des Kochfeldes : Strahlenheizkörper

•Anschlusswert (Watt): 7600

•Kochzone vorn links, Leistung und Durchmesser : 0,75/2,2 kW / 12/21 cm

•Kochzone hinten links, Leistung und Durchmesser : 1,2 kW / 14,5 cm

•Kochzone vorne Mitte, Leistung und Durchmesser : nein •Kochzone hinten Mitte, Leistung und Durchmesser : nein •Kochzone vorn rechts, Leistung und Durchmesser : 1,8 kW / 18

•Kochzone hinten rechts, Leistung und Durchmesser : 1,5 (2,4) kW / 17x26.5 cm

•Volt : 220-240

•Bruttogewicht kg: 7.94 •Nettogewicht kg: 7.14

Verpackung, Höhe (mm): 118
Verpackung, Breite (mm): 678
Verpackung, Tiefe (mm): 600

Produktbeschreibung:

Glaskeramik-Kochfeld 60 cm, 4 Kochzonen, davon 1 Bräterzone, 1 Zweikreis-Zone

BLANCOFLEX Mini

Vorteile

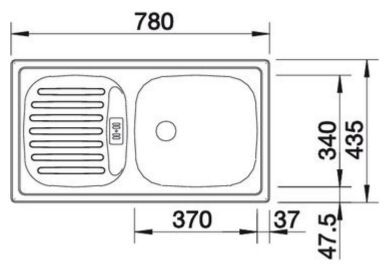


• Abtropffläche mit Zusatzausguss

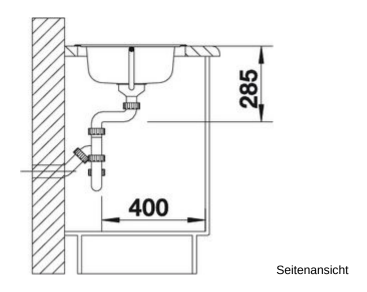
Oberflächen

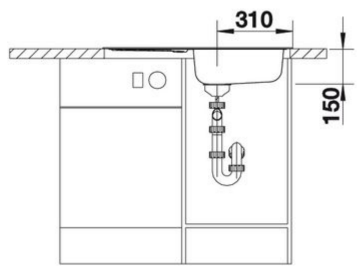


Details



Draufsicht





Frontansicht

Lieferumfang

Ablaufgarnitur, 1 1/2" Stopfenventil



