Produktdatenblatt

Marke	Zanker
Modell	KOU10411XB 944064950
Energieeffizienzindex EEI - Hauptbackofen	94.9
Energieeffizienzklasse - Hauptbackofen	A (Spektrum A+++ bis D)
Energieverbrauch bei Standardbeladung pro Zyklus im konventionellen Modus (kWh/Zyklus) - Hauptbackofen	0.75
Anzahl der Garräume	1
Wärmequelle	Elektro
Volumen (I) - Hauptbackofen	56

Produktinformationen gemäß EU 66/2014

Bezeichnung	Position	Symbol	Werte	Einheit
Modellkennung			KOU10411XB 944064950	
Art des Backofens			Einbaubackofen	
Masse des Gerätes		M	25.7	Kg
Anzahl der Garräume			1	
Wärmequelle je Garraum (Strom oder Gas)			Elektro	
Volumen je Garraum	-	V	56	L
Energieverbrauch (Strom) bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Elektrobackofens während eines Zyklus im konventionellen Modus je Garraum (elektrische Endenergie)	-	ECelectric cavity	0.75	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."

Hinweise für die korrekte Nutzung zur Minderung der Umweltbelastung:

- Achten Sie darauf, dass die Backofentür während des Ofenbetriebs richtig geschlossen ist. Die Gerätetür darf während des Garvorgangs nicht zu oft geöffnet werden. Halten Sie die Türdichtung sauber und stellen Sie sicher, dass sie sich fest in der richtigen Position befindet.
- Verwenden Sie Kochgeschirr aus Metall, um Energie zu sparen.
- Heizen Sie, wenn möglich, den Backofen nicht vor.
- Wenn Sie mehrere Speisen gleichzeitig zubereiten, halten Sie die Unterbrechungen beim Backen so kurz wie möglich.
- Weitere Informationen finden Sie im Kapitel "Energieeffizienz" der Bedienungsanleitung"



Einbauherd **KOU10411XB**



Einbauherd, 4 Beheizungsarten, Energieeffizienzklasse A

Produktvorteile & Ausstattung

- Backofen mit konventioneller Beheizung
- Energieeffizienzklasse: A (Spektrum A+++ D)
- 56 Liter Garraum
- Glatter Backofeninnenraum mit Einhängegittern
 Geprägte Backofeninnenwände
- Leichtreinigungstür und -ausstattung
- Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- Kühlgebläse
 Beheizungsarten: Unterhitze, Feuchte Ober-/Unterhitze, Ober-/Unterhitze, Grillstufe 2
- Klapptür
- Zubehör: , 1 Backblech Aluminium, 1 Kombirost





Technische Daten

EAN-Nummer	7332543646180
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)	56
Farbe	Edelstahl mit Antifingerprint
Sonderzubehör, nicht im Lieferumfang	No
Netzstecker	Nein
Anschlusswert (Watt)	10100
Volt	230/400
Absicherung (A)	13
Beleuchtung (Watt)	15

PRODUKTDATENBLATT

privileg Kühlschrank

Name oder Warenzeichen des Lieferanten		Privileg
Modellkennung		PRC 10VS1
Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells		1
Energieeffizienzklasse auf einer Skala von A+++ (sehr effizient) bis D (weniger effizient)		A+
Energieverbrauch 121/Jahr, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung über 24 Stunden. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Geräts ab.	kWh	121
Nutzinhalt gesamt	- 1	159
davon Frostfrei	- 1	-
Nutzinhalt Kühlteil	- 1	159
davon Eiswürfelfach	1	-
Nutzinhalt Gefrierfach gesamt	- 1	-
davon Sterne-Fach	- 1	-
Sternekennzeichen		-
davon Frostfrei		-
Lagerzeit bei Störung (Temperaturanstiegszeit)	h	-
Gefriervermögen in kg/24 h	kg/24h	-
Klimaklasse: N. Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen +16 °C und +32 °C bestimmt.		+16/+32 (N)
Luftschallemissionen in dB(A) re1 pW	dB(A)	40
Einbaugerät		Ja

Produktdatenblatt für Haushaltskühlgeräte gemäß delegierter Verordnung (EU) Nr. 1060/2010 der Kommission vom 28.9.2010

Technische Änderungen vorbehalten. Stand der Tabellenangaben 09/20.



Einbau-Kühlschrank (Nische 102)



TOP 4

- Energieeffizienzklasse A+1
- Schlepptürmontage
- · 4 Türfächer
- 1 Obst- und Gemüseschublade

Weiß

PRC 10VS1

EAN 80 03437 61254 1

Komfort

Energieeffizienzklasse A+ 1

- Kühlteil/Ausstattung bei Vollkühlraum LED-Licht bessere Ausleuchtung bei weniger Verbrauch
- · Abtauautomatik im Kühlteil
- 4 Ablagen aus Sicherheitsglas, davon 3 höhenverstellbar
- 1 Obst- und Gemüseschublade
- 4 Türfächer

Technische Daten

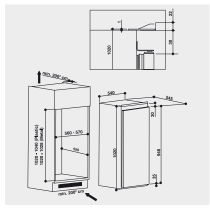
- Gesamtnutzinhalt: 159 Liter
- · Kühlteil Nutzinhalt: 159 Liter
- Jährlicher Energieverbrauch: 121 kWh
- Schlepptürmontage
- · Gesamtanschluss: 50 W
- Betriebsgeräusch 40 dB
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Gerätemaße (HxBxT): 1020x540x545 mm

Zubehör

• 1 Eierleiste (6 Eier)

WPRO-Zubehör (optional)

- Wpro Kühlen Set COL015, EAN 8015250441130
- ACTIV'O Kühlschrankreiniger FRI TRO, EAN 8015250613940
- Eiswürfelschale ICM141, EAN 8015250491814
- Wpro Starter-Set Kühlen/Gefrieren KFD100, EAN 8015250603125





¹ Energieeffizienzklassen-Spektrum von A+++ bis D

Produktinformationen gemäß EU 66/2014

Bezeichnung	Position	Symbol	Werte	Einheit
Modellkennung			KEV6041FBB 949594402	
Art der Kochmulde			Einbaukochfeld	
Anzahl der Kochzonen			4	
Anzahl der Kochflächen			0	
Heiztechnik (Induktionskochzonen und - kochflächen, Strahlungskochzonen, Kochplatten)			Strahlenheizkörp er	
Bei kreisförmigen Kochzonen oder -flächen: Durchmesser der nutzbaren Oberfläche für jede elektrisch beheizte Kochzone, auf 5 mm genau.	Vorne links	Ø	18,0	cm
	Hinten links	Ø	14.5	cm
	Vorne rechts	Ø	14.5	cm
	Hinten rechts	Ø	18,0	cm
Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche je kg	Vorne links	ECelectric cooking	180.5	Wh/kg
	Left Rear	ECelectric cooking	182.6	Wh/kg
	Vorne rechts	ECelectric cooking	182.6	Wh/kg
	Hinten rechts	ECelectric cooking	175.8	Wh/kg
Energieverbrauch der Kochmulde je kg		ECelectric hob	180.1	Wh/kg

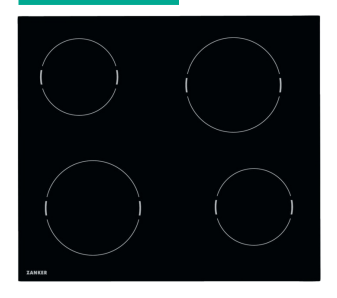
EN 60350-2 - Elektrische Kochgeräte für den Hausgebrauch - Teil 2: Kochfelder - Verfahren zur Messung der Gebrauchseigenschaften"

Hinweise für die korrekte Nutzung zur Minderung der Umweltbelastung:

- Wenn Sie Wasser erhitzen, verwenden Sie nur die Menge, die Sie benötigen.
- Legen Sie nach Möglichkeit immer Deckel auf das Kochgeschirr.
- Stellen Sie das Kochgeschirr schon vor dem Einschalten auf die Kochzone.
- Stellen Sie das kleinere Kochgeschirr auf die kleineren Kochzonen.
- Stellen Sie das Kochgeschirr direkt in die Mitte der Kochzone.
- Nutzen Sie die Restwärme, um Speisen warm zu halten oder zum Schmelzen."



KEV6041FBB



Glaskeramik-Kochfeld 60 cm, 4 Kochzonen

Produktvorteile & Ausstattung

- Herdgebundenes Kochfeld, kombinierbar mit einem Einbauherd
 Schnellaufglühende Kochzonen
 Rahmenlos für den flächenbündigen Einbau
 Glasfarbe Schwarz



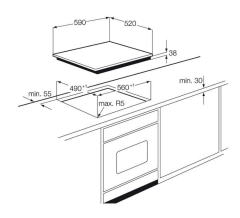
Einbaukochfeld **KEV6041FBB**

_					_	
г	20	hni	20	hΔ	Dai	ten
	CC		36	IIC.	Dα	ren

Bauart	Herdgebundenes Kochfeld
Bauart	Herdgebundenes Kochfeld
EAN-Nummer	7332543435913
Einbauhöhe (mm)	38
Gerätebreite (mm)	590
Gerätetiefe (mm)	520
Ausschnittmaß Breite (mm)	560
Ausschnittmaß Tiefe (mm)	490
Farbe	Schwarz
Art des Kochfeldes	Strahlungsbeheizte Kochzonen
Anschlusswert (Watt)	6000
Kochzone vorne links, Leistung und Durchmesser	1,8kW / 18cm
Kochzone hinten links, Leistung und Durchmesser	1,2 kW / 14,5 cm
Kochzone vorne rechts, Leistung und Durchmesser	1,2 kW / 14,5 cm

Volt Kochzone hinten rechts, Leistung und Durchmesser 220-240 1,8 kW / 18 cm

PSGBHO090D000047



Produktdatenblatt

Marke	Zanker
Modell	KHP60260SA 942022061
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/Jahr)	70.3
Energieeffizienzklasse	D (Spektrum A+++ bis D)
Fluiddynamische Effizienz	8.1
Fluiddynamische Effizienzklasse	Е
Beleuchtungseffizienz (lux/W)	12
Beleuchtungseffizienzklasse	Е
Klasse des Fettabscheidegrads (%)	65.1
Effizienzklasse des Fettabscheidegrads	D
Luftstrom bei minimaler und maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb (m3/h)	160/280
Luftstrom bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (m3/h)	-
A-bewertete Luftschallemissionen bei minimaler und maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb (dB(A))	49/61
A-bewertete Luftschallemissionen im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (dB(A))	-
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (W)	0
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.01

Produktinformationen gemäß EU 66/2014

Bezeichnung	Symbol	Werte	Einheit
Modellkennung		KHP60260SA 942022061	
Jährlicher Energieverbrauch	AEChood	70.3	kwh/a
Zeitverlängerungsfaktor	f	1.7	
Fluiddynamische Effizienz	FDEhood	8.1	
Energieeffizienzindex	EEIhood	91.5	
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt	QBEP	175.2	m3/h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt	Рвер	172	Pa
Maximaler Luftstrom	Qmax	280,0	m3/h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	WBEP	103.9	W
Nennleistung des Beleuchtungssystems	WL	8,0	W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche	Emiddle	96	lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	Р	0	W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus- Zustand	Ро	0.01	W
Schallleistungspegel	Lwa	61	dB

EN 61591: Haushalt-Dunstabzugshauben und andere Absauger für Kochdünste — Verfahren zur Messung der Gebrauchseigenschaft

EN 60704-2-13: Elektrische Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Prüfvorschrift für die Bestimmung der Luftschallemission — Teil 2-13: Besondere Anforderungen für Dunstabzugshauben

EN 50564: Elektrische und elektronische Hauhalts- und Bürogeräte — Messung niedriger Leistungsaufnahmen

Hinweise für die korrekte Nutzung zur Minderung der Umweltbelastung:

- Zu Beginn des Kochvorgangs die Haube bei niedrigster Gebläsestufe einschalten und anschließend noch einige Minuten laufen lassen.
- Die Geschwindigkeit der Haube nur bei vermehrter Rauch- und Dampfentwicklung erhöhen und die Boost-Geschwindigkeit/en nur in extremen Fällen einsetzen.
- Den Aktivkohlefi Iter nach Bedarf erneuern, damit stets eine gute Geruchsabsorption gewährleistet bleibt.
- Den Fettfi Iter nach Bedarf waschen, damit stets eine gute Geruchsabsorption gewährleistet bleibt.
- Für maximale Effi zienz und minimale Geräuschentwicklung den größten, in diesem Handbuch angegebenen Abzugsdurchmesser verwenden.



Dunstabzugshaube

KHP60260SA



Klassisches Design

Das klassische Design dieser Dunstabzugshaube verleiht Ihrer Küche ein zeitlose Optik.

60cm, 3 Leistungsstufen, Wippschalter, max. 280 m³/h, LED-Beleuchtung, Energieeffizienzklasse D, Sonderzubehör: ECFB03

Produktvorteile & Ausstattung

Einfach zu bedienen

Die Absaugleistung der Dunstabzugshaube lässt sich sehr einfach mit mechanischen Bedienelementen regeln.

- Flachschirmhaube, Breite 60 cm
- Leistungswerte im Umluftbetrieb (Max/Min): 120 / 105 m³/h
- 3 Leistungsstufen, Micro switch
- LED-Beleuchtung: (Anzahl der Lampen: 2, Gesamte Beleuchtungsleistung: 8 Watt)
- 1 Aluminium-Fettfilter
- Kohleaktivfilter ECFB03, PNC 902979880, Anzahl 2, als Sonderzubehör erhältlich
- Abluft- und Umluftbetrieb





KHP60260SA

7332543616015
70.3
D (Spektrum A+++ bis D)
E
8.1
E
12
D
65.1
280
160
61
49
120
105
72

Geräuschpegel bei min. Leistung im Umluftbetrieb in dB(A)	68
Farbtemperatur in K	3000
Gerätehöhe (mm)	179
Höhe max. (mm)	179
Gerätebreite (mm)	598
Gerätetiefe (mm)	284
Abluftstutzen (mm)	120
Farbe	Silberfarben
Kohleaktivfilter	ECFB03
Kohleaktivfilter Bestellnummer	902979880
Volt	220-240
Mindestabstand Elektro(cm)	42
Mindestabstand Gas (cm)	65
Absicherung (A)	No

