

7. TECHNISCHE DATEN

7.1 Energieblatt

Marke		VESTEL
Modell		EBO XA5-1 EBOGL Multi 5AX-1
Ofentyp		Elektro
Gewicht	kg	30,5
Energieeffizienzindex – konventionell		103,6
Energieeffizienzindex – Umluft		94,1
Energieklasse		A
Energieverbrauch (Elektrizität) – konventionell	kWh/Zyklus	0,87
Energieverbrauch (Elektrizität) – Umluft	kWh/Zyklus	0,79
Anzahl Kavitäten		1
Heizquelle		Elektro
Volumen	l	69
Dieser Ofen stimmt mit EN 60350-1 überein		
Energiespartipps		
Ofen		
- Kochen Sie Mahlzeiten wenn möglich zur gleichen Zeit.		
- Halten Sie Vorheizzeiten kurz.		
- Verlängern Sie die Kochzeiten nicht unnötig.		
- Vergessen Sie nicht, den Ofen am Ende des Kochvorgangs abzuschalten.		
- Öffnen Sie nicht die Ofentür während des Kochvorganges.		

7. TECHNICAL SPECIFICATIONS

7.1 Energy Fiche

Brand		VESTEL
Model		EBO XA5-1 EBOGL Multi 5AX-1
Type of Oven		ELECTRIC
Mass	kg	30,5
Energy Efficiency Index - conventional		103,6
Energy Efficiency Index - fan forced		94,1
Energy Class		A
Energy consumption (electricity) - conventional	kWh/cycle	0,87
Energy consumption (electricity) - fan forced	kWh/cycle	0,79
Number of cavities		1
Heat Source		ELECTRIC
Volume	l	69
This oven complies with EN 60350-1		
Energy Saving Tips		
Oven		
- Cook the meals together, if possible.		
- Keep the pre-heating time short.		
- Do not elongate cooking time.		
- Do not forget to turn-off the oven at the end of cooking.		
- Do not open oven door during cooking period.		

7. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

7.1. Fiche énergie

Marque		VESTEL
Modèle		EBO XA5-1 EBOGL Multi 5AX-1
Type de four		ÉLECTRIQUE
Masse de l'appareil	kg	30,5
Indice d'efficacité énergétique - conventionnel		103,6
Indice d'efficacité énergétique - ventilation forcée		94,1
Classe énergétique		A
Consommation énergétique (électricité) - conventionnelle	kWh/cycle	0,87
Consommation énergétique (électricité) - ventilation forcée	kWh/cycle	0,79
Nombre de cavités		1
Source de chaleur		ÉLECTRIQUE
Volume	l	69
Ce four est conforme à la norme EN 60350-1		
Conseils en matière d'économie d'énergie		
Four		
- Cuisinez les repas simultanément, si possible.		
- Réduisez le temps de préchauffage.		
- Ne prolongez pas le temps de cuisson.		
- N'oubliez pas d'éteindre le four à la fin de la cuisson.		
- N'ouvrez pas la porte du four pendant la cuisson.		

7. TECHNISCHE SPECIFICATIES

7.1. Energiefiche

Merk		VESTEL
Model		EBO XA5-1 EBOGL Multi 5AX-1
Oventype		ELEKTRISCH
Massa	kg	30,5
Index energie-efficiëntie - conventioneel		103,6
Index energie-efficiëntie – hete lucht		94,1
Energieklasse		A
Energieverbruik (stroom) - conventioneel	kWh/cyclus	0,87
Energieverbruik (stroom) – hete lucht	kWh/cyclus	0,79
Aantal ruimtes		1
Warmtebron		ELEKTRISCH
Volume	l	69
Deze oven voldoet aan EN 60350-1		
Tips voor energiebesparing		
Oven		
- Bereid indien mogelijk de gerechten tegelijkertijd.		
- Houd de voorverwarmtijd kort.		
- Verleng de bereidingstijd niet.		
- Vergeet niet na de bereiding de oven uit te zetten.		
- Doe tijdens de bereiding de oven deur niet open.		



Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014
Dunstabzugshauben

Marke/Warenzeichen	PKM	
Modellkennung	S13-60BBPY	
Jährlicher Energieverbrauch (AEChood)	30,0	kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse	B	
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	14,1	
Klasse für fluiddynamische Effizienz	D	
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	49,0	lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	A	
Fettabscheidegrad	69,0	
Klasse für den Fettabscheidegrad	D	
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	210	m ³ h ⁽¹⁾
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	348	m ³ h ⁽¹⁾
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe	-	m ³ h ⁽¹⁾
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	54	dB ⁽²⁾
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	64	dB ⁽²⁾
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe	-	dB ⁽²⁾
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	-	W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	-	W

Erklärungen:

(1) Luftstrommessung

Haushaltsdunstabzugshauben müssen mit einem maximalen Luftstrom, der bei einer verfügbaren Einstellung mehr als 650 m³/h beträgt, nach einer festgelegten Zeit 'tlimit' automatisch auf einen Luftstrom umschalten, der höchstens 650 m³/h beträgt.

(2) Luftschallemission

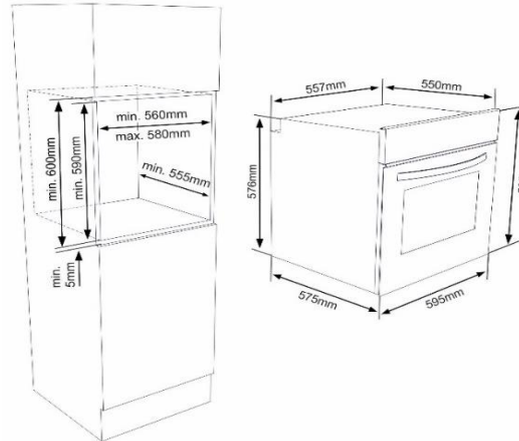
Wird nach dB(A) re 1 pW gemessen.

Produktdatenblatt					
Name oder Handelsmarke des Lieferanten:		VESTEL			
Anschrift des Lieferanten (b):		VESTEL GERMANY, PARKRING 6, 85748 GARCHING, GERMANY			
Modellkennung:		VEKF2115			
Art des Kühlgeräts:					
Geräuscharmes Gerät:		NEIN	Bauart:	EINBAUGERÄT	
Weinlagerschrank:		NEIN	Anderes Kühlgerät:	JA	
Allgemeine Produktparameter:					
Parameter		Wert	Parameter		Wert
Gesamtabmessungen (in Millimeter)	Höhe	875	Gesamtrauminhalt (in dm3 Breite x oder l)	120	
	Breite	540			
	Tiefe	545			
EEI		125	Energieeffizienzklasse	F	
Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW)		38	Luftschallemissionsklasse	C	
Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a)		185.00	Klimaklasse:	gemäßigte	
Mindestumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist		16	Höchstumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist	32	
Winterschaltung		NEIN			
Fachparameter:					
Fachparameter und -werte					
Fachtyp		Rauminhalt des Fachs (in dm3 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;	Gefriervermögen (in kg/24h)	Entfrostsart (automatische Entfrostsung = A, manuelle Entfrostsung = M)
Speisekammerfach	NEIN	0	17		M
Weinlagerfach	NEIN	0	12		M
Kellerfach	NEIN	0	12		M
Lagerfach für frische Lebensmittel	JA	103.9	4		A
Kaltlagerfach	NEIN	0	2		M
Null-Sterne- oder Eisbereiterfach	NEIN	0	0		M
Ein-Stern-Fach	NEIN	0	-6		M
Zwei-Sterne-Fach	NEIN	0	-12		M
Drei-Sterne-Fach	NEIN	0	-18		M
Vier-Sterne-Fach	JA	16.7	-18	2.60	M
Zwei-SterneAbteil	NEIN	0	-12		M
Fach mit variabler Temperatur	Fachtypen	0			M
Für Vier-Sterne-Fächer					
Schnelleinfrierfunktion		NEIN			
Lichtquellenparameter (a) (b):					
Art der Lichtquelle		LED			
Energieeffizienzklasse		F			
Mindestlaufzeit der vom Hersteller angebotenen Garantie (b):		24			
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 (1) (b) zu finden sind:					
www.vestel-germany.de					
(a) Gemäß der Delegierten Verordnung (EU) 2019/2015 der Kommission (2).					
(b) Änderungen dieser Einträge gelten nicht als relevante Änderungen im Sinne des Artikels 4 Absatz 4 der Verordnung (EU) 2017/1369.					
(c) wenn der endgültige Inhalt dieser Zelle in der Produktdatenbank automatisch generiert wird, darf der Lieferant diese Daten nicht eingeben.					

Name oder Handelsmarke des Lieferanten:		VESTEL		
Anschrift des Lieferanten ^(b):		VESTEL GERMANY, PARKRING 6, 85748 GARCHING, GERMANY		
Modellkennung:		VES46056		
Allgemeine Produktparameter:				
Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität ^(a) (ps)	12	Abmessungen in cm	Höhe	82
			Breite	60
			Tiefe	55
EEI ^(a)	55.9	Energieeffizienzklasse ^(a)	E	
Reinigungsleistungsindex ^(a)	1,13	Trocknungsleistungsindex ^(a)	1,07	
Energieverbrauch in kWh [pro Betriebszyklus] im eco-Programm bei Kaltwasseranschluss. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0.923	Wasserverbrauch in Litern [pro Betriebszyklus] im ecoProgramm. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	12.0	
Programmdauer ^(a) (h:min)	3:25	Art	Einbaugerät	
Luftschallemissionen ^(a) (in dB(A) re 1 pW)	49	Luftschallemissionsklasse ^(a)	C	
Aus-Zustand (W)	0,50	Bereitschaftszustand (W)	-	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	1.00	vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	-	
Minimum duration of the guarantee offered by the supplier ^(b):		24 monate		
Weitere Angaben:				
Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 6 der Verordnung (EU) 2019/2022 ⁽¹⁾ ^(b) der Kommission zu finden sind: WWW.VESTEL-GERMANY.DE				
^(a) Angaben für das eco-Programm.				
^(b) Änderungen dieser Einträge gelten nicht als relevante Änderungen im Sinne des Artikels 4 Absatz 4 der Verordnung (EU) 2017/1369.				
^(c) Wenn der endgültige Inhalt dieser Zelle in der Produktdatenbank automatisch generiert wird, darf der Lieferant diese Daten nicht eingeben				

EBO XA5-1

Einbaubackofen autark



Energiemerkmale

Energieeffizienzklasse	A
Stromverbrauch, konventionell	0,87 kWh
Stromverbrauch, Umluftbetrieb	0,79 kWh
Stromversorgung Backofen	230/400 V 3N~
Anschlusswert Backofen	2,3 kWh

Allgemeine Spezifikation

Design	Edelstahl
Betriebsarten	5 Funktionen
Backofenvolumen	69 l
Beschichtung Garraum	Emaile
Einbaumaße (HxBxT)	600x600x580 mm

Ausstattung Ofen

Seitengitter	Ja
Versenkbare Drehknöpfe	-
Türverglasung (2-fach)	Ja
Innentür vollverglast	Ja
Backofenbeleuchtung	Ja
Ofenfunktionen: Auftauen, Ober-/Unterhitze, Oberhitze + Unterhitze + Umluft, Grill, Grill+Umluft.	

Lieferumfang

Ofenrost	Ja
Backblech emailliert	Ja

Abmessungen / Logistikdaten

Artikelnummer	10726663
EAN-Code	4024862107673
Ofenmaße (HxBxT) / Gewicht	595x595x550-570 mm / 35,0 kg
Kartonmaße (HxBxT) / Gewicht inkl. Gerät	640x680x630 mm /37,7 kg
Verpackungseinheit	1 Stück
Palettenmenge	4 Stück
20 / 40 Fuß Container	81 Stück / 162 Stück
High Cube Container	216 / 189 Stück im Set

Abbildung kann vom Original abweichen



Schräghaube S13-60BBPY

Beschreibung

Stets das Kochgut perfekt im Blickfeld dank des Kopffreien Designs

Beleuchtungssystem LED

Energieeffizienzklasse B

3 Leistungsstufen

Optionales Zubehör:

Kohlefilter CF140

B



Technische Daten	
Geräteart	Schräghaube
Material	Matt Schwarz lackiert
Einbaubreite	60 cm
Wandmontage	Ja
Drucktasten	5 Stück
Umluftbetrieb	Ja
Abluftbetrieb	Ja
jährlicher Energieverbrauch (AEChood)	30,00 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	B
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	14,10
Fluiddynamische Effizienzklasse	D
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	49,00 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad	69,00
Klasse für den Fettabscheidegrad	D

Technische Daten	
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit	210 m ³ /h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit	348 m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler Geschwindigkeit	54 dB/A
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Geschwindigkeit	64 dB/A
Leistungsaufnahme des Lichtsystems (WL)	3,00 Watt
Anschlußwert	68,00 Watt
Beleuchtungssystem	LED
Leistungsaufnahme je Beleuchtungseinheit	2 x 1,50 Watt
Spannung	220 - 240 Volt
Frequenz	50 Hz
Ausstattung	
Fettfilter Menge	1 x MF12
Fettfilter Material	Aluminium
Fettfilter spülmaschinenfest	ja
Display	nein
Teleskopkamin ausziehbar von bis	40,00 - 73,00 cm
Gesamthöhe durch Teleskopkamin	101,10 cm
benötigte Menge Kohlefilter mit Modelbezeichnung	2 x CF140
mitgeliefertes Zubehör: Rückschlagklappe	ja
mitgeliefertes Zubehör: Abluftschlauch	ja
mitgeliefertes Zubehör: Kohlefilter	optional
mitgeliefertes Zubehör: Befestigungsmaterial	ja
mitgeliefertes Zubehör: Bedienungsanleitung	ja
Umluftweiche	AT150-7 optional erhältlich
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	68,10 - 101,10 x 59,50 x 28,30 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	43,00 x 62,00 x 37,00 cm
Nettogewicht	7,50 Kg
Bruttogewicht	9,00 Kg
Umtausch	2 Jahre
Artikelnummer	50509
EAN Nummer	4030608505092
Containermenge	680 Stück

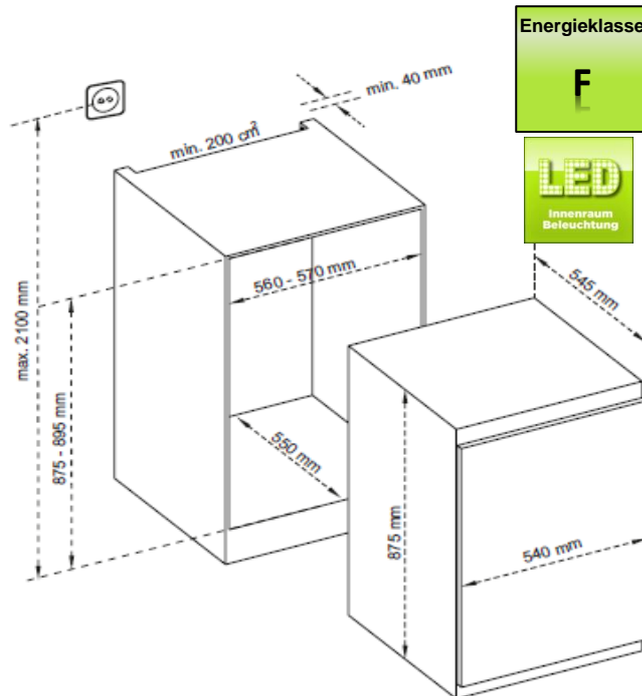
Abluftbetrieb: bei Anschluss an einen Entlüftungskamin bzw. Abluft in's Freie (Mauerdurchführung = 150mm Ø / Bohrung ca. 160mm Ø)

VEKF2115

Einbaukühlschrank mit Gefrierfach 88er-Nische - Schlepptür



Abbildung ähnlich



Energiemerkmale

Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch kWh/ Jahr	185 kWh / Jahr
Temperaturanstiegszeit	7 Stunden
Gefriervermögen kg/24 h	2,5 kg / 24h
Klimaklasse	N (16-32°C)
Luftschallemission dB(A)	C - 38 dB(A)
Stromversorgung	AC 220-240V; 50Hz

Ausstattung

Display	-
Anzahl Abstellflächen	3
Abstellflächenart	Glas
Türablagen	3
Kühlart	statisch
Abtauautomatik (Kühlraum)	Ja
Gefrierfach	Ja / ****
Gefrierteil	-
Schubladen Kühlteil	1
Schubladen Gefrierteil	-
Innenbeleuchtung	LED
Temperaturregelung	Ja

Sonstiges

Zubehör: Eierablage (6 Eier), Eiswürfelbereiter
Anschlusswert: 105 Watt

Allgemeine Spezifikation

Kategorie	7
Typ	Kühl-Gefriergerät
Nutzzinhalt Kühlen brutto / netto	106 Liter / 104 Liter
Nutzzinhalt Gefrieren brutto / netto	17 Liter / 17 Liter
Auslagertemperatur "sonstiger Fächer"	-
Nutzzinhalt Gesamt brutto /netto	124 Liter / 120 Liter
Einbaugerät	Ja
Einbaumaße (HxBxT)	875-895 x 560-570 x 550 mm
Design	Coolline
Farbe	weiß
Türanschlag wechselbar	Ja
Höhenverstellbare Füße	Ja

Abmessungen / Logistikdaten

Artikelnummer	10751020
EAN-Code	4024862113315
Gerätemaße (HxBxT) / Gewicht	875 x 540 x 545 mm / 30,5 kg
Kartonmaße (HxBxT) / Gewicht inkl. Gerät	939 x 584 x 600 mm / 32,5 kg
Verpackungseinheit	1 Stück
Palettenmenge	4 Stück
20 Fuß Container	88 Stück
40 Fuß Container	180 Stück
High Cube Container	210 Stück

VES46056

Vollintegrierter Geschirrspüler 60cm mit 12 Maßgedecken

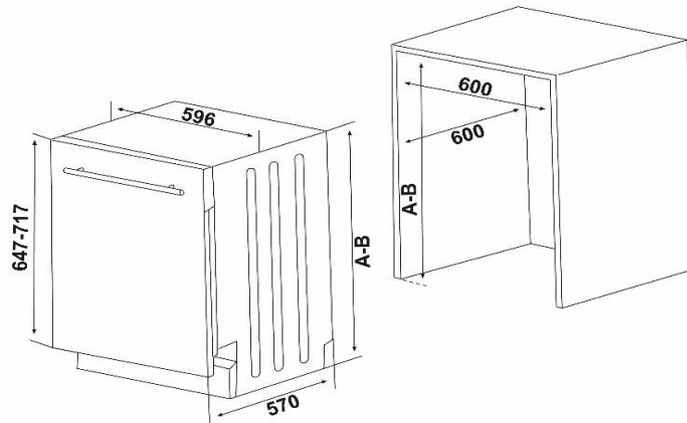


Abbildung ähnlich

Energiemerkmale

Energieeffizienzklasse	E
Energieverbrauch in kWh/Jahr ²	258 kWh/Jahr
Energieverbrauch ¹ in kWh	0,923 kWh
Energieverbrauch pro 100 Zyklen	92 kWh
Wasserverbrauch in Liter/Jahr ²	3360 l/Jahr
Wasserverbrauch pro Zyklus	12 L
Trocknungseffizienzklasse	[A] B C D E F G
Trocknungsleistungsindex	1,09
Dauer des Eco Programms	3:25 h:min
Luftschallemission / -klasse	49 dB (A) / C
Stromversorgung	AC 220-240V; 50Hz

Ausstattung

Display	-
Klarspülanzeige	Ja
Anzeige Salznachfüllung	Ja
Startzeitvorwahl (3,6,9 h)	Ja
Restlaufanzeige	-
Kindersicherung	-
Filtertyp	Edelstahl
Höhenverstellbarer Oberkorb	Ja (wenn unbeladen)
Spültemperatur	50°-65°
Besteckkorb	herausnehmbar
Aquastoppschlauch	Ja

Spülprogramme

Vorspülen, Eco, Intensiv 65 °C, Super 50' 65 °C

Allgemeine Spezifikation

Nennkapazität in Standardgedecke ¹	12
Design	Rhea
Farbe Blende / Körbe	silber / grau
Spülbehälter Edelstahl rostfrei	Ja
Durchlauferhitzer	Ja
Überlauf- & Rücklaufschutz	Ja
Höhenverstellbar	5,5 cm
Einbaumaße (HxBxT)	820-870x600x600 mm

1) basiert auf dem Eco-Programm. 2) Energieverbrauch in kWh [pro Betriebszyklus] im eco-Programm bei Kaltwasseranschluss. 3) Wasserverbrauch in Litern [pro Betriebszyklus] im eco-Programm.

Abmessungen / Logistikdaten

Artikelnummer	10752198
EAN-Code	4024862113230
Gerätemaße (HxBxT) / Gewicht	815 x 596 x 550 mm / 38kg
Kartonmaße (HxBxT) / Gewicht inkl. Gerät	851x661x644mm / 40 kg
Verpackungseinheit	1 Stück
Palettenmenge	4 Stk.
20 Fuß Container	54 Stk.
40 Fuß Container	108 Stk.
High Cube Container	162 Stk.