

# PRODUKTDATENBLATT

Die Angaben im Produktdatenblatt erfolgten nach der Delegierten Verordnung (EU) Nr. 65/2014 der Kommission zur Ergänzung der Richtlinie 2010/30/EU des Europäischen Parlaments und des Rates im Hinblick auf die Energieverbrauchskennzeichnung von Haushaltsbacköfen und - dunstabzugshauben

A	Name des Lieferanten	Amica S.A.
B1		EBX 943 640 E
B2	Modellkennung	12222.3eEDX
B3		56612
C	Energieeffizienzindex (EEI cavity)	95,4
D	Energieeffizienzklasse	A
E	Energieverbrauch pro Zyklus (EC electric cavity)	
E1	konventionell [kWh]	0,99
E2	Umluft [kWh]	0,83
F	Zahl der Garräume	1
G	Wärmequelle (Strom oder Gas)	V / O
H	Volumen des Garraums [l]	77

**Zur Ermittlung der Konformität mit den Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung wurden Messmethoden und Berechnungen im Sinne folgender Normen angewandt:**  
EN 60350-1

# ANGABEN ZUM PRODUKT

Die Angaben zum Produkt erfolgten nach der Verordnung (EU) Nr. 66/2014 der Kommission zur Ergänzung der Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und des Rates im Hinblick auf die Festlegung von Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung von Haushaltsbacköfen, -kochmulden und -dunstabzugshauben

## Haushaltsbacköfen

I1		EBX 943 640 E
I2	Modellkennung	12222.3eEDX
I3		56612
J	Art des Backofens (Strom oder Gas)	V / O
K	Masse des Gerätes [kg]	37,6
L	Zahl der Garräume	1
M	Wärmequelle je Garraum (Strom oder Gas)	V / O
N	Volumen je Garraum V [l]	77
O	Energieverbrauch (Strom) bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Elektrobackofens während eines Zyklus im konventionellen Modus je Garraum (elektrische Endenergie) EC electric cavity [kWh/cykl]	0,99
P	Energieverbrauch bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Elektrobackofens während eines Zyklus im Umluftmodus je Garraum (elektrische Endenergie) EC electric cavity [kWh/cykl]	0,83
Q	Energieeffizienzindex je Garraum EEI cavity	95,4



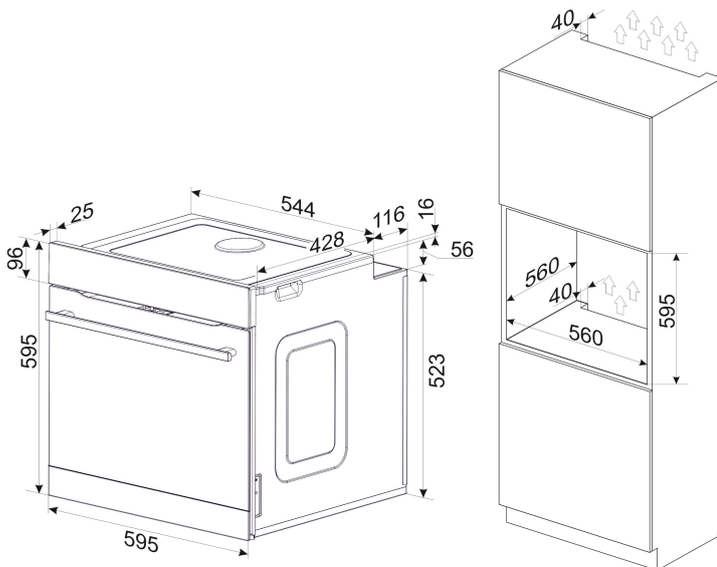
### Fine Design

- Edelstahl
- Knebelsteuerung
- XXL-Großbackofen
- 9 Backofenfunktionen, Umluft
- CoolDoor3, Leichtreinigungstür
- Innenraumbelichtung
- Steam Clean Reinigung
- Clean Emaillierung, schwarz
- Seitengitter, Teleskopauszüge nachrüstbar
- 1 Backblech, 1 Grillrost

### Technische Daten\*

- Garraumvolumen: 77 Liter
- Anzahl der Garräume: 1, Wärmequelle: Elektro
- Energieeffizienzklasse: A
- Energieverbrauch konventionell: 0,99 kWh, Heißluft/Umluft: 0,83 kWh
- Lautstärke: 51 dB(A) re1pW
- Blendenhöhe: 96 mm
- Nischenmaß (HxBxT): 600,0 x 560 x min. 560 mm
- Anschlusswert: 3,60 kW
- Spannung/Frequenz: 1N ~ 230 V / 50 Hz
- Kabellänge mit Schukostecker: 150 cm
- Gewicht netto/brutto: 37,6 kg / 40,3 kg
- Transportmaße (HxBxT): 660 x 670 x 700 mm

EAN 5906006566128



## Technische Daten

Modell / Art.-Nr.	EBX 943 640 E
Design	Fine Design
Farbe	Edelstahl
Backofenart	Einbaubackofen
Beheizung	MF9 / Umluft

### Backofenfunktionen / Garprogramme

Art, Anzahl / Leistung Leuchten	1 x Backofenlampe / 25,0 (W)
SuperBright / SoftLight	- / -
RapidWarmUp / sensorgesteuerte Schnellaufheizung	• / -
Auftauen (Ventilator ohne Beheizung)	•
Intensivgrill Top (Oberhitze + Grill + Ventilator)	•
Intensivgrill (Grill + Oberhitze)	•
Umluftgrill (Grill + Ventilator)	-
Infrarotgrill	•
Ober- und Unterhitze	•
Oberhitze	-
Unterhitze	•
Heißluft mit Ringheizkörper	-
Umluft (Ober- und Unterhitze + Ventilator)	•
Pizzastufe (Heißluft + Unterhitze)	-
Eco-Funktion	•
SoftSteam	-
Automatikprogramme / eigene Programme speicherbar	- / -
Dampfgarprogramme	-

### Ausstattung

Timer	-
Kerntemperatursensor	-
OpenUp Türöffnung	-
SoftClose / SoftOpen	- / -
Versenkknebel / beleuchtet	- / -
Pyrolyse Funktion 480°C (120 / 150 / 180 Min.)	-
OdorCatalyst	-
Aqualytic Reinigung	-
Steam Clean / Clean Emaille / Farbe	• / • / schwarz
Anzahl der Türgläser	CoolDoor3
Seitengitter (Teleskopauszüge nachrüstbar)	•
Teleskopauszüge teil 75% / voll 100 %	-

### Zubehör

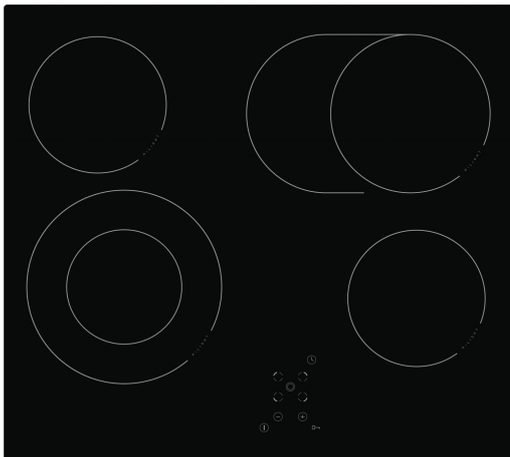
antihaft Backblech / emailliertes Backblech / Fettpfanne / Grillrost	- / 1 / - / 1
Dampfgarbehälter Edelstahl	-

### Technische Daten\*

Energieeffizienzklasse	A
Energieeffizienzindex (%)	95,4
Anzahl der Garräume	1
Wärmequelle je Garraum / Beheizungsart	Elektro
Backofenvolumen je Garraum (Liter)	77
Energieverbrauch bei konventioneller Beheizung (kWh)	0,99
Energieverbrauch bei Heißluft/Umluft (kWh)	0,83
Maße Garraum H x B x T (mm)	386 x 486 x 412
Geräusch (dB(A) re 1 pW)	51
Stand-By Verbrauch (W)	< 0,1
Größe des größten Backblechs (cm²)	1488
Gerätemaße H x B x T (mm) Herd / Backofen	595 x 595 x 575
Nischenmaße H x B x T (mm) Herd / Backofen	600,0 x 560 x 560
Anschlusswert (kW) Herd / Backofen	3,60
kombinierbar mit Solo-Kochfeld	- / - / - / -
Spannung (V) / Frequenz (Hz)	1N ~ 230 / 50
Kabellänge mit Schukostecker (cm)	150
Gewicht netto / brutto (kg)	37,6 / 40,3
Transportmaße HxBxT (mm)	660 x 670 x 700

EAN	5906006566128
-----	---------------

\*Technische Daten nach delegierter Verordnung (EU) Nr. 65 /2014 und Verordnung (EU) Nr. 66/2014.



**rahmenlos, flächenbündig einbaubar**

- Sensorsteuerung, vorne
- Ankochautomatik
- Timer
- Digitalanzeige, 9 Leistungsstufen
- Restwärmeanzeige
- Kindersicherung

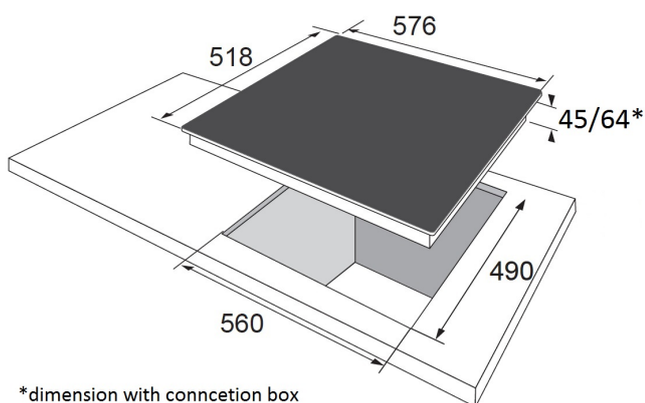
**Glaskeramikkochfeld, 4 TopSpeed Kochzonen**

- Zweikreis-Zone, Bräter-Zone
- Ø vorne links 210/120 mm, Leistung: 0,8/2,3 kW
- Ø hinten links 145 mm, Leistung: 1,2 kW
- Ø vorne rechts 145 mm, Leistung: 1,2 kW
- Ø hinten rechts 170/265 mm, Leistung: 2,2/1,4 kW

**Technische Daten\***

- Gerätemaß (BxT): 576 x 518 mm
- Ausschnittmaß (BxT): 560 x 490 mm
- Anschlusswert: 7,40 kW
- Spannung/Frequenz: 3N ~ 400 V / 50 Hz
- Gewicht netto/brutto: 7,8 kg / 9,2 kg
- Transportmaße (HxBxT): 125 x 695 x 595 mm

**EAN 5906006234546**



## Technische Daten

Modell / Art.-Nr.	KMC 742 620 C
Kochfeldvariante	Glaskeramik-Kochfeld
Breite in cm	60,0
Farbe	schwarz

### Beheizungsart

Induktion	-
TopSpeed-Kochzonen	•
Normal Kochzonen	-
Gasbrenner	-

### Rahmenvariante Glaskeramik

Facettenschliff	-
Edelstahlrahmen, FlatDesign	-
Aluminiumrahmen, FlatDesign	-
rahmenlos, flächig einbaubar	•

### Bedienung

Slider SensorTouch	-
SensorTouch	•
Knebelsteuerung	-

### Ausstattung

elektronische Anzeigen Heizstufen	9
Kochzonen illuminierend	-
Octazones	-
Topferkennung	-
Modell / Art.-Nr.	KMC 742 620 C
Kochfeldvariante	Glaskeramik-Kochfeld
Breite in cm	60,0
Farbe	schwarz

### Beheizungsart

Induktion	-
TopSpeed-Kochzonen	•
Normal Kochzonen	-
Kochplatten	-
Gasbrenner	-

### Rahmenvariante Glaskeramik

Facettenschliff	-
Edelstahlrahmen, FlatDesign	-
Aluminiumrahmen, FlatDesign	-
rahmenlos, flächig einbaubar	•

### Bedienung

Slider SensorTouch	-
SensorTouch	•
Knebelsteuerung	-

### Ausstattung

elektronische Anzeigen Heizstufen	9
Kochzonen illuminierend	-
Octazones	-
Topferkennung	-
Booster Funktion	-
Ankochautomatik	•
Bridge-Zones / AutoBridge / Anzahl	- / - / -
3 Gar-Temperaturstufen	-
Hob'n Go = automatische Zonenaktivierung bei Aufsetzen des Topfes	-
Pausenfunktion = Stop-and-Go	-
Warmhaltefunktion	-
digitaler Timer	•
Kurzzeitwecker	-
Restwärmeanzeige	•
Kindersicherung	•
Betriebsanzeigelampe	-
Erdgas (20 mbar), umrüstbar auf Flüssig-Gas (50 mbar), Düsen-Set beiliegend	-
Topfträger, zur Reinigung abnehmbar (Gusseisen / emailliert)	- / -

### Kochzonen

Anzahl Kochzonen/-platten/-Gasbrenner	4
vorne links: Ø mm / kW	210/120 / 0,8/2,3 / -
hinten links: Ø mm / kW	145 / 1,2 / -
vorne rechts: Ø mm / kW	145 / 1,2 / -
hinten rechts: Ø mm / kW	170/265 / 2,2/1,4 / -
mittig: Ø mm / kW	- / - / -
Leistung Brücke / Booster	- / -
Gasbrennertyp: VL / HL / VR / HR / mittig	- / - / - / - / -
Ausstattung Gas-Düsen (beiliegend)	-

### Technische Daten

Gerätemaße B x T (mm)	576 x 518
Ausschnittmaße B x T (mm)	560 x 490
Einbau-Tiefe (mm)	64
Spannung / Frequenz	3N ~ 400 / 50
Kabel mit Schuko-stecker, Länge (cm)	-
Anschlusswert Strom (kW)	7,40
kombinierbar mit Solo-Herd	- / - / - / - / - / -

\* Technisch bedingte Änderungen, Maß- und Farbabweichungen, Druckfehler und Irrtümer bleiben vorbehalten. Farbliche Abweichungen in den Abbildungen gegenüber den Original-Gerätefarben sind drucktechnisch bedingt.

Nennwärmebelastung Gas (kWh)	-
Transportmaße H x B x T in mm	125 x 695 x 595
Gewicht netto / brutto	7,8 / 9,2

<b>EAN</b>	5906006234546
------------	---------------

\* Technisch bedingte Änderungen, Maß- und Farbabweichungen, Druckfehler und Irrtümer bleiben vorbehalten. Farbliche Abweichungen in den Abbildungen gegenüber den Original-Gerätefarben sind drucktechnisch bedingt.

## Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) VO 65/2014

Marke / Warenzeichen	PKM
Modellkennung/Name	S13-60BBPY
Jährlicher Energieverbrauch ( $AEC_{hood}$ )	30,00 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse <sup>1</sup>	B
Fluiddynamische Effizienz ( $FDE_{hood}$ )	14,10
Klasse für fluiddynamische Effizienz <sup>2</sup>	D
Beleuchtungseffizienz ( $LE_{hood}$ )	49,00 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse <sup>2</sup>	A
Fettabscheidegrad	69,00
Klasse für den Fettabscheidegrad <sup>2</sup>	D
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	210 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	348 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe	-
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	54 dB/A
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	64 dB/A
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe	-
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand ( $P_o$ )	-
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand ( $P_s$ )	-

<sup>1</sup> A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)

<sup>2</sup> A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)

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

**UVP: 269,00 €**

**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

<b>Technische Daten</b>	
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit	210 m³/h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit	348 m³/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
<b>Ausstattung</b>	
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
<b>Logistik</b>	
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
UVP	269,00 €

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

# Produktdatenblatt

**DE****DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2017 DER KOMMISSION****Name oder Handelsmarke des Lieferanten:** Amica**Anschrift des Lieferanten:** Amica International GmbH; Lüdinghauser Str. 52, 59387 Ascheberg; Deutschland**Modellkennung:** EGSPV 597 201 1191504**Allgemeine Produktparameter:**

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität	12	Abmessungen in cm	Höhe	81,5
			Breite	59,8
			Tiefe	55
EEl	55,9	Energieeffizienzklasse	E	
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.	0,923	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	
Programmdauer	3:40	Art	Einbaugerät	
Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW)	49	Luftschallemissionsklasse	C	
Aus-Zustand (W)	0,49	Bereitschaftszustand (W)	0,99	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	1	Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	-	
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie :			12	

Weitere Angaben:

Weblink to the supplier's website, where the information in point 6 of Annex II to Commission Regulation (EU) 2019/2022 is found: <https://amica-group.de/>



#### Voll integriertes Bedienfeld

- 12 Maßgedecke
- Startzeitvorwahl, 3/6/9 h
- 5 Programme
- 4 Spültemperaturen
- Halbeladung
- Klarspüler-, Salzangelanzeige
- Add+ Nachlegefunktion
- Besteckkorb
- verstellbare Tassenablage
- Unterkorb mit faltbaren Gittern
- Innenbehälter aus Edelstahl

#### Technische Daten (Ref-Programm: ECO 3:40 h)\*

- Energieeffizienzklasse: E
- Energieverbrauch pro 100 Spülgänge: 92 kWh
- Wasserverbrauch pro Spülgang: 11,0 l
- Lautstärke/Klasse: 49 dB (A) re 1 pW, C
- Nische (HxBxT): 820-870 x 600 x min. 580 mm
- hocheinbaubar
- Frontjustierung: 5,0-7,0 kg Möbelfrontgewicht
- von vorne verstellbare Hinterfüße
- Anschlusswert: 1,93 kW
- Spannung/Frequenz: 230 V / 50 Hz
- Kabellänge mit Schuko-Stecker: 150 cm, Position Rückseite: mittig
- Schlauchlänge Zu-/Abfluss: 150 / 140 cm, Position Rückseite: rechts / rechts
- Gewicht netto/brutto: 37,0 / 42,0 kg
- Transportmaße (HxBxT): 890 x 645 x 645 mm

**EAN 5906006915049**

## Technische Daten

Modell / Art.-Nr.	EGSPV 597 201
Bauart	vollintegriert
Breite	60,0
Farbe	schwarz

### Leistung

Energieeffizienzklasse	E
Trocknungseffizienzklasse	-
Referenzprogramm / Dauer Referenzprogramm (Min)	Eco / 220
Schall-Leistung (dB re 1pW)	49
Energieverbrauch pro 100 Spülgänge	EL2019_Energieverbrauch100
Standardspülgang Verbrauch, (l)	11,0
Gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W) / Gewichtete Leistungsaufnahme im Stand-by (W)	0,5 / 0,5

### Ausstattung

Steuerung	elektronisch
Durchlauferhitzer-Technik	•
Maßgedecke	12
Sprühebene	2
Schmutzsensoren / Automatikprogramm	- / -
Wasseranschluss in °C maximal	25
Schwimmerschalter / Aqua Stopp / elektronisch	• / - / -
höhenverstellbarer Oberkorb	unbeladen
Anzahl Tassenablagen Oberkorb	1
klappbare Tellerablagen Unterkorb	•
Flex-Besteckschublade	-
Innenbeleuchtung	-

### Bedienung

Display	-
BlueDot	-
Programmablaufanzeige	-
Salz- / Klarspüleranzeige	• / •

### Zusatzfunktionen

Halbeladung / Zonenspülen	• / -
SrongWash / Turbo Drying	- / -
WaterSpinner	-
Startzeitvorwahl in h / Restzeitanzeige	3/6/9 / -

### Programme / Optionen

Anzahl Programme / Temperaturen	5 / 4
Programme	Hygiene 70°C / 200 Min.Eco 50°C / 220 Min.60 min 55°C / 60 Min.AutoClean 70° / 145 Min.Rapid 45°C / 30 Min.

### Technische Daten\*

hocheinbaubar	•
Wasserdruck (bar)	0,4 - 10
höhenverstellbar, von vorne verstellbare Hinterfüße	•
Schlauchlänge Zulauf / Ablauf (cm)	150 / 140
Position Zulauf- / Ablaufschlauch (Rückansicht)	rechts / rechts
Kabellänge mit Schukostecker (cm)	150
Position Netzkabel (Rückansicht)	mittig
Gerätegröße H x B x T (mm)	815 x 598 x 550
Nischengröße H x B x T (mm)	820 - 870 x 600 x 580
Möbelfrontgewicht max. (kg)	5,0-7,0 kg
Anschlusswert (kW)	1,93
Spannung (V) / Frequenz (Hz)	230 / 50
Absicherung (A)	10
Gewicht netto / brutto (kg)	37,0 / 42,0
Transportgröße HxBxT (mm)	890 x 645 x 645

EAN	5906006915049
-----	---------------

\*Technische Daten nach delegierter Verordnung (EU) Nr. 2019/2017.

1) Auf der Grundlage von 100 Standardreinigungszyklen bei Kaltwasserbefüllung und dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

2) Auf der Grundlage von 100 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

# Produktdatenblatt

**DE****DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2016 DER KOMMISSION**

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: Amica

Anschrift des Lieferanten: Amica International GmbH; Lüdinghauser Str. 52, 59387 Ascheberg; Deutschland

Modellkennung: BM130.3/EKS16161 1170182

**Art des Kühlgeräts:**

Geräuscharmes Gerät: nein Bauart: Einbaugerät

Weinlagerschrank: nein Anderes Kühlgerät: ja

**Allgemeine Produktparameter:**

Parameter	Wert	Parameter	Wert
Gesamtabmessungen (in Millimeter)	Höhe	Gesamtrauminhalt (in dm <sup>3</sup> oder l)	116
	Breite		
	Tiefe		
EEL	124,7	Energieeffizienzklasse	F
Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW)	39	Luftschallemissionsklasse	C
Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a)	183,23	Klimaklasse:	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 <sup>3</sup> oder l)	Empfohlene Temperatureinstellung für eine optimierte Lebensmittellagerung (in °C). Diese Einstellungen dürfen nicht im Widerspruch zu den Lagerbedingungen gemäß Anhang IV Tabelle 3 stehen;	Gefrierermögen (in kg/24h)	Entfrosterart (automatische Entfroster = A, manuelle Entfroster = M)	
Speisekammerfach	nein	—	—	—	
Weinlagerfach	nein	—	—	—	
Kellerfach	nein	—	—	—	
Lagerfach für frische Lebensmittel	ja	100	4	—	
Kaltlagerfach	nein	—	—	—	
Null-Sterne- oder Eisbereiterfach	nein	—	—	—	
Ein-Sterne-Fach	nein	—	—	—	
Zwei-Sterne-Fach	nein	—	—	—	
Drei-Sterne-Fach	nein	—	—	—	
Vier-Sterne-Fach	ja	16	-18	2	A
Zwei-Sterne-Abteil	nein	—	—	—	—
Fach mit variabler Temperatur	nein	—	—	—	—

**Für Vier-Sterne-Fächer**

Schnelleinfrierfunktion nein

**Lichtquellenparameter:**

Art der Lichtquelle LED

Energieeffizienzklasse G

Mindestlaufzeit der vom Hersteller angebotenen Garantie (Monate): 12

**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: <https://amica-group.de/>



- Schlepptür-Technik

**Nutzzinhalt total: 116 l**

- Kühlen: 100 l, Gefrieren: 16 l

**Kühlen**

- Abtauung: automatisch
- 2 Glasablagen
- 1 Gemüseschubladen
- 3 Türablagen
- LED-Beleuchtung, seitlich
- Zubehör: Eiertablett

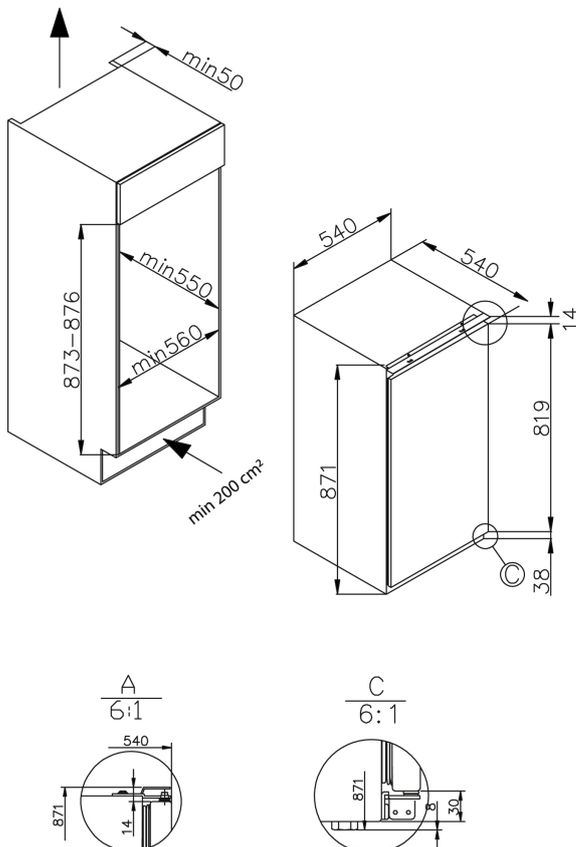
**Gefrieren**

- Abtauung: manuell
- 1 Gefrierfächer mit Klappe/n
- Zubehör: Eiswürfelbehälter

**Technische Daten\***

- Energieeffizienzklasse: F
- Energieverbrauch: pro Jahr 183 kWh
- Gefrierleistung: 2,6 kg/24 h
- Temperaturanstiegszeit: 11 h
- Luftschallemission: 39 dB(A)re1pW, Klasse: C
- Nische (HxBxT): 873-876 x 560 x 550 mm
- Türanschlag rechts, wechselbar: Ja
- Länge Anschlusskabel: 180 cm
- höhenverstellbare Vorderfüße
- Spannung/Frequenz: 220-240 V / 50 Hz
- Klimaklasse: ST, 16 - 38 °C
- Gewicht netto/brutto: 27,5 kg / 30,5 kg
- Transportmaß (HxBxT): 920 x 570 x 570 mm

EAN 5906006701826



\* Technisch bedingte Änderungen, Maß- und Farbabweichungen, Druckfehler und Irrtümer bleiben vorbehalten. Farbliche Abweichungen in den Abbildungen gegenüber den Original-Gerätefarben sind drucktechnisch bedingt.

## Technische Daten

Modell / Art.-Nr.	EKS 16161
Ausstattungsline	StartLine
Farbe	weiß
Kategorie	Einbau-Kühlschrank mit Gefrierfach
Sternenkennzeichnung:	4-Sterne-Fach
Montagetechnik	Schlepptür-Technik

Leistung	
Energieeffizienzklasse 1)	F
Energieverbrauch kWh/Jahr 2)	183
Nutzzinhalten gesamt (Liter)	116
Nutzzinhalten Kühlen / Gefrieren (Liter)	100 / 16
Gefrierleistung (kg/24 Std.) / Temperaturanstiegszeit (Std.)	2,6 / 11
Luftschallemission	39
Luftschallemissionsklasse	C
Klimaklasse	ST
Klimaklasse Min - Max (°C)	16 - 38

Ausstattung	
NoFrost-Technik	-
Temperaturregelung / Position	mechanisch / in Beleuchtungseinheit
Kühlteil und Gefrierfach getrennt steuerbar	-
CoolBalance	-
Inverter Kompressor	-
Temperaturalarm Kühlteil / Gefrierfach	- / -
Tür-Offen-Alarm	-
Superkühlfunktion / Supergefrierfunktion	- / -
Holiday-Schaltung	-
Ökofunktion	-
Abtauvorgang Kühlteil / Gefrierfach	automatisch / manuell
Verstellfüße vorne / hinten	• / -
Türanschlag / wechselbar	rechts / •

Kühlteil	
Anzahl Glasablagen	2
Chrom-Flaschengitter	-
Obst-/Gemüseschublade mit Glasabdeckung	1
AdaptZone	-
VitControl Schublade	-
Anzahl Türablagen gesamt	3
Flaschenfach	1
Innenbeleuchtung / Position	LED / seitlich

Gefrierfach	
Transparente Gefrierschubladen	-
Glasablagen im Gefrierfach	-
Gefrierfach mit Klappe	1

Zubehör	
Eiertablett	1
Eiswürfelbehälter	1

Technische Daten	
Gerätemaße H x B x T (mm)	871 x 540 x 540
Spannung (V) / Frequenz (Hz)	220-240 / 50
Kabellänge mit Schukostecker (cm)	180
Gewicht netto / brutto (kg)	27,5 / 30,5
Transportmaße HxBxT (mm)	920 x 570 x 570

EAN	5906006701826
-----	---------------

1) nach Verordnung (EU) 2019/2016  
2) auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung über 24 Stunden. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Gerätes ab.