# **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

Α	Name des Lieferanten	Amica S.A.			
B1		EH 921 600 E			
B2	Modellkennung	3022C1.20eX			
В3		56668			
С	Energieeffizienzindex (EEI cavity)	95,2			
D	Energieeffizienzklasse	A			
Е					
E1	Energieverbrauch pro Zyklus (EC electric cavity) konventionell [kWh]	0.79			
E2	Umluft [kWh]	-			
F	Zahl der Garräume	1			
G	Wärmequelle (Strom oder Gas)	V / O			
Н	Volumen des Garraums [I]	67			

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		EH 921 600 E				
12	Modellkennung	3022C1.20eX				
13		56668				
J	J Art des Backofens (Strom oder Gas) V / O					
K	Masse des Gerätes [kg]	32,4				
L	Zahl der Garräume	1				
М	Wärmequelle je Garraum (Strom oder Gas)	V/O				
N	Volumen je Garraum V [l]	67				
0	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]	0,79				
Р	Energieverbrauch bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Elektrobackofens während eines Zyklus im Umluftmodus je Garraum (elektrische Endenergie) EC electric cavity [kWh/cykl]	-				
Q	Energieeffizienzindex je Garraum EEI cavity	95,2				







# **Fine Design**

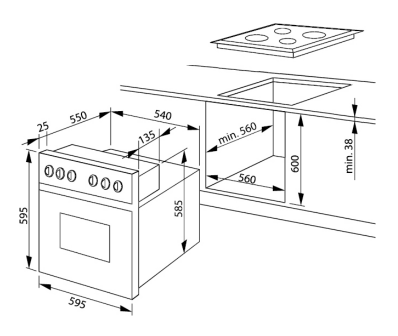
- Edelstahl
- Knebelsteuerung
- 4 Backofenfunktionen, Konventionell
- CoolDoor2, Leichtreinigungstür
- Innenraumbeleuchtung
- Steam Clean Reinigung
- Clean Emaillierung, schwarz
- geprägte Seitenwände
- 1 Backblech, 1 Grillrost

# Herd kombinierbar mit Kochfeld(ern):

- EC 744 000 E
- EC 744 000 C
- EM 724 000 E

### **Technische Daten\***

- Garraumvolumen: 67 Liter
- Anzahl der Garräume: 1, Wärmequelle: Elektro
- Energieeffizienzklasse: A
- Energieverbrauch konventionell: 0,79 kWh
- Lautstärke: 49 dB(A) re1pW
- Blendenhöhe: 120 mm
- Nischenmaß (HxBxT): 600,0 x 560 x min. 560 mm
- Anschlusswert: 2,00 kW
- Spannung/Frequenz: 3N ~ 400 V / 50 Hz
- Gewicht netto/brutto: 32,4 kg / 36,0 kgTransportmaße (HxBxT): 660 x 670 x 700 mm
- EAN 5906006566685



<sup>\*</sup> 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 / ArtNr.	EH 921 600 E
Design	Fine Design
Farbe	Edelstahl
Backofenart	Einbauherd - Modular Set
Beheizung	K3.1 / Konventionell

Backofenfunktionen / Garprogramme	4 5 1 ( ) (05 0 040
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	CoolDoor2
Seitengitter (Teleskopauszüge nachrüstbar)	-
Teleskopauszüge teil 75% / voll 100 %	-

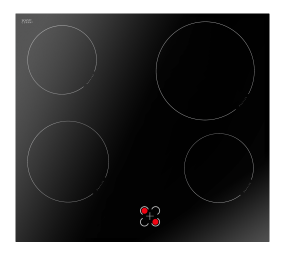
Zubehör	
antihaft Backblech / emailliertes Backblech / Fettpfanne / Grillrost	-/1/-/1
Dampfgarbehälter Edelstahl	-

Technische Daten*					
Energieeffizienzklasse	A				
Energieeffizienzindex (%)	95,2				
Anzahl der Garräume	1				
Wärmequelle je Garraum / Beheizungsart	Elektro				
Backofenvolumen je Garraum (Liter)	67				
Energieverbrauch bei konventioneller Beheizung (kWh)	0,79				
Energieverbrauch bei Heißluft/Umluft (kWh)	-				
Maße Garraum H x B x T (mm)	369 x 414 x 440				
Geräusch (dB(A) re 1 pW)	49				
Stand-By Verbrauch (W)	< 0,1				
Größe des größten Backblechs (cm²)	1280				
Gerätemaße H x B x T (mm) Herd / Backofen	595 x 595 x 575 600,0 x 560 x 560 2,00 EC 744 000 E / EC 744 000 C / EM 724 000 E / -				
Nischenmaße H x B x T (mm) Herd / Backofen					
Anschlusswert (kW) Herd / Backofen					
kombinierbar mit Solo-Kochfeld					
Spannung (V) / Frequenz (Hz)	3N ~ 400 / 50				
Kabellänge mit Schukostecker (cm)	-				
Gewicht netto / brutto (kg)	32,4 / 36,0				
Transportmaße HxBxT (mm)	660 x 670 x 700				
EAN	5906006566685				

 $<sup>^*</sup> Technische \ Daten \ nach \ delegierter \ Verordnung \ (EU) \ Nr. \ 65 \ / 2014 \ und \ Verordnung \ (EU) \ Nr. \ 66/2014.$ 

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







# rahmenlos, flächenbündig einbaubar

- Sieben Takt-Schaltung
- Knebelsteuerung Herd
- Restwärmeanzeige

#### Glaskeramikkochfeld

- Ø vorne links 180 mm, Leistung: 1,7 kW
- Ø hinten links 145 mm, Leistung: 1,2 kW
- Ø vorne rechts 145 mm, Leistung: 1,2 kW
- Ø hinten rechts 210 mm, Leistung: 2,1 kW

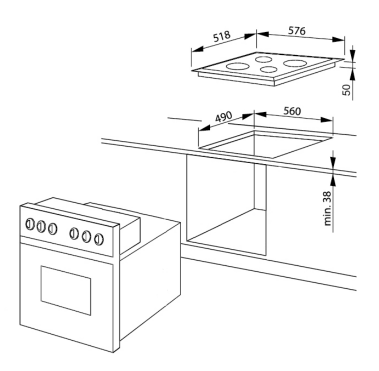
# Kochfeld kombinierbar mit Herd(en):

- EH 927 600 E
- EH 921 600 E

#### **Technische Daten\***

- Gerätemaß (BxT): 576 x 518 mm
- Ausschnittmaß (BxT): 560 x 490 mm
- Anschlusswert: 6,20 kW
- Spannung/Frequenz: 3N ~ 400 V / 50 Hz
- Gewicht netto/brutto: 7,8 kg / 9,3 kg
- Transportmaße (HxBxT): 125 x 595 x 695 mm

### EAN 5906006236021



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

#### **Technische Daten**

Technische Daten	
Modell / ArtNr.	EC 744 000 C
Kochfeldvariante	Glaskeramik-Kochfeld
Breite in cm	60,0
Farbe	schwarz
Dahairungaari	
Beheizungsart Induktion	
TopSpeed-Kochzonen	_
Normal Kochzonen	•
Gasbrenner	-
Rahmenvariante Glaskeramik	
Facettenschliff	-
Edelstahlrahmen, FlatDesign Aluminiumrahmen, FlatDesign	-
rahmenlos, flächig einbaubar	•
Tallifferilos, flacing embaddar	
Bedienung	
Slider SensorTouch	-
SensorTouch	-
Knebelsteuerung	-
Ausstattung	
elektronische Anzeigen Heizstufen	-
Kochzonen illuminierend	-
Octazones	-
Topferkennung	-
Modell / ArtNr.	EC 744 000 C
Kochfeldvariante	Glaskeramik-Kochfeld
Breite in cm	60,0
Farbe	schwarz
Beheizungsart	
Induktion	-
TopSpeed-Kochzonen	-
Normal Kochzonen	•
Kochplatten	-
Gasbrenner	-
Bahmanianta Olashananik	
Rahmenvariante Glaskeramik Facettenschliff	_
Edelstahlrahmen, FlatDesign	-
Aluminiumrahmen, FlatDesign	-
rahmenlos, flächig einbaubar	•
3	
Bedienung	
Slider SensorTouch	-
SensorTouch	-
Knebelsteuerung	-
Ausstattung	
elektronische Anzeigen Heizstufen	-
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)	-/-
	<u>'</u>
Kochzonen	
Anzahl Kochzonen/-platten/-Gasbrenner	4
vorne links: Ø mm / kW	180 / 1,7 / -
hinten links: Ø mm / kW	145 / 1,2 / -
vorne rechts: Ø mm / kW	145 / 1,2 / -
hinten rechts: Ø mm / kW	210 / 2,1 / -
mittig: Ø mm / kW	-/-/- -/-
Leistung Brücke / Booster Gasbrennertyp: VL / HL / VR / HR / mittig	-/-
Ausstattung Gas-Düsen (beiliegend)	
Additional Octor Desired Country	<u> </u>
Technische Daten	
Gerätemaße B x T (mm)	576 x 518
Ausschnittmaße B x T (mm)	560 x 490
Finhau Tiefe (man)	50
Einbau-Tiefe (mm)	
Spannung / Frequenz	3N ~ 400 / 50
Spannung / Frequenz Kabel mit Schukostecker, Länge (cm)	-
Spannung / Frequenz	

<sup>\*</sup> 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)	
ransportmaße H x B x T in mm Sewicht netto / brutto	125 x 595 x 695 7,8 / 9,3
AN	5906006236021
	3300000230021

<sup>\*</sup> 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

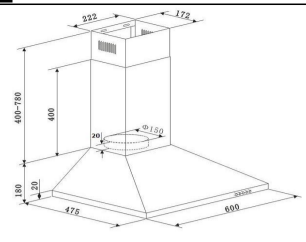
Marke / Warenzeichen	PKM
Modellkennung/Name	6091H
Jährlicher Energieverbrauch (AEC <sub>hood</sub> )	27,70 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse <sup>1</sup>	В
Fluiddynamische Effizienz (FDE <sub>hood</sub> )	13,60
Klasse für fluiddynamische Effizienz <sup>2</sup>	D
Beleuchtungseffizienz (LE <sub>hood</sub> )	34,50 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse <sup>2</sup>	A
Fettabscheidegrad	70,80
Klasse für den Fettabscheidegrad <sup>2</sup>	D
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	222 m³/h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	348 m³/h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe	-
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	57 dB/A
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	64 dB/A
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe	-
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P <sub>o</sub> )	o,oo Watt
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P <sub>S</sub> )	o,oo Watt

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

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

# 6091H





	Geräteart	Dunstabzugshaube						
	Material	Edelstahl						
	Einbaubreite	60 cm						
	Wandmontage / Unterbau / Deckenmontage	ja	-					
	Drucktasten / Elektroniktasten / Touch Control	5 Stück	_	-				
	Umluftbetrieb	ja						
	Abluftbetrieb *	ja						
	jährlicher Energieverbrauch (AEChood)	27,7 kWh/Jahr						
	Energieeffizienzklasse	В						
	Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)		13,6					
	Fluiddynamische Effizienzklasse		D					
en	Beleuchtungseffizienz (LEhood)		34,5 lux/Watt					
Daten	Beleuchtungseffizienzklasse		A					
e [	Fettabscheidegrad		70,8					
Sch	Klasse für den Fettabscheidegrad		D					
ijĘ	Luftstrom bei minimaler/ maximaler Geschwindigkeit	221,2 m³/h		347,8 m³/h				
echnische	Maximaler Luftstrom Qmax	,	-	,				
1	A-bewertete Luftschallemission bei minimaler/ maximaler							
	Geschwindigkeit	57 dB		64 dB				
	A-bewertete Luftschallemission bei Intensivstufe oder							
	Schnelllaufstufe	<del>-</del>						
	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (Po)		0,00 Watt					
	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (Ps)	0,00 Watt						
	Leistungsaufnahme des Lichtsystems (WL)	2,0 Watt						
	Anschlußwert	67,0 Watt						
	Beleuchtungssystem	LED						
	Leistungsaufnahme je Beleuchtungseinheit	1 x 2,0 Watt						
	Spannung / Frequenz	220-240V/50Hz						
	Fettfilter Menge / Material / spülmaschinenfest	2 x MF01	Aluminium	ja				
	Display		nein	·				
	Teleskopkamin ausziehbar von bis		40 - 78 cm					
lug	Gesamthöhe durch Teleskopkamin		94,00 cm					
Ausstattung	benötigte Menge Kohlefilter mit Modelbezeichnung	2 x CF130						
ssta	mitgeliefertes Zubehör: Rückschlagklappe	ja						
δus	Abluftschlauch	ja						
	Kohlefilter	optional						
	Befestigungsmaterial	ja						
	Bedienungsanleitung		ja					
	Geräteabmessungen H x B x T in cm	58,00 - 96,00 x 60,00 x 47,50						
	Verpackungsabmessungen H x B x T in cm	64,20 x 52,00 x 24,20						
~	Netto Gewicht / Brutto Gewicht in Kg	6,70 Kg	8,70 Kg					
isti	Vor-Ort Kundendienst / Umtausch	_ / 2 Jahre						
Logistik	Artikelnummer	50163						
	EAN Nummer	4030608501636						
	Containermenge	875 Stück						
	UVP		189,00 €					
	* Abluftbetrieb: bei Anschluss an einen Entlüftungskamin bzw. Abluft in s Freie (Mauerdurchführung = 150mm Ø / Bohrung ca. 160mm Ø)							



# **Produktdatenblatt**

DELEGIERTE VERO	RDNUNG (EU)	2019/2	2016 DER KOMMISS	SION			
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 Gerä	t:		nein	Bauart:	Einba	augerät	
Weinlagerschrank:			nein	Anderes Kühlgerä	t:		ja
Allgemeine Produktp	parameter:		1				
Parameter			Wert	Parameter			Wert
Gesamtabmessun-	Höhe		875				
gen (in Millimeter)	Breite		540	Gesamtrauminha	lt (in dm³	oder I)	116
	Tiefe		540	Gesaminaumma	it (iii diii	oder ij	110
EEI	Tiere			Energiaeffizionald			F
	(: 15/4)		124,7	Energieeffizienzkl			
Luftschallemissionen	(in dB(A) re 1 p	N)	39	Luftschallemission	nsklasse		С
Jährlicher Energiever	brauch (in kWh/	a)	183,23	Klimaklasse:	subtrop	oische Zone	1
Mindestumgebungste die das Kühlgerät gee	emperatur (in °C	), für	16	Höchstumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist		38	
Winterschaltung			nein				
Fachparameter:			_				
raciiparameter.				Fachparameter und -werte			
Fachtyp		Rauminhalt des Fachs (in dm³ oder I)	Empfohlene Temperatur-einstellung für eine optimierte Lebensmittella- gerung (in °C). Diese Einstellungen duffen nicht im Widerspruch zu den Lagerbedingungen gemäß Anhang IV Tabelle 3 stehen;		Entfrostungsart (auto- matische Entfrostung = A, manuelle Entfros- tung = M)		
Speisekammerfach		nein	_	_		_	_
Weinlagerfach		nein	_	_		_	_
Kellerfach		nein	_	_		_	_
Lagerfach für frische	Lebensmittel	ja	100	4		_	_
Kaltlagerfach		nein	_	_		_	_
Null-Sterne- oder Eisber	eiterfach	nein	_	_		_	_
Ein-Stern-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 Ter		nein	_	_		_	_
Für Vier-Sterne-Fäch				1			
Schnelleinfrierfunktio				nein			
Lichtquellenparamet	er:			1			
Art der Lichtquelle			LED				
Energieeffizienzklasse				G		Г	
	om Hersteller a	ngebote	nen Garantie (Monat	e):			12
Weitere Angaben:							
			ıf der die Informati ission zu finden sin				les Anhangs der





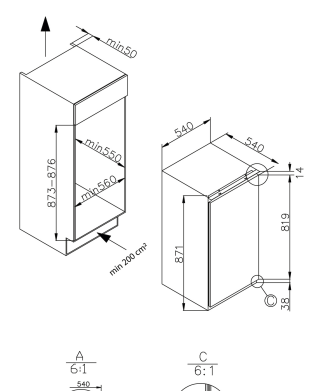












Schlepptür-Technik

#### Nutzinhalt total: 116 l

Kühlen: 100 I, Gefrieren: 16 I

# 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

<sup>\*</sup> Technisch bedingte Änderungen, Maß- und Farbabweichungen, Druckfehler und Irrtümer bleiben vorbehalten. Farbliche Abweichungen in den Abbildungen gegenüber den Original-

Modell / ArtNr.	EKS 16161		
Ausstattungslinie	StartLine		
Farbe	weiß Einbau-Kühlschrank mit Gefrierfach 4-Sterne-Fach		
Kategorie			
Sternekennzeichnung:			
Montagetechnik	Schlepptür-Technik		
Montagotoomik	Conceptal Technik		
Leistung			
Energieeffizienzklasse 1)	F		
Energieverbrauch kWh/Jahr 2)	183		
Nutzinhalt gesamt (Liter)	116		
Nutzinhalt 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 Gefrierteil getrennt steuerbar	-		
CoolBalance	-		
Inverter Kompressor	-		
Temperaturalarm Kühlteil / Gefrierteil	-/-		
Tür-Offen-Alarm	-		
Superkühlfunktion / Supergefrierfunktion	-/-		
Holiday-Schaltung	-		
Ökofunktion	-		
Abtauvorgang Kühlteil / Gefrierteil	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		
Gefrierteil			
Transparente Gefrierschubladen	_		
Glasablagen im Gefrierraum			
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		
Gawicht netto / brutto (kg)	27 5 / 30 5		

1) nach	Verordnung	(EU)	2019/2016

Gewicht netto / brutto (kg)

EAN

Transportmaße HxBxT (mm)

2) auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung über 24 Stunden. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Gerätes ab.

27,5 / 30,5

920 x 570 x 570

5906006701826

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