

Type / Model <i>Typ / Modell</i>	Welcome 1130100N			
Number of heat sources <i>Anzahl der Heizquellen</i>	3			
Energy efficiency Index <i>Energieeffizienzindex</i>	EEI cavity	94.3		
Energy Efficiency Class (D to A+++) <i>Energieeffizienzklasse (D to A+++)</i>	EEI	A		
Number of cavities <i>Anzahl Backröhren</i>		1		
Usable volume of cavity <i>Nutzvolumen der Backröhre</i>	1	Rate Wert	56	L
Energy consumption per cycle > bottom heat only <i>Energieverbrauch per Zyklus > nur Unterhitze</i>	1	Rate / Unit Wert / Einheit	--	kWh
Energy consumption per cycle > bottom- and upper heat <i>Energieverbrauch per Zyklus > Unter- und Oberhitze</i>	1	Rate / Unit Wert / Einheit	0,76	kWh
Energy cons. per cycle bottom/under heat + air convection <i>Energieverbr. per Zyklus Unter-/Oberhitze + Heissluft</i>	1	Rate / Unit Wert / Einheit	0,74	kWh

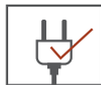


Glas-Einbaubackofen autark

WELCOME 1130100N

- + Energieeffizienzklasse A
- + 56 Liter Garraum
- + 10 Beheizungsarten
- + LED Timer, Startverzögerung und Abschaltautomatik
- + Kindersicherung

A



Dreifachverglasung

Timer mit
Abschaltautomatik

AUSSTATTUNG

Regelbare Temperatur	50° – 250 °C
Beheizungsarten	10 (Ober- & Unterhitze, Heißluft, kleiner Grill, Grill, Grill & Umluft, Umluft & Unterhitze, Ober- & Unterhitze & Umluft (Intensivbacken), Pizzafunktion, ECO, Umluft (Auftauen))
Backofeninnentür	Dreifachverglasung
Backofentür	schwarzes Glas mit Aluminiumgriff
Bedienblende	schwarzes Glas
Steuerung	zylindrische Knebel / silberfarben
Backofenlicht	Ja

TECHNISCHE DATEN

Energieeffizienzindex pro Garraum (EEI)	94,3
Energieeffizienzklasse pro Garraum (von A+++ bis D)	A
Energieverbrauch pro Zyklus	Konventionell: 0,76 kWh
	Umluft: 0,74 kWh
Anzahl der Garräume	1
Wärmequelle pro Garraum	Elektro
Volumen des Garraums	56 Liter
Größe des Geräts	mittel: 35 L ≤ Volumen < 65 L

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert Backofen	3.350 W / 220 – 240V - 50Hz
Anschluss	150 cm Kabel mit Schukostecker

ZUBEHÖR

Emailliertes Backblech	1
Grillrost	1
Teleskopauszüge im Backraum	Nein
Seitengitter im Garraum	Ja

BESONDERHEITEN

LED-Timer	Mit Touch Control und Signalauswahl
Startverzögerung	Ja
Abschaltautomatik	Ja
Kindersicherung	Ja

ABMESSUNGEN

Gerätemaße Backofen in cm (H x B x T) / Gewicht	59 x 59,5 x 55 cm / 32 kg
Einbaumaße Backofen in cm (H x B x T)	58 x 56 x 58 cm
Maße mit Verpackung in cm (H x B x T) / Gewicht	65 x 66 x 57,7 cm / 35 kg

ARTIKELNUMMER

WELCOME1130100N

EAN

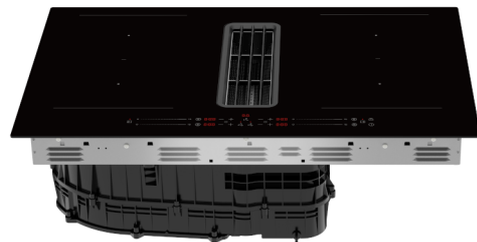
4262376913339



Induktionskochfeld mit integriertem Dunstabzug IN4-DA-2FZA

Beschreibung A

Die Spill- Safe Struktur verhindert den Kontakt zwischen Flüssigkeiten auf dem Kochfeld und der Elektronik des Dunstabzugs



Highlights

- ✓ Energieeffizienzklasse A
- ✓ Slider Touch Control
- ✓ 2 Flexzonen
- ✓ Booster-Funktion
- ✓ Kindersicherung

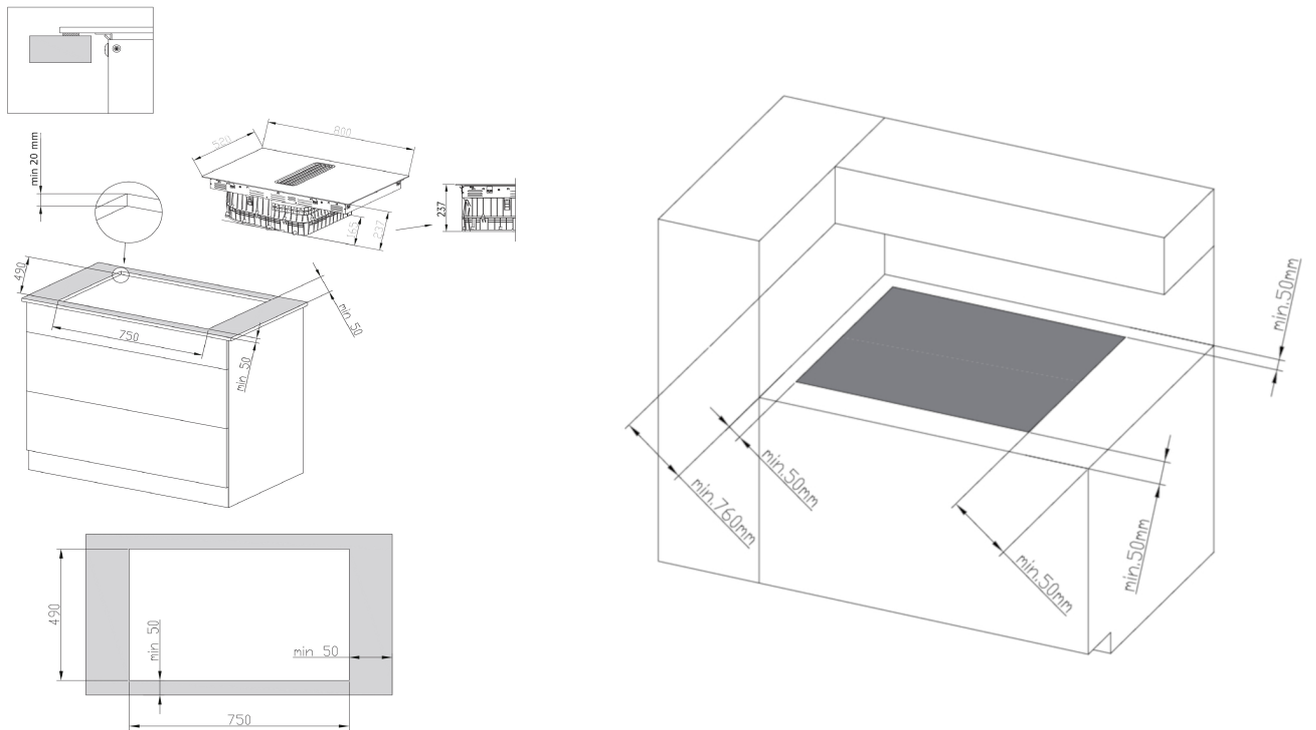


Abbildung kann vom Original abweichen

Technische Daten	
Geräteart	Induktionskochfeld mit integriertem Dunstabzug
Bedienpanel	Slider Touch Control
Einbaubreite	80,00 cm
Material Kochfeld	Glaskeramik
Anzahl Kochfelder	4
Durchmesser Kochfeld vorne links	18,00 cm
Durchmesser Kochfeld hinten links	18,00 cm
Durchmesser Kochfeld hinten rechts	18,00 cm
Durchmesser Kochfeld vorne rechts	18,00 cm
Abmessung Flexzone links	180 / 380 cm
Abmessung Flexzone rechts	180 / 380 cm
Leistung Kochfeld vorne links	1800 / 2000 Watt
Leistung Kochfeld hinten links	1800 / 2000 Watt
Leistung Kochfeld vorne rechts	1800 / 2000 Watt
Leistung Kochfeld hinten rechts	1800 / 2000 Watt
Leistung Flexzone links	3000 / 3700 Watt
Leistung Flexzone rechts	3000 / 3700 Watt
Maximale Leistung	7400 Watt
jährlicher Energieverbrauch	31,10 kWh/Jahr
Spannung	220-240 / 380-415 Volt
Frequenz	50 / 60 Hz
Abluftbetrieb	Ja
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A
Fluidynamische Effizienz (FDEhood)	27,70
Fluidynamische Effizienzklasse	B
Fettabscheidegrad	77,90
Klasse für den Fettabscheidegrad	C
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit	355,00 m ³ /h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit	473,00 m ³ /h
Maximaler Luftstrom Q _{max}	530,00 m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler Geschwindigkeit	62 dB/A
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Geschwindigkeit	67 dB/A
A-bewertete Luftschallemission bei Intensivstufe oder Schnelllaufstufe	70 dB/A
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (PO)	0,42 Watt
Anschlusswert	160 Watt
Ausstattung	
Timer	Ja
Restwärmeanzeige	Ja
Heizstufen	15 je Zone
Booster Funktion	Ja
maximale Leistung Booster	2000 Watt
Abschaltautomatik	Ja
Kindersicherung	Ja
Kabellänge	150,00 cm
automatische Topferkennung	Ja
Abmessungen Aussägung Kochfeld Breite	75,00 cm
Abmessungen Aussägung Kochfeld Tiefe	49,00 cm

Ausstattung	
Einbautiefe Kochfeld	23,70 cm
Fettfilter Menge	1
Fettfilter Material	Aluminium
Fettfilter spülmaschinenfest	Ja
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	23,70 x 80,00 x 52,00 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	30,10 x 92,90 x 64,90 cm
Nettogewicht	23,50 kg
Bruttogewicht	27,30 kg
Containermenge 40HQ	259 Stück
Garantie	2 Jahre
Artikelnummer	23457
EAN Nummer	5905805307710
EPREL-Registrierungsnummer	2190952

Technische Zeichnungen



24

Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	WELCOME
Modellkennung	IN4-DA-2FZA
Jährlicher Energieverbrauch	31,1 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse	A
Fluiddynamische Effizienz	27,7
Klasse für die fluiddynamische Effizienz	B
Beleuchtungseffizienz	0,0 lx/W
Beleuchtungseffizienzklasse	-
Fettabscheidegrad	77,9 %
Klasse für den Fettabscheidegrad	C
Luftstrom (bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)	355 m³/h
Luftstrom (bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)	473 m³/h
Luftstrom (bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe)	530 m³/h
A-bewertete Luftschallemissionen (bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)	62 dB
A-bewertete Luftschallemissionen (bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)	67 dB
A-bewertete Luftschallemissionen (bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe)	70 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0,42 W

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 23/02/2025.



EPREL-Eintragungsnummer 2190952

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2190952>

Lieferant: PKM GmbH & Co. KG (Importeur)

Website:

Kundenbetreuung:

Name: Produktmanagement

Website:

E-Mail-Adresse: info@bega-bbk.de

Telefonnummer: 05281 974730

Anschrift:

Poznanska 113a
62-052 Komorniki
Polen



Geschirrspüler, vollintegriert GSP14VI

Beschreibung

Vollintegrierbarer
Geschirrspüler mit Platz
für 14 Gedecke

Highlights

- ✓ Energieeffizienzklasse E
- ✓ Besteckschublade
- ✓ Funktion Halbe Beladung
- ✓ Nur 49 dB
- ✓ Startzeitvorwahl



Abbildung kann vom Original abweichen

Technische Daten	
Geräteart	Geschirrspüler, vollintegriert
Steuerung	Elektronisch
Fassungsvermögen	14 Gedecke
Energieeffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz) nach neuer EU Norm	E
jährlicher Energieverbrauch	95 kWh/Jahr
Energieverbrauch Standardprogramm	0,951 kW/h
jährlicher Wasserverbrauch	1100 Liter/Jahr
Wasserverbrauch Standardprogramm	11 Liter
Programmdauer Standardreinigungszyklus	220 Minuten
Geräuschemission	49 dB(A) re 1 pW
Luftschallemissionsklasse	C
Leistung	1760 - 2100 Watt
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand	0,49 Watt
Angabe zum Gerät	Einbau
Ausstattung	
LED-Display	Ja
Bedienung	Elektroniktasten
Innenraum	Edelstahl
Heizelement	Verdeckt
Sprühebene	2
Körbe	2 + 1 Besteckschublade
Tassenhalter	Ja, klappbar
Programme	Intensiv, Universal, ECO, Schnell, 90 Min.
Startzeitvorwahl	Ja, 3 / 6 / 9 h
Funktion "Halbe Beladung"	Ja
höhenverstellbare Füße	Ja
Überlaufschutz	Ja
AquaStop Funktion	Ja
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	81,50 x 59,80 x 55,00 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	89,00 x 64,50 x 64,50 cm
Nettogewicht	43,00 kg
Bruttogewicht	48,00 kg
Containermenge 40HQ	162 Stück
Garantie	2 Jahre
Artikelnummer	40142
EAN Nummer	5905805307680

Das Standardprogramm ist für die Reinigung von normal verschmutzten Geschirrs geeignet und ist in Bezug auf den kombinierten Energie - und Wasserverbrauch am effizientesten

Der angegebene jährliche Energieverbrauch basiert auf der Grundlage von 100 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

Der angegebene jährliche Wasserverbrauch basiert auf der Grundlage von 100 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2017 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Haushaltsgeschirrspülern

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: WELCOME

Anschrift des Lieferanten: Produktmanagement, Poznanska 113a, 62-052 Komorniki, PL

Modellkennung: GSP14VI

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität ^(a) (ps)	14	Abmessungen in cm	Höhe	82
			Breite	60
			Tiefe	55
EEI ^(a)	55,9	Energieeffizienzklasse ^(a)	E	
Reinigungsleistungsindex ^(a)	1,125	Trocknungsleistungsindex ^(a)	1,065	
Energieverbrauch in kWh [pro Betriebszyklus] im eco-Programm bei Kaltwasseranschluss. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0,951	Wasserverbrauch in Litern [pro Betriebszyklus] im eco-Programm. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	11,0	
Programmdauer ^(a) (h:min)	3:40	Art	Einbaugerät	
Luftschallemissionen ^(a) (dB (A) re 1 pW)	49	Luftschallemissionsklasse ^(a)	C	
Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)	-	Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)	0,49	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	1,00	Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	-	

Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie: 24 Monate

Weitere Angaben:

Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 6 der Verordnung (EU) 2019/2022 der Kommission zu finden sind: www.welcome.bega-gruppe.de

^(a) für das eco-Programm.



Einbau-Kühlgefrierkombination EKGC178BE

Beschreibung

Gemüse vom Obst
separat lagern? Kein
Problem mit den 2 Obst-
und Gemüsefächern

Highlights

- ✓ Energieeffizienzklasse E
- ✓ LED-Beleuchtung
- ✓ Wechselbarer Türanschlag
- ✓ Schlepptürtechnik
- ✓ Schnellgefrieren-Modus



Abbildung kann vom Original abweichen

Technische Daten	
Geräteart	Einbau-Kühlgefrierkombination
Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells	7 - Kühl-Gefriergerät
Klimaklasse	N~ST (Umgebungstemperatur 16-38°C)
Farbe der Front	Weiß
Farbe Seitenteile	Weiß
Energieeffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz) nach neuer EU Norm	E
jährlicher Energieverbrauch	216 kWh/Jahr
Nutzzinhalt Gesamt	249 Liter
Nutzzinhalt Kühlen	179 Liter
Nutzzinhalt Gefrieren	70 Liter
Sterne Kennzeichnung	4 Sterne
Gefriervermögen in 24 Stunden	3,20 kg
max. Lagerzeit bei Störungen	10,00 Stunden
Kältemittel	R600a
Kältemittelmenge	62 Gramm
Geräuschemission	39 dB(A) re 1 pW
Luftschallemissionsklasse	C
Spannung	220-240 Volt
Frequenz	50 Hz
Angabe zum Gerät	Einbau
Ausstattung	
regelbares Thermostat	Elektronisch
Kompressor	1
wechselbarer Türanschlag	Ja
Schleppscharniere	Ja
Beleuchtung im Kühlraum	LED
Abtauverfahren Kühlen	Automatisch
Abtauverfahren Gefrieren	Manuell
Glasablagen Kühlraum	5
Gefrierschubladen	3
Gemüseschublade	2
Türablagen	3
Eierablagen	1 x 6
Schnellgefrieren-Modus	Ja
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	178,00 x 54,00 x 54,00 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	184,50 x 57,50 x 56,00 cm
Nettogewicht	55,00 kg
Bruttogewicht	60,00 kg
Containermenge 40HQ	109 Stück
Garantie	2 Jahre
Artikelnummer	21979
EAN Nummer	5905805303743

Der jährliche Energieverbrauch basiert auf Standardtestresultaten für 24 Stunden. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung und dem Aufstellort des Geräts ab.

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2016 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Kühlgeräten

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: WELCOME

Anschrift des Lieferanten: -

Modellkennung: EKGC178BE

Art des Kühlgeräts:

Geräuscharmes Gerät:	Nein	Bauart:	Einbaugerät
----------------------	------	---------	-------------

Weinlagerschrank:	Nein	Anderes Kühlgerät:	Ja
-------------------	------	--------------------	----

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert
Gesamtabmessungen (in Millimeter)	Höhe	1 780	Gesamtrauminhalt (in dm ³ oder l)
	Breite	540	
	Tiefe	540	
EEL	100	Energieeffizienzklasse	E
Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW)	39	Luftschallemissionsklasse	C
Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a)	216	Klimaklasse:	gemäßigte Zone, 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:

Fachparameter und #werte			
Fachtyp	Rauminhalt des Fachs (in dm ³ oder l)	Empfohlene Temperatureinstellung für eine optimierte Lebensmittellagerung (in °C) Diese Einstellungen dürfen nicht im Widerspruch zu den Lagerbedingungen nach Anhang IV	Gefriervermögen (in kg/24h)
			Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M)

				Tabelle 3 stehen		
Speisekammerfach	Nein	-	-	-	-	-
Weinlagerfach	Nein	-	-	-	-	-
Kellerfach	Nein	-	-	-	-	-
Lagerfach für frische Lebensmittel	Ja	179,0	4	-	-	A
Kaltlagerfach	Nein	-	-	-	-	-
Null-Sterne- oder Eisbereiterfach	Nein	-	-	-	-	-
Ein-Stern-Fach	Nein	-	-	-	-	-
Zwei-Sterne-Fach	Nein	-	-	-	-	-
Drei-Sterne-Fach	Nein	-	-	-	-	-
Vier-Sterne-Fach	Ja	70,0	-18	3,2	-	M
Zwei-Sterne-Abteil	Nein	-	-	-	-	-
Fach mit variabler Temperatur	-	-	-	-	-	-
Für Vier-Sterne-Fächer						
Schnelleinfrierfunktion			Ja			
Lichtquellenparameter:						
Art der Lichtquelle			-			
Energieeffizienzklasse			-			
Mindestlaufzeit der vom Hersteller angebotenen Garantie: 24 Monate						
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: -						