

PRODUKTINFORMATIONEN ZU HAUSHALTSBACKÖFEN

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 65/2014

	Symbol	Wert	Einheit
Brand		Bomann	
Modellkennung		EHBC 562.1 IX	
Energieeffizienzindex	EEI _{cavity}	91,1	
Energieeffizienzklasse ¹⁾		A	
Energieverbrauch pro Zyklus im konventionellen Modus		0,74	kWh/ MJ
Energieverbrauch pro Zyklus im Umluft-Modus		0,71	kWh/ MJ
Zahl der Garräume		1	
Wärmequelle(n) pro Garraum		Strom	
Volumen jedes Garraums	l	53	

1) A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)

Angewandte Mess- und Berechnungsmethode gemäß EN 60350-2:2013.

PRODUKTINFORMATIONEN ZU HAUSHALTSBACKÖFEN

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 66/2014

	Symbol	Wert	Einheit
Brand		Bomann	
Modellkennung		EHBC 562.1 IX	
Art des Backofens		Einbau	
Masse des Gerätes	M	30,5	kg
Zahl der Garräume		1	
Wärmequelle je Garraum (Strom oder Gas)		Strom	
Volumen je Garraum	V	53	L
Energieverbrauch (Strom) bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Elektrobackofens während eines Zyklus im konventionellen Modus je Garraum (elektrische Endenergie)	EC _{electric cavity}	0,74	kWh/Zyklus
Energieverbrauch bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Elektrobackofens während eines Zyklus im Umluftmodus je Garraum (elektrische Endenergie)	EC _{electric cavity}	0,71	kWh/Zyklus
Energieverbrauch bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Gasbackofens während eines Zyklus im konventionellen Modus je Garraum (Gas-Endenergie)	EC _{gas cavity}	-	MJ/Zyklus kWh/Zyklus (¹)
Energieverbrauch bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Gasbackofens während eines Zyklus im Umluftmodus je Garraum (Gas-Endenergie)	EC _{gas cavity}	-	MJ/Zyklus kWh/Zyklus
Energieeffizienzindex je Garraum	EEI _{cavity}	91,1	

(¹) 1 kWh/Zyklus = 3,6 MJ/Zyklus

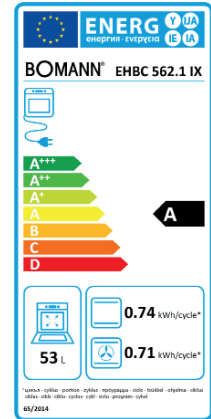
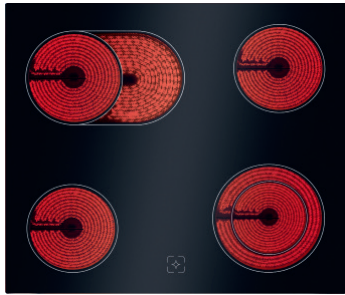
Angewandte Mess- und Berechnungsmethode gemäß EN 60350-2:2013.

PRODUKTINFORMATIONEN ZU ELEKTRISCHEN HAUSHALTSKOCHMULDEN

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 66/2014

	Position	Symbol	Wert	Einheit
Brand			Bomann	
Modellkennung			EHBC 562.1 IX	
Art der Kochmulde			Kochfeld eines Einbauherdes	
Anzahl der Kochzonen und/oder Kochflächen			4	
Heiztechnik (Induktionskochzonen und – kochflächen, Strahlungskochzonen, Kochplatten)			Strahlungskochzonen	
Bei kreisförmigen Kochzonen oder – flächen: Durchmesser der nutzbaren Oberfläche für jede elektrisch beheizte Kochzone, auf 5 mm genau.	Hinten links	∅	16,5 / 27,0	cm
	Hinten rechts		15,5	
	Vorne rechts		15,0 / 19,0	
	Vorne links		15,5	
Bei nicht kreisförmigen Kochzonen oder – flächen: Länge und Breite der nutzbaren Oberfläche für jede elektrisch beheizte Kochzone und jede elektrisch beheizte Kochfläche, auf 5 mm genau.		L B	-	cm
Energieverbrauch je Kochzone oder – fläche je kg	Hinten links	EC _{electric cooking}	178,6	Wh/kg
	Hinten rechts		180,0	
	Vorne rechts		180,0	
	Vorne links		181,8	
Energieverbrauch der Kochmulde je kg		EC _{electric hob}	180,2	Wh/kg

Angewandte Mess- und Berechnungsmethode gemäß EN 60350-2:2013.



Doppelkreis- u. Bräterzone | Heißluft

Einbau-Elektroherd-Set EHBC 562.1 IX

Spezifikation

- Glaskeramik-Kochfeld, Breite 60 cm
- 4 High-Light Kochzonen mit Energieregler
2 Singlekochzonen: Ø 15.5 cm / 1.200 W
1 Doppelkochzone: Ø 15.0/19.0 cm / 700/1.000 W
1 Bräterzone: Ø 16.5/27.0 cm / 900/1.100 W
- Restwärmeanzeige
- Kontrollleuchten für Betrieb, Erreichen der Backofen-Temperatur
- Digitale Backofen-Zeitschaltuhr mit LED-Display für Uhrzeit, Startvorwahl, Restlaufzeit
- Getrennt regelbarer Backofen-Thermostat
Temperaturbereich: 50°C - 250°C
- Backofen-Beleuchtung (15 W)
- Backofen-Nutzinhalt: 53 Liter
- Vollglastür, zweifach verglast
- Großes Sichtfenster
- Aushängbare Backofentür
- Seitengitter
- Inkl. Standardblech, Grillrost

7 Backofen-Funktionen

- Auftauen
- Ober-/Unterhitze (2.250 W)
- Heißluft (2.400 W)
- Kleinflächengrill
- Grill (2.250 W)
- Grill mit Umluft
- Unterhitze mit Umluft

Einbaumaße (Ausschnitte)

Kochfeld: 56.0 x 49.0 cm (B x T)
Backofen: 60.0 x 56.0 x 57.0 cm (H x B x T)

Technische Daten

Anschlussspannung: 220-240/380-415V 3N~ / 50/60 Hz
Anschlussleistung: 8.500 W
Absicherung: 3 x 16 A

Verbrauchsdaten

Energieverbrauch: 0.74 kWh

Teleskopauszug-Set nachträglich erhältlich
Bomann Artikel-Nr. 8996 090

Farbe: Edelstahl- Blende/Griff
Artikel-Nr.: 756 020
Artikel EAN-Code: 4 004 470 756 029

Logistische Daten
Backofen: 59,0 x 59,5 x 57,5 cm (HxBxT)
Kochfeld: 5,5 x 58,0 x 51,0 cm (HxBxT)
Nettogewicht: 31,6 kg + 7,9 kg
Bruttogewicht: 34,8 kg + 8,9 kg

Lieferbar ab: Mai 2019

C. Bomann GmbH
Heinrich-Horten-Straße 17
47906 Kempen
Tel.: +49 (0) 21 52 / 89 98 0
Fax: +49 (0) 21 52 / 89 98 911
mail@bomann.de
www.bomann-germany.de