

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	Modellkennung	EBSX 949 610 S
B2		12263.3eTcPDSscJS
B3		57520
C	Energieeffizienzindex (EEI cavity)	81,6
D	Energieeffizienzklasse	A+
E	Energieverbrauch pro Zyklus (EC electric cavity) konventionell [kWh]	0,99
E1		
E2	Umluft [kWh]	0,71
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		EBSX 949 610 S
I2	Modellkennung	12263.3eTcPDScJS
I3		57520
J	Art des Backofens (Strom oder Gas)	V / O
K	Masse des Gerätes [kg]	41,2
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]	0,71
Q	Energieeffizienzindex je Garraum EEI cavity	81,6



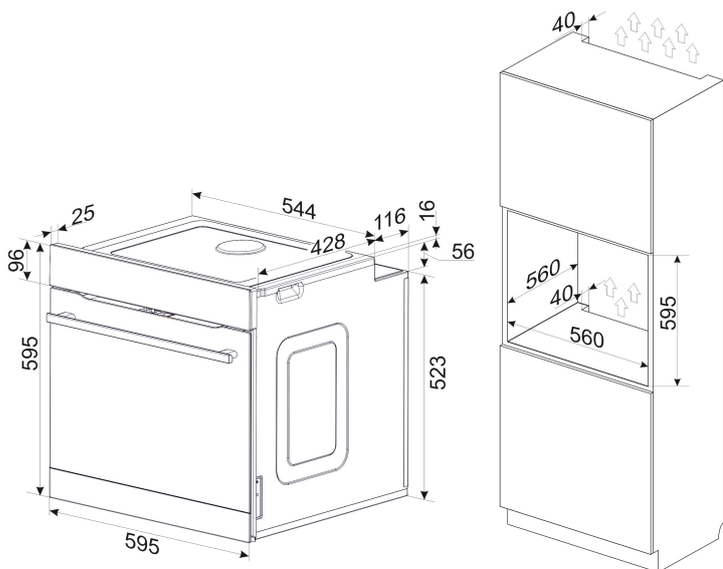
X-type Design

- Schwarz
- **Octa Timer, rot**
- XXL-Großbackofen
- **9 Dampfgarprogramme**
- **19 Automatik Back-/ Bratprogramme**
- 12 Backofenfunktionen, Heißluft mit Ringheizkörper
- Grill 1750 W
- Kindersicherung
- CoolDoor3, Leichtreinigungstür
- SoftClose Tür
- Innenraumbelichtung
- Steam Clean Reinigung
- Clean Emaillierung, schwarz
- Seitengitter, Teleskopauszüge nachrüstbar
- 1 Fettpfanne, 1 Backblech, 1 Grillrost
- 2 Dampfgarbehälter

Technische Daten*

- Garraumvolumen: 77 Liter
- Anzahl der Garräume: 1, Wärmequelle: Elektro
- Energieeffizienzklasse: A+
- Energieverbrauch konventionell: 0,99 kWh, Heißluft/Umluft: 0,71 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 5906006575205



Technische Daten

Modell / Art.-Nr.	EBSX 949 610 S
Design	X-type Design
Farbe	Schwarz
Backofenart	Injection-Steam Einbaudampfgarer
Beheizung	MF12 / Heißluft mit Ringheizkörper

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	19 / -
Dampfgarprogramme	9

Ausstattung	
Timer	Octa
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 / 1
Dampfgarbehälter Edelstahl	2

Technische Daten*	
Energieeffizienzklasse	A+
Energieeffizienzindex (%)	81,6
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)	0,71
Maße Garraum H x B x T (mm)	386 x 486 x 412
Geräusch (dB(A) re 1 pW)	51
Stand-By Verbrauch (W)	< 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	5906006575205
-----	---------------

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