



ENERG
енергия - енергія



gorenje BOS737E30XG



71 L



0.94 kWh/cycle*



0.81 kWh/cycle*

* gese - cyklus - paron - cyklus - nplýpaqar - ciclo - tsükkel - ohjema - ciklus
ciklus - ciklo - ciklo - cyclus - cykl - ciclu - program - cykel

65/2014

33/3003

gorenje

PRODUKTDATENBLATT

Modelkennung	BOS737E30XG
Energieeffizienzindex (EEI)	95.3
Anzahl der Garräume	1
Wärmequelle	
Backofenvolumen in l	71

Material der Tür	Aus Glas/Edelstahl
Energiequelle	Elektro
Betriebsarten	Multifunktional
Gasanschlusswert (W)	0 W
Elektroanschlusswert (W)	3300 W
Stromaufnahme (A)	0,0 A
Spannung (V)	220-240 V
Frequenz (Hz)	50/60 Hz
Konformitätszeichen	CE,VDEGS,EAC
Länge des Anschlusskabels (cm)	0 cm
Steckertyp	SCHUKO/Anschlusschnur 3X1.5
Höhe des Produktes (mm)	595 mm
Breite des Produktes (mm)	597 mm
Tiefe des Produktes (mm)	547 mm
Höhe des verpackten Produktes (mm)	660 mm
Breite des verpackten Produktes (mm)	635 mm
Tiefe des verpackten Produktes (mm)	680 mm
Minimalhöhe der Einbauöffnung (mm)	583 mm
Maximalhöhe der Einbauöffnung (mm)	600 mm
Minimalbreite der Einbauöffnung (mm)	560 mm
Maximalbreite der Einbauöffnung (mm)	568 mm
Tiefe der Einbauöffnung (mm)	550 mm
Nettogewicht (kg)	30,7 Kg
Bruttogewicht (kg)	32,7 Kg
Automatische Programme	Nein
Bedienelemente	Elektronische Programmierung Zeitschaltuhr mit Sensorsteuerung Icon Led-Technologie
Frontfarbe	Tiefschwarz
Grilleistung	0 W

Features :

Temperatursteuerung	N/A
Produktbeschreibung kurz	EVP341-444M - BOS737E30XG - RL_ESSL
Timer	Ja
Integriertes Reinigungssystem	Alle Seiten katalytisch
Gitter	1
Zeitsteuerung	Mechanisch
Zeitfunktionen	Start und Stopp
Backbleche	2
Bedienfeld Informationen	Icon-LED-Display
Backofeninnenraum	N/A
Drehspieß mit Motor	Nein
Zusätzliches Zubehör inbegriffen	Tiefe Fettpfanne - 1 Backblech EM - 1 Backofengitter - 1
Sicherheitsvorrichtung	Türschloss Elektronisch
Backofenbeleuchtung	Ja
Lage der Innenbeleuchtung	1
Bratenthermometer	N/A
Backblechführung	2fach Teleskopauszüge

Energielabelinformation/ Funktion :

Kochzeit der Standardbelastung-Backen mit Ventilator	49.3 min
Kochzeit der Standardbelastung - konventionelles Backen	51.5 min
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	1,0 W
Energieverbrauch pro Zyklus im konventionellen Modus (2010/30/ES)	0,94 kWh/Zyklus
Energieverbrauch Gasbackofen pro Zyklus im konventionellen Modus (2010/30/ES)	0,0 MJ
Energieverbrauch pro Zyklus im Umluft-Modus (2010/30/ES)	0,81 kWh/cycle
Volumen des Garraums (2010/30/ES)	71 l
Anzahl der Innenräume - neu (2010/30/EC)	1
Energieverbrauch Gasofen pro Ober-/Unterhitze Zyklus- neu (2010/30/EC)	0,00
Energieeffizienzindex (2010/30/EC)	95,3
Energieeffizienzklasse 1	A
Energieverbrauch pro Zyklus im konventionellen Modus (kWh):1	0,94 kWh
Schallpegel-Backofen 1	47 db(A)re 1 pW
Energieverbrauch pro Zyklus im Umluft-Modus kWh):1	0,81 kWh
Nutzzinhalte des Backofens 1	71 l
Backofengröße 1	Groß