



ENERG Y IJA
енергия · ενεργεια IE IA

gorenje

BCI737TXOT



A+++

A++

A+

A

B

C

D

A



71 L



0.94 kWh/cycle*



0.81 kWh/cycle*

* цикл - cyklus - parton - zykus - программа - ciclo - tsükel - ohjelma - ciklus
ciklas - cikls - ciklu - cyclus - cykl - ciclu - program - cykel

65/2014

732856

gorenje

PRODUKTDATENBLATT

Modellkennung	BCI737TXOT
Energieeffizienzindex (EEI)	95,3
Anzahl der Garräume	1
Wärmequelle	
Backofenvolumen in l	71

PRODUKTDATENBLATT

gorenje



Einbauherd 732856 BCI737TXOT

USP :

Supreme-Beschichtung

Die Emaillebeschichtung SupremeAnthrazit Emaille (bei Superior Modellen) bzw. Supreme Anthrazit (bei Advanced und Essential-Modellen) ist ein äußerst widerstandsfähiges und stabiles Material, das extremer Hitze standhalten kann. Ganz ohne Mikroporen schützt es alle Flächen im Backraum und die Backbleche gegen extreme Temperaturen. Die Beschichtung unterstützt die Wärmereflektion und gewährleistet zusätzliche Isolation.

Türverglasung	C (Compact Door), 2fach verglast
Türscharnier	klassisch
Backofentyp	Multifunktions-Backofen BigSpace - 71 Liter SuperSize
maximale Ofentemperatur	275 °C
Kühlgebläse	Dynamisches Kühlgebläse (DC)
HomeMade Plus	HomeMade Plus Design
Geräteart	Herd
Knebelform	Versenkbare Knebel
Schutzverriegelung	Kindersicherung
Abdeckung des Ventilators katalytisch beschichtet	Ventilator-Abdeckung, katalytisch beschichtet



Grundinformation :

Mikrowellen-Funktion	Nein
Produktgruppe	Einbauherd
Warenzeichen	Gorenje
Internationale Bestellbezeichnung	BCI737TXOT
Artikelnummer	732856
EAN-Nummer	3838782181153
Primärfarbe des Produktes	Farbe stahlgrauen Edelstahl
Primärfarbe und Material der Front	Farbe stahlgrauen Edelstahl / Edelstahl
Bauform	Eingebaut
Art der Installation	Eingebaut
Steuerungsart	Mechanisch
Backofenbedienung	K44A - Multifunkcijska pečica z variabilnim grilom
Betriebsarten	Multifunktionsell
Anzahl der Kochzonen, die gleichzeitig benutzt werden können	/
Anzahl der Gasbrenner	/
Anzahl der Elektrokochzonen	/
Anzahl der Massekochplatten	/
Anzahl der Kochzonen mit Strahlungswärme	/
Anzahl der Halogenkochzonen	/
Anzahl der Induktionskochzonen	/
Anzahl der elektr. Warmhaltezone	/
Lage der Steuerung	Vorne
Welche Kochfeldarten sind möglich?	/
Energiequelle	Elektro
Elektroanschlusswert (W)	10400 W
Stromaufnahme (A)	/
Spannung (V)	220-240 V
Frequenz (Hz)	50/60 Hz
Qualitätszeichen-Bezeichnung	CE, VDEGS
Steckertyp	Ohne Stecker und Anschlusschnur
Höhenverstellbare Füße	Nein
Höhe des Produktes (mm)	595 mm
Breite des Produktes (mm)	597 mm
Tiefe des Produktes (mm)	547 mm
Höhe des verpackten Produktes (mm)	691 mm
Breite des verpackten Produktes (mm)	635 mm
Tiefe des verpackten Produktes (mm)	680 mm
Minimalhöhe der Einbaunische	600 mm

Maximalhöhe der Einbaunische	600 mm
Minimalbreite der Einbaunische	560 mm
Maximalbreite der Einbaunische	568 mm
Tiefe der Einbaunische	550 mm
Nettogewicht (kg)	28,9 Kg
Bruttogewicht (kg)	33,2 Kg

Features :

elektronischer Timer	Ja
Produktbeschreibung kurz	EV341-I444M - BCI737TXOT - ESSENTIAL LINE
Material der Blende	Edelstahl
Backblechführung	1fach Teleskopauszüge
Gitter	1
Temperatursteuerung	Mechanisch
Zeitsteuerung	Elektronisch
Zeitfunktionen	Start und Stopp
Backbleche	1
Automatische Programme	Nein
Integriertes Reinigungssystem	Alle Seiten katalytisch
Lage der 1. Kochzone	/
Art der 1. Kochzone	/
Abmessungen der 1. Kochzone	/
Leistung der 1. Kochzone	/
Betriebskontrollleuchte	/
Kochzonen-Kontrollleuchte	/
Abdeckungsart	Ohne
Restwärmeanzeige	/
Hauptschalter	Nein
Sicherheitsvorrichtung	Türschloss Elektronisch
Timer	Elektronische Programmierung Zeitschaltuhr mit Sensorsteuerung Icon Led-Technologie
Bedienfeld Informationen	Icon-LED-Display
Material des ersten Garraumes	/
Backofenbeleuchtung	Ja
Position der Innenbeleuchtung	hinten
Drehspieß mit Motor	Nein
Bratenthermometer	/
Zusätzliches Zubehör inbegriffen	Backblech EM - 1 Backofengitter - 1

Energielabelinformation/ Funktion :

Energieeffizienzklasse - NEU (2010/30/EC)	A
Kochzeit der Standardbelastung - Backen mit dem Ventilator	49,3 min
Kochzeit der Standardbelastung - konventionelles Backen	51,5 min
Oberfläche des größten Backblechs	1316 cm ²
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	1,00 W
Energieverbrauch pro Zyklus im konventionellen Modus (2010/30/ES)	0,94
Energieverbrauch Gasherd pro Zyklus im konventionellen Modus (2010/30/ES)	/
Energieverbrauch pro Zyklus im Umluft-Modus (2010/30/ES)	0,81
Volumen des Garraums (2010/30/ES)	71
Anzahl der Innenräume - neu (2010/30/EC)	1
Energieverbrauch pro Heißluft-Zyklus - neu (2010/30/EC)	0,00
Energieeffizienzindex (2010/30/EC)	95,3
Schallpegel-Backofen 1	43 db(A) re 1pW
Produktgröße	Groß

