



Informačný list výrobku

Delegované nariadenie (EÚ) št. 65/2014

Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka:	GORENJE
Identifikačný kód modelu:	BO798S38BG
Počet priestorov	1

Priestor 1

Index energetickej účinnosti	81,4
Trieda energetickej účinnosti	A+
Spotreba energie na cyklus - konvenčný ohrev	0,94 kWh
Spotreba energie na cyklus - ohrev ventilátorom	0,70 kWh
Zdroj tepla pre pečenie	Elektrina
Využitelný objem na pečenie	73 L
Typ osvetlenia	Halogén
Trieda energetickej účinnosti svetelného zdroja	G

INFORMAČNÍ LIST

gorenje


Vestavná trouba
738736
BO798S38BG

USP :

SilverMatte	SilverMatte mimořádně odolný smalt v troubě
Multiflow 360°	Multiflow 360° rovnoměrná cirkulace vzduchu umožňuje pečení až na 5 plechách současně
Auto program - automatické přednastavené programy	Automatické programy a recepty šetří váš čas a usnadňují vaření.
Typ dveří	Ultra Cool Door - trojitě zasklení trouby s dvěma reflexními vrstvami
StepBake	StepBake krokové pečení
Zavírání dveří	GentleClose - tlučené zavírání dveří trouby
SlowBake (pomale pečení)	Pomale pečení při nízkých teplotách zachovává šňavmatost a živiny.
Jogurt	Funkce umožňuje jednoduchou přípravu zdravého domácího jogurtu.
Sušení	Tato funkce umožňuje současně vysoušení velkého množství masa, ovoce či zeleniny.
Typ trouby	Multifunkční trouba BigSpace - 73 l
TouchFree nerez	TouchFree úprava nerezových částí proti otiskům prstů
Maximální teplota	275 °C
Chladicí ventilátor	Dynamické chlazení trouby DC+
Režim Sabat	Ano
HomeMade Plus tvar trouby	Trouba, která je nyní ještě prostornější, má oválný tvar, který napodobuje tradiční pece na dřevě. To umožňuje optimální cirkulaci vzduchu kolem pečeného jídla, aby bylo jemné a šňavmaté zevnitř a úžasně křupavé zvenčí. Vzduch v 71 litrové troubě se zapuštěnými stranami je ještě lépe distribuován, což snižuje výskyt chladných míst, které způsobují nerovnoměrné zhnědnutí. Speciální dynamika proudění vzduchu poskytuje vynikající podmínky pro profesionální pečení na jedné nebo na více úrovních současně.
FastPreheat	FastPreheat rychlý předehřev trouby
WarmPlate ohřev talířů	Ano
Velké grilovací měso	Ano
Osvětlení trouby	Osvětlení
AquaClean funkce	Ano



Základní informace :

Produktová skupina	Vestavná trouba
Značka výrobce	GORENJE
Model	BO798S38BG
Art. nb. (artiklové číslo)	738736
EAN kód	3838782517792
Základní barva výrobku	Černá Jet
Konstrukce	Vestavný
Typ ovládní	Elektronická
Mikrovlnná funkce	Ne
Je obsaženo ovládní varné desky	Ano
Materiál dveří	Sklo
Druh přívodní energie	Elektrina
Typ trouby	Multifunkční trouba
Příkon elektrický (W)	3400 W
Jítění (A)	0,0
Napětí (V)	220-240 V
Kmitočet (Hz)	50/60 Hz
Značky shody	CE,UABREZ
Typ zástrčky	3x1,5 se zástrčkou
Výška spotřebiče (mm)	595 mm
Šířka spotřebiče (mm)	595 mm

TDS36

2/2

Hloubka spotřebiče (mm)	546 mm
Výška zabaleného spotřebiče (mm)	691 mm
Šířka zabaleného spotřebiče (mm)	635 mm
Hloubka zabaleného spotřebiče (mm)	680 mm
Minimální výška otvoru pro vestavění (mm)	590 mm
Minimální šířka otvoru pro vestavění (mm)	560 mm
Hloubka otvoru pro vestavění (mm)	550 mm
Netto váha (kg)	38,8 Kg
Brutto váha (kg)	43,1 Kg
Automatické programy	N/A
Programovací hodiny	Color DOT MATRIX
Barva	Černá Jet
Mikrovlnný výkon	0 W
Výkon grilu	2700 W

Vlastnosti :

Regulace teploty	N/A
Krátký opis výrobku	BO6CO4D1-47 - BO798S38BG - RL_SUPL
Časovač	Ano
Zabudovaná funkce čítění	Ne
Rolet (počet roletů)	1
Časová regulace	Mechanický
Možnost nastavení času	Start & Stop
Pečící plechy (počet plechů)	2
Informace na ovládním panelu	Dot matrix display
Materiál vnitřního prostoru pro pečení	N/A
Grilovací motor s otočným rožněm	Ne
Obsažená dodatečná výbava	Hluboký pečící plech - 1 Smaltovaný mělký plech - 1 Pečící rolet - 1
Bezpečnostní zařízení	Elektronický Spínač dveří trouby
Osvětlení trouby	Ano
Osvětlení trouby	0
Termosonda na maso	Ne
Vedení plechů v troubě	Teleskopická odstraňovače 2x

Informace energetické nálepky / Vlastnosti :

Netto objem trouby	73,0 l
Čas na upečení při standardní zátěži - provoz s ventilátorem	42,5 min
Čas na upečení při standardní zátěži - statický (konvenční) provoz	46,2 min
Spotřeba elektrické energie při nucené konvekcí vzduchu (kWh)	1,0 W
Spotřeba elektrické energie na jeden cyklus v konvenčním režimu (2010/30 / ES)	0,94 kWh/cycle
Spotřeba energie plynové trouby na jeden cyklus v konvenčním režimu (2010/30/ES)	0,0 kWh/cycle
Spotřeba elektrické energie na jeden cyklus v režimu ventilátorové nucené konvekcí (2010/30 / ES)	0,7 kWh/cycle
Využitelný objem (2010/30/ES)	73 l
Počet dutin - NOVÉ (2010/30/EC)	1
Spotřeba elektrické energie plynová trouba plynová trouba na jeden konvenční cyklus - NOVÉ (2010/30/EC)	9,72
Index energetické účinnosti (2010/30/EC)	81,4
Energetická třída	A+
Spotřeba energie (konvenční tepelná funkce)	0,94 kWh
Hlučnost trouby	47 db(A)re 1 pW
Spotřeba energie (nucená konvekcí vzduchu)	0,7 kWh
Využitelný objem trouby	73 l
Velikost trouby	Velká

