

INFORMAČNÍ LIST

gorenje



Elektrický sporák 739043 ECS5250CLI

USP :

SilverMatte	SilverMatte mimořádně odolný smalt v troubě
Typ dveří	Compact Door - dvojitě zasklení dveří trouby s reflexní vrstvou
Zavírání dvířek	GentleClose - tlumené zavírání dveří trouby
Typ trouby	Multifunkční trouba BigSpace - 70 l
Maximální teplota	275 °C
HomeMade Plus tvar trouby	✓
ExtraSteam	✓
FastPreheat	FastPreheat rychlý předehřev trouby
WarmPlate ohřev talířů	✓
Velké grilovací těleso	✓
Osvětlení trouby	Osvětlení
Ukazatel zbytkového tepla	✓
Skupina výrobků	Sporák
Tvar knoflíků ovládání	Ergonomické knoflíky
Vodící rošty	Klasické vodící rošty
AquaClean funkce	✓

Zakladní informace :

Typ výrobku	Elektrický sporák
Obchodní značka	GORENJE
Typ / Obchodní značka	ECS5250CLI
Art. Nb. (artiklové číslo)	739043
EAN kód	3838782533143
Základní barva výrobku	Světle béžová
Barva / Materiál	Světle béžová / Lakovaná ocel
Konstrukce	Volně stojící
Způsob ovládání	Mechanická
Ovládání trouby	K44A-ES - Multifunkční trouba s elektrickým grilem Entry steam
Způsob ohřevu trouby	N/A
Celkový počet varných zón použitelných zároveň	4
Počet plynových hořáků	0
Počet elektrických varných míst	4
Počet elektrických ploten	0
Počet varných zón typu radiant	4
Počet varných zón typu halogen	0
Počet indukčních varných zón	0
Počet elektrických ohřívacích zón	5
Umístění ovládacího panelu	Přední část
Jaké typy varných desek mohou být ovládány	Elektrická
Druh vstupní energie	Elektrická
Elektrický příkon (W)	9200 W
Elektrický proud (A)	N/A
Napětí (V)	220-240 V
Kmitočet (Hz)	50/60 Hz
Typ zástrčky	Bez zástrčky a připojovacího kabelu
Výšková stavitelnost	Ano - všechny
Výška výrobku (mm)	850 mm
Šířka výrobku (mm)	500 mm
Hloubka výrobku (mm)	594 mm
Výška zabaleného spotřebiče (mm)	952 mm
Šířka zabaleného spotřebiče (mm)	576 mm
Hloubka zabaleného spotřebiče (mm)	718 mm
Minimální výška prostoru pro vestavění	0 mm
Maximální výška prostoru pro vestavění	0 mm
Minimální šířka prostoru pro vestavění	0 mm
Maximální šířka prostoru pro vestavění	0 mm
Hloubka prostoru pro vestavění	0 mm
Hmotnost netto (kg)	39,5 Kg

Hmotnost brutto (kg)	42,7 Kg
Materiál bočních stěn	Ocel

Vlastnosti :

Elektronický časovač	Ano
Materiál ovládacího panelu	Lakovaná ocel
Vedení plechů v troubě	Drátěný závěs
Rošt trouby	1
Řízení teploty v troubě	N/A
Časovač	Mechanická
Možnosti nastavení časovače	Start & Stop
Pečící plech	2
Automatické programy	N/A
Integrovaný čistící systém	Ne
Umístění 1. varného elementu	Vlevo vpředu
Typ 1. varného elementu	Dvojitá hi-light zóna
Průměr 1. varného elementu	180/120 mm
Výkon 1. varného elementu	700,/1700/0,0 W
Umístění 2. varného elementu	Vlevo vzadu
Typ 2. varného elementu	Zóna Radiant - typu Hi-Light
Průměr 2. varného elementu	145 mm
Výkon 2. varného elementu	1200/0,0/0,0 W
Umístění 3. varného elementu	Vpravo vzadu
Typ 3. varného elementu	Zóna Radiant - typu Hi-Light
Průměr 3. varného elementu	180 mm
Výkon 3. varného elementu	1800/0,0/0,0 W
Umístění 4. varného elementu	Vpravo vpředu
Typ 4. varného elementu	Zóna Radiant - typu Hi-Light
Průměr 4. varného elementu	145 mm
Výkon 4. varného elementu	1200/0,0/0,0 W
Kontrolka zapnutého stavu spotřebiče	Ne
Kontrolka zapnutého stavu varného místa	/
Typ příklopu	Není
Indikace zbytkového tepla	Oddělený
Hlavní vypínač	Ne
Bezpečnostní zařízení	
Programovací hodiny	Elektronické programovací hodiny s analogovým ukazatelem
Informace na ovládacím panelu	Ikony a texty
Materiál trouby	N/A
Osvětlení trouby	Ano
Osvětlení trouby	Osvětlení vzadu vlevo
Motor otočného grilu s příslušenstvím	Ne
Termosonda	Ne
Skladovací zásuvka	Výsuvná zásuvka
Obsažená dodatečná výbava	Hluboký pečící plech - 1 Smaltovaný mělký plech - 1 Pečící rošt - 1

Informace energetické nálepky / Vlastnosti :

Třída spotřeby elektrické energie	A
Spotřeba energie pro ohřev s nucenou konvekcí vzduchu (kWh)	0,5 W
Spotřeba energie na cyklus - konvenční ohřev (2010/30/ES)	1,03
Spotřeba energie plynové trouby na cyklus - konvenční ohřev (2010/30/ES)	0,0
Spotřeba energie na cyklus - nucená konvekce vzduchu (2010/30/ES)	0,8
Využitelný objem pečícího prostoru (2010/30/ES)	70
Spotřeba elektrické energie při statickém režimu	1,03 kWh
Spotřeba elektrické energie při režimu s ventilátorem	0,8 kWh
Hlučnost	46 db(A) re 1pW
Velikost trouby	Velká