

Продуктов фиш

Съгласно Регламент (ЕС) №66/2014

Информация за потребителски електрически фурни за готвене

Марка	SNAIGÉ			
	FF5304	FF6304	FF6043	FF6704
Модел	Ел.	Ел.	Ел.	Ел.
Тип на фурната	Ел.	Ел.	Ел.	Ел.
Маса, kg	30	32	32	31
Итдекс на енергоефективност – обикновена фурна	95,4	95,4	95,4	95,4
Итдекс на енергоефективност –фурна с вентилатор	-	-	86,6	86,6
Енергиен клас	A	A	A	A
Енергоконсумация (електрическа) – обикновена фурна, kWh/цикъл	0,785	0,785	0,785	0,785
Енергоконсумация (електрическа) – фурна с вентилатор, kWh/цикъл	-	-	0,781	0,780
Брой кухини	1	1	1	1
Топлинен източник	Ел.	Ел.	Ел.	Ел.
Обем, L	52	64	64	64

Тази фурна съответства на EN 60350-1

Съвети за спестяване на енергия

Фурна

Гответе ястията заедно, ако е възможно.

Придържайте се към кратко време за предварително нагряване.

Не удължавайте времето за готвене.

Не забравяйте да изключите фурната след готвене.

Не отваряйте фурната по време на готвене.

Продуктов фиш

Съгласно Регламент (ЕС) №66/2014

Информация за потребителски електрически плотове с котлони

Марка	SNAIGĒ			
Модел	FF5304	FF6304	FF6043	FF6704
Тип на котлоните	Ел.	Ел.	Ел.	Ел.
Брой на зоните за готвене	4	4	4	4
Нагревателна технология – зона 1	Гореща плоча	Гореща плоча	Гореща плоча	Керамичен плот
Размер – зона 1, cm	Ø14,5	Ø14,5	Ø14,5	Ø14,0
Енергоконсумация – зона 1, Wh/kg	192,2	192,2	192,2	201,0
Нагревателна технология – зона 2	Гореща плоча	Гореща плоча	Гореща плоча	Керамичен плот
Размер – зона 2, cm	Ø18,0	Ø18,0	Ø18,0	Ø18,0
Енергоконсумация – зона 2, Wh/kg	189,3	189,3	189,3	271,0
Нагревателна технология – зона 3	Гореща плоча	Гореща плоча	Гореща плоча	Керамичен плот
Размер – зона 3, cm	Ø18,0	Ø18,0	Ø18,0	Ø14,0
Енергоконсумация – зона 3, Wh/kg	190,0	190,0	190,0	201,0
Нагревателна технология – зона 4	Гореща плоча	Гореща плоча	Гореща плоча	Керамичен плот
Размер – зона 4, cm	Ø14,5	Ø14,5	Ø14,5	Ø18,0
Енергоконсумация – зона 4, Wh/kg	192,2	192,2	192,2	279,0
Енергоконсумация на плота с котлони, Wh/kg	190,9	190,9	190,9	189,7
Плотът с котлони съответства на EN 60350-2				

Съвети за спестяване на енергия

Котлони

Използвайте домакински съдове с плоска основа.

Използвайте домакински съдове с подходящ размер.

Използвайте домакински съдове с капак.

Минимизирайте количеството на течностите и мазнините.

След завиране на течността, намалете мощността чрез настройка на ключа.