



Марка		
Модел		СНТ6000WBF
Вид на рерна		НА СТРУЈА
Тежина	кг	36,6
Индекс за енергетска ефикасност - конвенционални		93,9
Индекс за енергетска ефикасност - со вентилатор		-
Енергетска класа		A
Потрошувачка на енергија (струја) - конвенционални	kWh/циклус	0,80
Потрошувачка на енергија (струја) - со вентилатор	kWh/циклус	-
Број на рерни		1
Извор на топлина		НА СТРУЈА
Јачина	л	72
Оваа рерна е усогласена со EN 60350-1		

Совети за штедење енергија

Рерна

- Готвењето го јадењето заедно ако е можно.
- Времето за првично загревање на рерната треба да биде кратко.
- Не продолжувајте го времето за готвење.
- Не заборавајте да ја исклучите рерната на крајот на готвењето.
- Не отворајте ја вратата на рерната додека готвите.

Марка



Модел

СНТ6000WBF

Вид на плоча со плотни

Струја

Број на зони за готвење

4

Технологија на загревање-1

Радијално

Големина-1

см

Ø14,5

Потрошувачка на енергија-1

Wh/kg

192,0

Технологија на загревање-2

Радијално

Големина-2

см

Ø14,5

Потрошувачка на енергија-2

Wh/kg

192,0

Технологија на загревање-3

Радијално

Големина-3

см

Ø18,0

Потрошувачка на енергија-3

Wh/kg

192,0

Технологија на загревање-4

Радијално

Големина-4

см

Ø18,0

Потрошувачка на енергија-4

Wh/kg

192,0

Енергетска потрошувачка на плочата со плотни

Wh/kg

192,0

Оваа плоча со плотни е усогласена со EN 60350-2

Совети за штедење енергија

Плоча

- Користете садови за готвење со рамно дно.
- Користете садови за готвен со соодветна големина.
- Користете садови за готвење со капак.
- Намалете ја количината на течност или маснотија.
- Намалете ја јачината кога течноста ќе почне да врие.