

Мікрофіша

Ім'я атрибута	положення	Символ	цінність	одиниця
Ідентифікатор моделі			EHF96547XK 949596218	
Типу хоб			вбудований	
Кількість електричних зон приготування їжі			4	
Кількість площ для приготування електричної їжі				
Технологія нагрівання (індукційні зони приготування їжі куховарні ділянки, променисті куховарні зони, суцільні тарілки) на електричну зону варіння та /або ділянку			Ceramic Glass /Radiant	
Для кругових зон приготування їжі або місцевості: Діаметр вкорисна площа поверхні на електричній нагрітій варіннізона, округла до найближчої 5 мм	Лівий фронт	∅	21,0	cm
	Лівий задній	∅	14,5	cm
	Правий фронт	∅	14,5	cm
	Правий задній	∅	0,0	cm
Енергоспоживання на одну кулінарну зону або площурозраховується на кг	Лівий фронт	ЕСецелетрически куки	194,9	Wh/kg
	Лівий задній	ЕСецелетрически куки	188,0	Wh/kg
	Правий фронт	ЕСецелетрически куки	188,0	Wh/kg
	Правий задній	ЕСецелетрически куки	191,6	Wh/kg
Енергоспоживання для хоб розраховане на кг		ЕСеіесісіс ноь	190,60	Wh/kg

EN 60350-2 - Електричні побутові прилади для готування їжі — частина 2: Варильні поверхні — Способи вимірювання продуктивності

Рекомендації щодо належного використання з метою зменшення впливу на навколишнє середовище:

- Підігрівуючи воду, наливайте лише потрібний об'єм.
- Якщо можливо, накривайте посуд кришкою.
- Перед увімкненням зони нагрівання розмістіть на ній посуд.
- На менших зонах нагрівання розташовуйте посуд меншого розміру.
- Розміщуйте посуд безпосередньо в центрі зони нагрівання.
- Використовуйте залишкове тепло для підтримання страви теплою або розтоплення продуктів.