




Технически спецификации

ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ	
Външни размери (височина/ширина/дълбочина)	850 мм/500 мм/600 мм
Волтаж/честота	220-240 V/380-415 V ~ 3N 50 Hz
Обща консумация на енергия	7.5 kW
Бушон	16 A x 3 / 25 A
Кабел тип/сечение	мин.H05VV-FG 5 x 1,5 мм ² / 3 x 2,5 мм ²
ПЛОТ	
Горелки	
Заден ляв	Електрически котлон
Размер	145 мм
Мощност	1000 W
Преден ляв	Електрически котлон
Размер	180 мм
Мощност	2000 W
Преден десен	Електрически котлон
Размер	145 мм
Мощност	1000 W
Заден десен	Електрически котлон
Размер	180 мм
Мощност	1500 W
ФУРНА/ГРИЛ	
Основна фурна	С помощта на вентилатор
Вътрешна лампа	15-25 W
Енергийна консумация на грила	1.6 kW

Базови данни: Информацията върху енергийния етикет на електрическите фурни е дадена в съответствие със стандарт EN 60350-1 / IEC 60350-1. Тези стойности са определени при стандартно натоварване с използване на функции долен-горен нагревател или вентилаторно нагряване (ако има такива).

Класът енергийна ефективност се определя съгласно следните приоритети в зависимост от това дали съответните функции са налични в продукта или не. 1-Готвене с еко вентилатор, 2- Турбо бавно готвене, 3- Турбо готвене, 4- Вентилаторно горно/долно нагряване, 5-Горно и долно нагряване.

	Техническите спецификации може да бъдат променени без предупреждение с цел подобряване качеството на продукта.
	Фигурите в това ръководство са схематични и може да не съвпадат точно с вашия продукт.

	Стойностите посочени върху етикетите на продукта или в прдружителната документация са получени в лабораторни условия при спазване на съответните стандарти. Тези стойности може да варират в зависимост от условията на работа и околната среда на продукта.
---	--