

**Serie | 2, Отдельностоящая  
электрическая плита, белый  
HKG950120R**



**Принадлежности**

1 x Эмалированный противень для выпечки

**Отдельностоящая плита со  
стеклокерамией и 3D-горячим воздухом:  
достижение идеальных результатов  
выпечки и жарения одновременно на  
нескольких уровнях.**

- **Стекло-керамическая плита:** делает приготовление пищи и очистку особенно легкой.

**Технические особенности**

Встраиваемый/ свободностоящий :	Отдельностоящий
Размеры прибора (мм) :	850 x 500 x 600
Длина сетевого кабеля (см) :	160
Вес нетто (кг) :	47,122
Вес брутто (кг) :	52,3
EAN-код :	4242005259502
Количество духовок (2010/30/ЕС) :	1
Полезный объем (духовки) - (2010/30/ЕС) :	50
Класс энергоэффективности :	A
Энергопотребление в режиме конвекции за цикл (2010/30/ЕС) :	0,79
Энергопотребление в режиме конвекции за цикл (2010/30/ЕС) :	0,71
Индекс энергопотребления (2010/30/ЕС) :	93,4
Мощность подключения (Вт) :	8500
Предохранители (А) :	40
Напряжение (В) :	220
Частота (Гц) :	50-60
Тип штепсельной вилки :	отсутствует

## **Serie | 2, Отдельностоящая электрическая плита, белый HKG950120R**

**Отдельностоящая плита со стеклокерамикой и 3D-горячим воздухом: достижение идеальных результатов выпечки и жарения одновременно на нескольких уровнях.**

### **Варочная панель:**

- Стеклокерамическая варочная панель
- Левая передняя: Двухконтурная конфорка 1.7 кВт
- Левая задняя: Стандартная конфорка 1.2 кВт
- Правая задняя: Стандартная конфорка 1.8 кВт
- Правая передняя: Стандартная конфорка 1.2 кВт
- Индикаторы остаточного тепла для каждой конфорки

### **Вид духовки/ вид нагрева :**

- Отдельностоящ. электрическая плита с 6 режимами нагрева:  
Верхний/нижний жар, Гриль с конвекцией, Размораживание
- Температурный диапазон 50 C° - 260 C°
- Внутренний объем: 50 л

### **Очистка:**

- Полностью стеклянная внутренняя поверхность двери

### **Комфорт:**

- Галогенное освещение

### **Принадлежности:**

- Эмалированный противень для выпечки, Решетка

### **Комфорт / Безопасность:**

- Класс энергоэффективности (в соответствии с нормами ENr. 65/2014): A  
Энергопотребление за цикл в обычном режиме: 0.79 кВт/ч  
Энергопотребление за цикл в режиме усиленной работы вентилятора: 0.71 кВт/ч  
Количество камер: 1  
Источник нагрева: электрический  
Объем камеры: 50 л

### **Техническая информация**

- Длина сетевого кабеля: 160 см
- Норма напряжения 220 ВВ
- Мощность подключения: 8.5 кВт

### **Размеры:**

- Размеры прибора (ВхШхГ): 850 мм x 500 мм x 600 мм
- Регулировка высоты плиты