



Fogão com tecnologia PlusSteam que adiciona vapor na fase inicial do processo de cozedura. Além disso este fogão conta com um tabuleiro extra-largo MaxiTray™ é 20% maior, o que permite preparar quantidades ainda maiores de assados deliciosos.

Product Benefits & Features

Verifique o progresso do seu prato usando o temporizador

O temporizador fornece uma visão geral e rápida do estado do seu cozinhado. Pode ainda definir um alarme, verificar diretamente o tempo restante antes do cozinhado estar pronto e fazer ajustes no momento e com total precisão.

- Fogão com forno e placa elétricos
- Tipo de mesa de trabalho: vitrocerâmica
- Frente Esquerda: 1000W/2200W/140mm/210mm
- Posterior Esquerda: 1200W/145mm
- Frente Direita: 1200W/145mm
- Posterior Direita: 2200W/1400W/265mm/170mm
- Indicador de calor residual nas zonas de cozedura da placa
- Tipo de Forno: elétrico
- Funções do forno: Ventilado + superior, Grelhador + superior, Grelhador + ventilado + superior, Grelhador inferior ventilado, Grelhador ventilado, Grelhador ventilado + evaporador, Superior + Inferior
- Controlos reguláveis para 4 zonas de cozedura
- Controlo do forno: Frontais, Escamoteável
- Limpeza: Esmalte Preto
- Porta de fácil limpeza
- Saída de fumos
- Ventilador de arrefecimento
- Altura regulável
- Gaveta para armazenamento de utensílios de cozinha

Product Specification

PNC	940 002 952
EAN	7332543762965
Classe de eficiência energética – Forno principal	A
Capacidade útil (L)	73
Potência máxima, w	10300
Temperaturas	50°C - 275°C
Número de tabuleiros	1 tabuleiro para bolos esmaltado, 1 tabuleiro de recolha de gordura de esmalte
Número de grelhas	1 grelha superior cromada
Potência/Diâmetro, frente esq.	1000W/2200W/140mm/210mm
Potência/Diâmetro, posterior esq.	1200W/145mm
Potência/Diâmetro, frente dir.	1200W/145mm
Potência/Diâmetro, posterior dir.	2200W/1400W/265mm/170mm
Funções de aquecimento	Assar/cozedura convencional, Grelhador rápido, Cozedura com humidade, Pizza, Ventilado, Ventilado Plus, Grelhador turbo
Acessórios	Calhas TR1LV
Índice de eficiência energética IEE – Forno principal	95.3
Consumo de energia com carga normalizada, modo convencional (kWh/ciclo) – Forno principal	0.95

Consumo de energia com carga normalizada, modo de ventilação forçada (kWh/ciclo) – Forno principal	0.82
Número de compartimentos	1
Tipo de controlo	Frontais, Escamoteável
Controlo da placa	Frontal, Escamoteável
Altura na placa	850
Altura máxima	867
Largura, mm	596
Profundidade, mm	600
Cor	Inox
Tipo de placa	vitrocerâmica
Tipo de forno	elétrico
Voltagem, V	230
Fusível mínimo requerido	3x16

