

FICHA DE PRODUTO

gorenje



Forno micro-ondas - combinado 740769 BCM4547A10XBR

Características Principais de Venda :

SilverMatte	A superfície forte e altamente resistente é de fácil manutenção e permite resultados perfeitos de confecção
Multiflow 360°	O sistema de ventilação distribui o calor uniformemente dentro do forno. A ventoinha sopra o ar quente, cozinhando os alimentos de forma uniforme
Temperatura da superfície da porta	Vidro triplo com grelha protecção
Dobradiça da porta	Porta SoftOpen e GentleClose
Inox Anti-dedadas	Inox anti-dedadas
Temperatura máxima	250 °C
MultiUse	Os fornos microondas incorporados oferecem todas as vantagens dos microondas, ar quente e grill. O ajuste da potência de microondas de cinco níveis acelera o processo de cozedura enquanto que o ar quente garante que os alimentos são bem cozinhados. O funcionamento combinado, utilizando simultaneamente o grill e ar quente, conduz a excelentes resultados ao cozinhar grandes pedaços de carnes brancas, enquanto que a combinação de grill e microondas acelera a assadura de pedaços mais pequenos de carne, pizzas, etc. O forno de microondas incorporado também pode ser utilizado como forno convencional.
Potência microondas	1000 W
Iluminação interior	Iluminação

Informação básica :

Cor básica do produto	Aço inoxidável escovado
Largura da cavidade	635
Altura da cavidade	541
Profundidade da cavidade	680
Dobradiça da porta	N/A
Nome/família do produto	Forno micro-ondas - combinado
Marca	GORENJE
Código comercial	BCM4547A10XBR
Número interno do artigo	740769
Código EAN	3838782627521
Cor principal do produto	Aço inoxidável escovado
Tipo de construção	Encastrável
Tipo de controlo	Não existe
Função microondas	Sim
Algum controlo de placas está integrado?	Sim
Material da porta	Vidro / aço inoxidável
Entrada de energia	Eletricidade
Método de cozedura	Forno micro-ondas compacto combinado
Classificação da ligação elétrica	3000 W
Corrente (A)	0,0
Voltagem (V)	220-240 V
Frequência (Hz)	60 Hz
Marcas de conformidade	SEGUBRBZ
Tipo de tomada	Brasil / 3 x 1,5 com ficha
Altura do produto	455 mm
Largura do produto	595 mm
Profundidade do produto	546 mm
Altura do produto embalado	541 mm
Largura do produto embalado	635 mm
Profundidade do produto embalado	680 mm
Altura mínima de instalação	450 mm
Largura mínima de instalação	560 mm
Profundidade de instalação	550 mm
Peso líquido	35,5 Kg
Peso bruto	39,8 Kg

Programas automáticos	Sim
Tipo de dispositivos de regulação e sinalização de controlo	BIO21 Controlo do sensor ICON LED+
Cor / Material da frente	Preto intenso
Potência do grill	1000 W

Características :

Controlo da temperatura	N/A
Breve descrição do produto	BO4CM4U1-77 - BCM4547A10XBR
Temporizador	Sim
Número de níveis de cozedura	0
Abertura da porta	Abertura e fecho suave
Entrada de água	N/A
Volume do reservatório de água	0,0 l
Capacidade de comunicação wireless	N/A
Sistema de limpeza integrado	Esmalte fácil de limpar
Grelhas	1
Controlo do tempo	Sem controlo de tempo
Opções de ajuste do tempo	Sem opção de atraso
Tabuleiros	2
Informação do painel de controlo	N/A
Interior do forno	N/A
Espeto motorizado	Não
Equipamento adicional incluído	Tabuleiro para o forno EM - 1 Grelha do forno - 1 Panela de vidro - 1
Dispositivo de segurança	Proteção do forno termoelétrico Interruptor da porta do forno
Iluminação do forno	Sim
Posição das luzes interiores	0
Sonda de carne	N/A
Guias do forno	Tipo de fio 1x

Informações sobre a eficiência energética / desempenho :

Tempo de cozedura padrão - cozedura em ventilador	49.5 min
Tempo de cozedura padrão - cozedura convencional	46 min
Consumo de energia no modo desligado	1,0 W
Consumo de energia por ciclo convencional (2010/30/ES)	0,0 kWh/cycle
Consumo de energia forno a gás por ciclo convencional (2010/30/ES)	0,0 MJ/cycle
Consumo de energia por ciclo de convecção forçada de ar (2010/30/ES)	0,0 kWh/cycle
Volume útil da cavidade (2010/30/ES)	50 l
Número de cavidades - NOVO (2010/30/CE)	1
Consumo de energia forno a gás por ciclo convencional - NOVO (2010/30/CE)	3,60
Índice de eficiência energética (2010/30/CE)	0,0
Aplicação do Regulamento do Etiqueta Energética da UE	Não
Etiqueta ECO	Sim
Equipamento Energy Smart, capaz de otimizar o padrão de consumo (2017/1369/UE)	N/A
Classe de eficiência energética	N/A
Consumo de energia convencional	0,0 kWh
Ruído	47 db(A)re 1 pW
Consumo de energia convecção forçada de ar	0,0 kWh
Volume útil (da cavidade)	50 l
Dimensão do produto	Médio

