

CPF120IGMPR

Fogão, 120x60 cm, Nº de fornos com etiqueta energética: 2, Placa elétrica e a gás, Portofino, Encarnado, A+, Programa de limpeza pirolítica, Direct steam, 70 l



TIPOLOGIA

Família: Fogão • Dimensão: 120x60 cm • Hob energy type: Mista • N. of ovens: 2 • Tipo de placa: Placa elétrica e a gás • Tipo de forno principal: Termoventilado • Tipo de forno secundário: Termoventilado • Tecnologia a vapor: Direct steam • Sistema de limpeza: Programa de limpeza pirolítica • Código EAN: 8017709286095

DESIGN

Acabamento: Encarnado • Design: Portofino • Tipo de fogão: Sem painéis laterais para colocar entre bancadas • Material: Esmaltado • Estética da porta: Porta com moldura • Detalhes do painel de comandos: Painel de comandos metal esmaltado • Cor da placa: Aço inox • Puxador: Puxador série Portofino • Cor dos comandos: Comandos em aço inox • Painel anti salpicos: Sim • Display/ relógio: Display Touch Control • Tipo grelhas: Grelhas em ferro fundido • Tipo de vidro do forno: Vidro preto • Cor do puxador: Puxador colorido • Design dos comandos: Comandos série Portofino • Nº de comandos: 11 • Rodapé: Rodapé em preto • Gaveta de arrumação: Gaveta de arrumação • Gaveta deslizante: Sim

PROGRAMAS / FUNÇÕES

Funções de forno: Estático, Ventilado, Termoventilado, Turbo, Eco, Grill curto, Grill, Grill ventilado, Base com ventilador • Funções de limpeza: Pirólise

PROGRAMAS / FUNÇÕES DO FORNO SECUNDÁRIO

Nº de funções do forno 2: 8 • Traditional cooking functions, cavity 2: Estático, Ventilado, Termoventilado, Eco, Grill, Grill ventilado, Base com ventilador • Forno assistido a vapor direto: Ventilação aquecida • Funções de limpeza cavidade 2: VaporClean

OPÇÕES DA PLACA

Opção de MultiZona: Sim • Eco-logic opção limitadora de potência: Sim • Opção de limitador potência por níveis: 2800, 3700 W

OPÇÕES DO FORNO PRINCIPAL

Temporizador: Sim • Alarme acústico de fim de cocção: Sim • Temperatura mínima: 50 °C • Temperatura máxima: 280 °C

OPÇÕES DO FORNO SECUNDÁRIO

Temporizador: Sim • Alarme acústico de fim de cocção: Sim • Temperatura mínima: 50 °C • Temperatura máxima: 260 °C

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DA PLACA

Número total de zonas de cocção: 6 • Posição da 1ª zona: Centrale sinistra • Posição da 2ª zona: Anterior central • Posição da 3ª zona: Posterior central • Posição da 4ª zona: Anterior direito • Posição da 5ª zona: Posterior direito • Posição da 6ª zona: Central • Tipologia da 1ª zona: Queimador a gás duplo ultrarrápido • Tipologia da 2ª zona: Queimador a gás semirrápido • Tipologia da 3ª zona: Queimador a gás rápido • Tipologia da 4ª zona: MultiZona • Tipologia da 5ª zona: MultiZona • Tipologia da 6ª zona: Teppan yaki • Dimensão da 4ª zona: 21.1x19.1 cm • Dimensão da 5ª zona: 21.0x19.0 cm • Potência da 1ª zona: 4.20 kW • Potência da 2ª zona: 1.80 kW • Potência da 3ª zona: 3.00 kW • Potência da 4ª zona: 2.10 kW • Potência da 5ª zona: 1.60 kW • Potência da 6ª zona: 1.40 kW • Potência PowerBooster da 4ª zona: 2.30 kW • Potência PowerBooster da 5ª zona: 1.85 kW • Tipo de queimadores a gás: Queimadores a gás standard • Tampas dos queimadores a gás: Tampas dos queimadores em esmalte preto mate • Ignição eletrónica nos comandos: Sim • Desliga automaticamente por sobreaquecimento: Sim • Reconhecimento automático do recipiente: Sim • Indicador de diâmetro mínimo do recipiente: Sim • Indicador da zona selecionada: Sim • Indicador de calor residual: Sim

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO FORNO PRINCIPAL

Volume útil: 70 l • Capacidade bruta do forno (L): 79 l • Material da cavidade: Cavidade em esmalte EverClean • N° de níveis para tabuleiros: 5 • Tipo de guias para tabuleiros: Guias laterais em metal • N° de lâmpadas: 2 • Tipo de iluminação: Iluminação de halogéneo • Potência das lâmpadas: 40 W • N° de ventiladores: 1 • Opções de programação do tempo de cocção: Programador de início e de fim • Abertura da porta: Aba para baixo • Iluminação na abertura da porta: Sim • Porta desmontável: Sim • Porta interna totalmente em vidro: Sim • Vidro interno removível: Sim • N° vidros da porta do forno: 4 • N° vidros termorrefletores na porta: 3 • Bloqueio da porta na pirólise: Sim • Termostato de segurança: Sim • Sistema de arrefecimento: Tangencial • Interrupção das resistências na abertura da porta: Sim • Tipo de Grill: Grill elétrico • Potência do grill: 1700 W • Potência do grill largo: 2700 W • Potência da resistência inferior: 1200 W • Potência da resistência superior: 1000 W • Potência da resistência circular: 2000 W • Porta SoftClose para fechar leve e silenciosamente: Sim • Controlo da temperatura: Controlo eletromecânico da temperatura

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO FORNO SECUNDÁRIO

Volume útil do 2º forno: 63 l • Material da cavidade: Cavidade em esmalte EverClean • N° de níveis para tabuleiros: 5 • Tipo de guias para tabuleiros: Guias laterais em metal • N° de lâmpadas: 2 • Tipo de iluminação: Iluminação de halogénio • Potência das lâmpadas: 40 W • Opções de programação do tempo de cocção no segundo forno: Programador de início e de fim • Iluminação na abertura da porta: Sim • Abertura da porta: Aba para baixo • Porta desmontável: Sim • Porta interna totalmente em vidro: Sim • Vidro interno removível: Sim • N° vidros da porta do forno: 3 • N° vidros termorrefletores na porta: 2 • Termostato de segurança: Sim • Sistema de arrefecimento: Tangencial • Interrupção das resistências na abertura da porta: Sim • Tipo de Grill: Grill elétrico • Resistência grill basculante para fácil limpeza: Sim • Potência da resistência grill: 1700 W • Potência do grill largo: 2700 W • Potência da resistência inferior: 1200 W • Potência da resistência superior: 1000 W • Porta SoftClose para fechar leve e silenciosamente: Sim • Controlo da temperatura: Controlo eletromecânico da temperatura

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO TERCEIRO FORNO

PRESTAÇÕES / ETIQUETA ENERGÉTICA

Classe energética: A+ • Gás - Consumo de energia por ciclo em convecção de ar forçado: 2.45 MJ • Consumo de energia por convecção forçada do forno: 0.68 kWh • Gás - Consumo de energia por convecção natural no forno: 3.92 MJ • Consumo de energia por convecção natural do forno: 1.09 kWh • Consumo de energia na zona 4: 180 Wh/Kg • Consumo de energia na zona 5: 178 Wh/Kg

PRESTAÇÕES / ETIQUETA ENERGÉTICA - SEGUNDA CAVIDADE

Classe energética do 2º forno: A • Gás - Consumo de energia por convecção natural do 2º forno: 4.18 MJ • Consumo de energia por convecção natural do 2º forno: 1.16 kWh • Gás - Consumo de energia por ciclo em convecção de ar forçado no segundo forno: 2.77 MJ • Consumo de energia por convecção forçada do 2º forno: 0.77 kWh

LIGAÇÃO ELÉTRICA

Potência elétrica nominal: 10900 W • Tensão (Volts): 220-240 V • Tensão 2 (Volts): 380-415 V • Frequência (Hz): 50/60 Hz

LIGAÇÃO DO GÁS

Potência nominal do gás: 9000 W • Gás: Preparado para gás natural

DADOS DE LOGÍSTICA

Dimensões (mm): 1200 mm • Altura: 900 mm • Profundidade (mm): 600 mm • Peso bruto (kg): 190.000 kg • Peso líquido (kg): 156.500 kg

FORA DE USO

ACESSÓRIOS INCLUÍDOS

Outros injetores de gás incluídos: Para gás butano

ACESSÓRIOS INCLUÍDOS NO FORNO PRINCIPAL

Grelha para inserir no tabuleiro: 1Tabuleiro 20 mm de profundidade: 1Tabuleiro 40 mm de profundidade: 1Grelha com segurança traseira e lateral: 1Sonda térmica: 1Guias telescópicas de extração total: 1

ACESSÓRIOS INCLUÍDOS NO FORNO SECUNDÁRIO

Grelha com segurança traseira e lateral: 1Grelha para inserir no tabuleiro: 1Guias telescópicas de extração total: 1Tabuleiro 20 mm de profundidade: 1Tabuleiro 40 mm de profundidade: 1

OPTIONAL

SMOLD: Acessório, Tipo: Moldes para congelação, Fornos, Abatedor de temperaturaBBQ: Acessório, Tipo: Grelhas, Fornos, FogõesAIRFRY: Acessório, Tipo: Grelhas, Fornos, FogõesPALPZ: Acessório, Tipo: Pizza shovel, Fornos, FogõesBGTR4110: Acessório, Tipo: Grill, Fogões

