

**Miele**

## Campanha 5=4

**Exemplo típico de uma cozinha**

Exaustor 90 cm

Placa gás 4 bicos inox com segurança

Forno

Micro ondas

Maq Lavar Louça

A placa de gás Miele fica de Oferta



648,96 eur



## H4212B

### VANTAGENS DE UTILIZAÇÃO

Regulação exacta da temperatura de 50° C a 270° C

7 modos de funcionamento

Ar quente plus para resultados uniformes até 3 níveis

### CONFORTO DE UTILIZAÇÃO

Botão rebatível, indicação das horas, temporizador, programação da duração do processo de cozinhar com desligar automático

### PORTA DO APARELHO

Porta do forno em vidro Clean

### INTERIOR DO FORNO

Com 4 níveis de utilização e capacidade para 50 litros, sistema de fixação rápida para suporte de tabuleiros, iluminação superior

### CONFORTO NO TRATAMENTO

Frente em aço inox com superfície CleanSteel  
Interior do forno com revestimento PerfectClean  
Parede posterior com revestimento catalítico  
Resistências do grill rebatíveis  
Grill com circulação de ar e desligar em intervalos

### SEGURANÇA

Sistema de arrefecimento do aparelho  
Frente fria

### RENTABILIDADE

Classe de eficiência energética A  
Aquecimento rápido para uma maior rapidez no processo de cozinhar até 50%

### ACESSÓRIOS FORNECIDOS

Tabuleiro universal com PerfectClean e grelha

### ACESSÓRIOS OPCIONAIS

Assadeira e tampa da assadeira, pedra, forma para pizza com PerfectClean

561,00 eur



## KM 2010G

### DESIGN

Placa em aço inox  
Painel de comandos integrado  
Comandos em metal

### EQUIPAMENTO DAS ZONAS DE COZINHAR

4 queimadores para gás natural ou gás butano/propano

À frente, à esquerda, queimador forte, 0,45–2,60 kW

Atrás, à esquerda, queimador económico, 0,27–1,00 kW

Atrás, à direita, queimador normal, 0,38–1,75 kW

À frente, à direita, queimador normal, 0,38–1,75 kW

Potência total: 7,10 kW

Diâmetro da base do recipiente recomendado:

Queimador económico: 100–220 mm

Queimador normal: 120–220 mm

Queimador forte: 140–240 mm

### CONFORTO DE UTILIZAÇÃO

Acendedor eléctrico

### SEGURANÇA

Segurança de ignição electrónica

### CONFORTO

Grelhas em ferro fundido esmaltado em preto mate

### DIMENSÕES

Dimensões de corte L XP: 560 mm x 480–490 mm

Dimensões da placa L XP: 650 mm x 515 mm

### ACESSÓRIOS FORNECIDOS

Cabo de ligação

Conjunto de injectores para gás butano/propano

798,96 eur



## DA 399

### MODELO

Modelo de instalação livre, sistema de funcionamento por saída de ar e possível funcionamento por circulação de ar através de acessório especial (filtro de carvão activo)

### DIMENSÕES

90 cm de largura

Revestimento e chaminé de aço inoxidado mate

Modelo de instalação livre ou montagem entre móveis com fixação à parede

### UTILIZAÇÃO

Comando frontal, interruptor para LIGAR/DESLIGAR e iluminação das zonas de cozinhar

Tecla deslizante para seleccionar três níveis de potência e um nível intensivo

### EQUIPAMENTO

Tampa anti-retorno

Quatro filtros anti-gorduras em aço inoxidável amovíveis e laváveis na máquina de lavar louça  
Ligação da saída de ar através do tecto ou da parede

Canhão de saída de ar com 150/125 mm Ø

Iluminação de halógeno, 2 x 50Watt

Motor de sucção dupla

1048,92 eur

## POTÊNCIA DOMOTOR

Instalação em saída de ar 150 mmØ conformea

Norma EN 61591

Intensivo 500 m³/h, 61 dB(A) re 1 pW (48dB(A) re 20 µPa pressão acústica)

Máximo 350 m³/h, 53 dB(A) re 1 pW(40 dB(A) re 20 µPa pressão acústica)

Instalação em saída de ar 125 mmØ conformea

Norma EN 61591

Intensivo 450 m³/h, 62 dB(A) re 1 pW (49dB(A) re 20 µPa pressão acústica)

Máximo 330 m³/h, 54 dB(A) re 1 pW(41 dB(A) re 20 µPa pressão acústica)

Instalação em circulação de ar 150 mmØ

conforme aNorma EN 61591

Intensivo 350 m³/h, 67 dB(A) re 1 pW (54dB(A) re 20 µPa pressão acústica)

Máximo 250 m³/h, 61 dB(A) re 1 pW(48 dB(A) re 20 µPa pressão acústica)

Acessório opcional complementar

Painel de resguardo RWP90

## ACESSÓRIOS OPCIONAIS

Tubo de saída de ar DAS 100-150

Tubo de parede MR 100-150

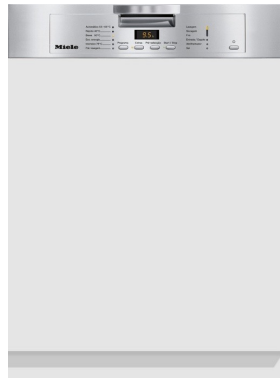
Saída de ar através do tectoDDF125/150

Bloqueio para água condensada DKS 125/150

Filtro de carvão activo DKF 12-1

Conjunto de modificação paracirculaçãode ar DUW 20

Isolamento de ruídos DASD 150



## G1143 SCi

### TIPO DE MÁQUINA

Modelo de integrar com painel de comandos fornecido separadamente em branco brilhante ou inox CleanSteel

### COMANDO

Comando electrónico

### SELECÇÃO DO PROGRAMA

Tecla de selecção de programas de utilização fácil

Indicação do desenrolar do programa

### PROGRAMAS DE LAVAGEM

Automático 55-65°C, Intensivo 75°C, Rápido 40°C, Breve 50°C, Eco.energia, Pré-lavagem

### CONSUMO

Eco.energia: 13 lde água, 1,05 kWh electricidade

### ECONOMIA

Consumo optimizado de sal

Quantidade de água controlada electronicamente

### TRATAMENTO DELICADO DA LOUÇA

Descalcificador monobloco até 70°dH

Dureza da água controlada electronicamente,o

que garante capacidade de lavagem perfeitae

protecção dos copos

### AQUECIMENTO

Bomba de aquecimento

### SECAGEM

Secagem turbo térmica por circulação do ar

### RUÍDOS DE FUNCIONAMENTO

Bastante baixo, apenas 46 dB (A) re1pW

### CAPACIDADE DE CARGA

12 talheres internacionais

Pratos até 31 cmØ

## EQUIPAMENTO DE GESTOS

Gaveta para talheres

Cesto superior regulável na altura com 1suporte para châvenas rebatível (GOK 60.10)

Utilização flexível do cesto inferior com complementos Comfort amovíveis ecomplemento amovível com filas de ganchos rebatíveis individuais (GUK 60.20 SC)

## FUNÇÕES ADICIONAIS

Indicador luminoso de falta de sal eabrilhantador

Eco-Sensor Plus

Pré-selecção até 24 horas

Tecla extra "Turbo"

## SISTEMAS DE SEGURANÇA

Fecho da porta com segurança paracrianças

LEDs de controle de entrada eesgoto da água

Sistema Waterproof

798,96 eur



## SEGURANÇA

Termóstato de segurança  
Bloqueio de funcionamento

## ACESSÓRIOS

Tampa  
Vareta  
Grelha  
Tabuleiro de vidro  
Prato Gourmet

## M8261-2

Micro-ondas de encastrar com 26 l decapacidade  
Montagem num móvel superior ou num móvel alto  
(L x A: 60 x 45 cm)

### VANTAGENS

17 programas automáticos para descongelar e cozinhar/aquecer  
Memória até 3 etapas no desenrolar do programa  
Sistema de manter quente, regulável

### CONFORTO DE UTILIZAÇÃO

Comando electrónico  
Possível seleccionar Micro-ondas/Grill em conjunto ou individualmente  
Selector de tempo e potência de utilização fácil  
Teclas para funções adicionais  
Indicador LED de horas e várias funções  
Indicador de horas opcional  
Permite a alteração da potência seleccionada durante o funcionamento  
"Quick-Start" com memória, 30/60/120 segundos, programável individualmente  
Temporizador  
Desligar automático com sinal acústico  
900 W de potência máxima  
Grill com 800 W de potência máxima  
7 níveis de potência 80/150/300/450/600/750/900 W

### PORTA

Porta a abrir à esquerda, não alterável

### INTERIOR DO FORNO

Interior em aço inoxidável  
Adequado para recipientes com 32 cm de diâmetro máximo  
Iluminação interior  
Grill integrado

### CONFORTO

Frente em inox com superfície CleanSteel  
Vidro de limpeza fácil

PORTUGAL  
Miele Portuguesa Lda.  
Av. do Forte, n° 5  
2790-073 CARNAXIDE  
PORTUGAL  
Tel. +351 (0)21 4248-100  
Telefax +351 (0)21 4248-109  
E-Mail: [infmielep@mail.telepac.pt](mailto:infmielep@mail.telepac.pt)  
<http://www.miele.pt>

No total da proposta o valor a pagar é de :

**3.258,65 eur**

O IVA e as taxas Ecoree estão incluídas, não estando incluída a montagem dos equipamentos

A média de compra de cada aparelho Miele fica em 651,73 eur, sendo bastante atractiva.

Tem duvidas? Pergunte-nos! Podemos fazer a sua simulação.

Pode usar o email [estudio.miele@gmail.com](mailto:estudio.miele@gmail.com) ou o telefone 214600850

**Entregue por:**  
tel: 214 600 850