

KM 8895-2 FL Diamond&MSense
Placa de indução independente do forno



Código EAN: 4002516990383 / Número de material: 12953210 /
Número de material antigo: 261889541B

Informações gerais	
Designação do modelo	KM 8895-2 FL Diamond&MSense
N.º de mat. do fabricante	12953210
Número EAN	4002516990383
Gama	Diamond
Tipo de aquecimento	
Tipo de aquecimento	Indução
Tipo de construção	
Independente do fogão	•
Design	
Elegante superfície vitrocerâmica	•
Cor da vitrocerâmica	Preto grafite
Superfície resistente a riscos	DiamondFinish
Instalação à face	•
Instalação sobre a bancada	•
Linha de luz	•
Zonas de cozinhar	
Número de zonas de cozinhar	1
Número de áreas de cozinhar	1
Número máximo de recipientes para cozinhar	6
1ª zona/área de cozinhar	
Posição	Pode ser selecionado livremente
Tipo	Indução total
Tamanho em mm	870x380
Potência máx. em W	2600
Potência Booster máx. em W	3650
Conforto de utilização	
Ligação em rede com Miele@home	•
Con@ctivity	•
Reconhecimento do recipiente e do tamanho	•
Compatível com M Sense	•
Comando através de teclas sensoras	MultiSlide
Cor dos elementos de comando	Branco
Reconhecimento inteligente de recipientes	•
Modo profissional	•
Função Stop&Go	•
Proteção para limpeza	•
Função Recall	•
Timer	•
Desligar automático	•
Sistema automático	•
Manter quente	•
Possibilidades de regulação individuais (p. ex. sinais sonoros)	•
Programas de assistência	•

KM 8895-2 FL Diamond&MSense
Placa de indução independente do forno



Código EAN: 4002516990383 / Número de material: 12953210 /
Número de material antigo: 261889541B

Eficiência	
Consumo de energia no modo desligado em W	0,3
Consumo de energia no modo standby em W	0,8
Consumo de energia no modo de espera em rede em W	2,0
Tempo até à ligação automática no modo desligado em min	10
Tempo até à ligação automática no modo de espera em min	10
Tempo até à ligação automática no modo de espera em rede em min	10
Conforto de manutenção	
Vitrocerâmica de limpeza fácil	•
Segurança	
Desativação de segurança	•
Função de bloqueio	•
Bloqueio de funcionamento	•
Ventilador de arrefecimento integrado	•
Proteção contra sobreaquecimento	•
Indicação de calor residual	•
Caraterísticas técnicas	
Dimensões (A x L x P) em mm	66 x 936 x 520
Dimensões (L x P) em mm	936 x 66 x 520
Dimensões em mm (largura)	936
Dimensões em mm (altura)	66
Dimensões em mm (profundidade)	520
Dimensões do corte (L x P) para instalação sobre a bancada em mm	916 mm x 500 mm
Dimensões do corte (L x P) para instalação sobre a bancada em mm	916/940 x 500/524
Altura de montagem com caixa de ligação em mm	66
Dimensões de corte em mm (largura) em caso de instalação sobre a bancada	916 mm
Dimensões de corte em mm (profundidade) em caso de instalação sobre a bancada	500 mm
Medida de corte interna em mm (largura) em caso de instalação à face	916
Medida de corte interna em mm (profundidade) em caso de instalação à face	500
Peso em kg	26
Medida de corte externa em mm (largura) em caso de instalação à face	940
Medida de corte externa em mm (profundidade) em caso de instalação à face	524
Potência máxima instalada em kW	9,20
Comprimento do cabo elétrico em m	1,5
Tensão em V	230
Frequência em Hz	50-60
Acessórios fornecidos	
Cabo de ligação	Sim
Voucher para conjunto de iniciação M Sense	•

