

SI964XM



Família

De encastre

Dimensões

Tipo de energia

Tipo de placa

Código EAN

Placa

Instalação superior

60 cm

Elétrica

Indução

8017709275839



Design



Design

Cor

Material

Moldura

Cor da moldura

Comandos

Comandos Slider

Posição dos comandos

Nº de comandos

Cor dos comandos

Cor da serigrafia

Outras cores disponíveis

Victoria

Aço inox

Aço inox

Sim

Moldura inox

Rotativos

Vermelho

Frontais

4

Cromados

Serigrafia em preto

Branca, Aço inox, Creme

Opções



Corte na pedra

478-482x555-560 mm

Eco-logic opção

Sim

limitadora de potência

Opção de limitador

1900, 2600, 3000, 3800,

potência por níveis

4500 W

Opção bloqueio de
comandos para
segurança das crianças

Sim

Início Rápido para
atingir temperaturas
elevadas rapidamente

Sim

Especificações técnicas

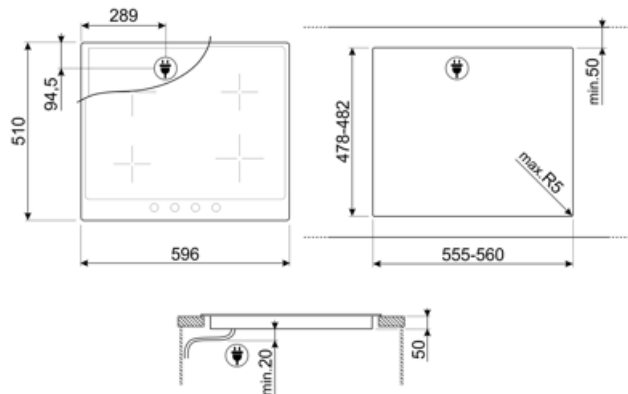


Anterior esquerdo - Zona de indução singular - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm
 Posterior esquerdo - Zona de indução singular - 1.30 kW - Booster 1.40 kW - Ø 16.0 cm
 Posterior direito - Zona de indução singular - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm
 Anterior direito - Zona de indução singular - 1.30 kW - Booster 1.40 kW - Ø 16.0 cm

Ajuste automático ao diâmetro do recipiente	Sim	Desliga automaticamente por sobreaquecimento	Sim
Reconhecimento do recipiente	Sim	Indicador de calor residual	Sim
Indicador de diâmetro mínimo do recipiente	Sim	Proteção contra início acidental	Sim

Ligação elétrica

Potência elétrica nominal	7400 W	Tipos de ligação adicionais	Sim, bifásica e trifásica
Corrente (Amperes)	33 A	Frequência (Hz)	50/60 Hz
Tensão (Volts)	220-240 V	Comprimento do cabo de alimentação	120 cm
Tensão 2 (Volts)	380-415 V	Placa de bornes	6 polos
Tipo de cabo de alimentação	para ligação monofásica		



Not included accessories



GRILLPLATE

Grelha universal com asas. Ideal para cozinhar carne, queijo e vegetais.
Dimensões LxP: 410 x 240 mm



SCRP











Raspador para placas de indução, cerâmica e teppanyaki



TPKPLATE

Placa universal com asas. Ideal para cozinhar peixe, ovos ou vegetais.
Dimensões LxP: 410 x 240 mm

Symbols glossary (TT)

	PowerBooster (P): faz com que a placa trabalhe na potência máxima sempre que se torne necessário cozinhar os alimentos de forma muito intensa e rápida. Tem limitador de tempo devido à potência elevada.		Lava-louça com instalação superior com perfil de altura convencional.
	Bloqueio de comandos: opção que permite bloquear os comandos. Muito útil para proteger as crianças.		Knobs control
	Instalação universal: placas de indução que podem ser instaladas na furação universal das placas a gás, furo com 46 cm de largura e 48 cm de profundidade. Estas placas são a solução quando se pretende substituir a fonte energética de gás para eletricidade.		EcoLogic: opção que permite reduzir a potência nominal do eletrodoméstico. Muito útil para permitir o funcionamento de vários aparelhos em simultâneo quando a potência do quadro elétrico é baixa.
	Proteção de sobreaquecimento: sistema que desliga automaticamente o eletrodoméstico quando a temperatura excede a segurança.		Indução: a placa de indução funciona com bobines circulares que emitem um campo magnético diretamente sobre um recipiente com fundo ferroso. O campo magnético produz calor direto sobre o recipiente, o que gera maior rapidez de cocção e maior eficiência energética.
	Início Rápido: através desta função é possível atingir o nível de aquecimento selecionado, em menor tempo. As zonas de cozedura partirão na potência máxima para depois ser diminuída, uma vez atingido o nível de potência selecionado.		Indicador de calor residual: após desligar a zona, um H (de Hot) indica que a zona ainda está quente, podendo servir para manter a comida. A luz desliga quando a temperatura baixa dos 60°C.