

SIM631WLDX

**Product Family**

Hob

Built-in type

Traditional

Dimensions

38 cm

Power supply

Electric

Type

Induction

EAN code

8017709222062



Aesthetics

**Aesthetic**

Dolce Stil Novo

Colour

Black

Acabamento

Glass

Material

Glass

Glass type

Eclipse Cerâmico

Glass edge

Straight edge

Glass on Steel

No

Frame

No

Type of control setting

Multi Controle Deslizante

Slider

Yes

Comandos Slider

Branco

Control knob position

Front

Components finishing

Stainless Steel

Serigraphy colour

Grey

Alternative colours available

No

Program / Functions



No. of induction cook zones	2
No. of cooking zones with booster	2
No. of Flexible zones	1
Main on/off switch	Yes
Power levels	9
Total no. of cook zones	2

Options



Multizone Option	Yes	End of cooking alarm	Yes
Tipo de zona flexível	MultiZone	Residual time indicator	Yes
Corte padrão	490x310 mm	Limited Power Consumption Mode	No
Auto-boiling Function	No	Showroom Demo Option	Yes
Simmering Function	Yes	Control Lock / Child Safety	Yes
Keep warm automatic function	Yes	Bridge option	No
Melting/Low temperature cooking function	Yes	Cleaning option	No
End cooking timer	2	Quick start	No
Pause option	Yes	Rapid level selection	Yes
Minute minder	1		

Technical Features



Front-centre - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 3.60 kW - 18.0x23.0 cm

Rear-centre - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 3.60 kW - 18.0x23.0 cm

Multizone center - Booster 3.60 kW - 38.5x23.0 cm

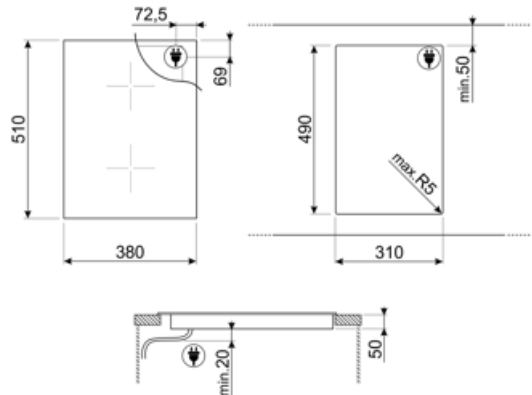
Automatic setting according to pan dimension	Yes	Automatic switch off when overheated	Yes
pan detection	Sim, mín. 9 cm	Automatic switch off when overflow	Yes
Detecção Automática Permanente de Pote com indicação do controle relativo	Yes	Residual heat indicator	Yes
Minimum pan diameter	No indication	Protection against accidental start up	Yes

Accessories Included

Other accessories No

Electrical Connection

Plug	No	Type of electric cable	Single phase
Electrical connection rating (W)	3700 W	Frequency (Hz)	50/60 Hz
Current	16 A	Comprimento do cabo de alimentação	120 cm
Voltage (V)	220-240 V	Ficha elétrica	No



Compatible Accessories



LGCN

Tira de ligação Placas embutidas, aço inoxidável, 475/495 mm



SCRP

Placas de indução e de cerâmica e raspador teppanyaki



TPK

Placa grelhadora de aço inoxidável para cozinhar pratos Teppanyaki

Symbols glossary

	Detectão de pote automático permanente		Impulsionador de potência: opção permite que a zona funcione em potência máxima quando é necessário cozinhar muito intensamente.
	Instalação padrão: Instalação tradicional em tampo de mesa, adequado para qualquer conjunto de cozinha		Bloqueio para crianças: alguns modelos estão equipados com um dispositivo para bloquear o programa/ciclo para que não possa ser accidentalmente alterado.
	O painel de controle deslizante permite-lhe ajustar a potência simplesmente passando o dedo pelo dispositivo táctil.		Mantenha a função quente: Mantenha a função quente mantém o alimento cozido aquecido. Neste modo, a zona de aquecimento funciona a uma capacidade mínima de 120 minutos e, em seguida, desliga-se automaticamente.
	Protecção contra o sobreaquecimento: O sistema de segurança que desliga automaticamente a placa em caso de sobreaquecimento da unidade de controle.		Indução: O trabalho destas placas baseia-se no princípio da indução electromagnética. O calor é gerado diretamente na parte inferior da panela durante o seu contato com a placa.
	Função de derretimento, adequado para derreter lentamente alimentos delicados, como chocolate ou manteiga.		Multizona: permite que várias panelas sejam usadas ao mesmo tempo, grandes ou pequenas, oferecendo liberdade de colocação e maior flexibilidade
	Proteção especial contra transbordamento: A proteção especial contra transbordamento desliga o fogão na presença de transbordamento de líquidos.		Controle deslizante individual Premium para cada zona
	PAUSE_72dpi		Seleção rápida, com um toque de cozimento começa no nível mais alto, em seguida, reduz automaticamente após o tempo. Ideal para pratos que exigem fervura rápida e, em seguida, cozimento contínuo sem controle constante (por exemplo, caldo de carne).
	Indicação de calor residual: Depois de a placa de cerâmica de vidro ter sido desligada, o indicador de calor residual mostra qual das zonas de aquecimento ainda permanece quente. Quando a temperatura cai abaixo de 60°C, o indicador se apaga.		Função de cozedura: ideal para receitas de longa duração, impedindo que os alimentos fervam ou grudem na panela.
	Tempo decorrido: mostra há quanto tempo a zona de cozedura está em uso.		Temporizador: Todas as placas de cerâmica têm um temporizador que termina automaticamente o cozimento após um tempo predefinido.
	Detectão de pote de diâmetro mínimo de 9 cm		A escuridão torna-se luz



Benefit (TT)

Induction hobs

Fast cooking and precise temperature control

Glass

Brightness and elegance in the kitchen: the acid-etched glass gives the surface a refined, modern look that enhances the space.

Eclipse

Minimal design and high performance meet in Eclipse black glass, with no visible screen printing

Precise and versatile cooking with Multi Slider controls and white LEDs, combining functionality with minimal design

Control knob position frontal

Instant and intuitive control thanks to front controls, easily accessible for practical use.

Keep Warm function

Dishes always served at the right temperature, even after cooking, thanks to the Keep Warm function

Nine power levels and Boost function for optimal cooking performance

Melting/Low temperature cooking function

Delicate ingredients like butter or chocolate can be melted at 44°C in a controlled way

MultiZone

Large surface created by joining two contiguous zones, perfect for large dishes

In addition to their sleek aesthetics and contemporary design, Smeg induction hobs are equipped with innovative technologies. The Multizone function guarantees maximum flexibility in the use of the hob and endless cooking possibilities, expanding the cooking area to suit the shape and size of different pans

Permanent Automatic Pot Detection with indication of the relative control

Automatic activation of the correct cooking zone with Autopot Detection, recognizing the pot without user intervention

Backlit controls with white LEDs

Backlit controls with white LEDs for refined aesthetics and discreet visibility