

# SI5643D1



|                       |                                    |
|-----------------------|------------------------------------|
| <b>Product Family</b> | Hob                                |
| <b>Built-in type</b>  | Ultra-low profile or Fully Flushed |
| <b>Dimensions</b>     | 60 cm                              |
| <b>Power supply</b>   | Electric                           |
| <b>Type</b>           | Induction                          |
| <b>EAN code</b>       | 8017709338053                      |



## Aesthetics



|                                      |               |
|--------------------------------------|---------------|
| <b>Aesthetic</b>                     | Universal     |
| <b>Colour</b>                        | Black         |
| <b>Acabamento</b>                    | Glass         |
| <b>Material</b>                      | Glass         |
| <b>Glass type</b>                    | Ceramic       |
| <b>Glass edge</b>                    | Straight edge |
| <b>Frame</b>                         | No            |
| <b>Pan Stand Coating</b>             | No            |
| <b>Double ceramization</b>           | No            |
| <b>Burner Coating</b>                | No            |
| <b>Type of control setting</b>       | Compact Lite  |
| <b>Slider</b>                        | Yes           |
| <b>Comandos Slider</b>               | Vermelho      |
| <b>Control knob position</b>         | Front         |
| <b>Serigraphy colour</b>             | Grey          |
| <b>Alternative colours available</b> | No            |

## Program / Functions



|  |                        |
|--|------------------------|
| <b>No. of induction cook zones</b>       | 4                      |
| <b>Time-setting options</b>              | Spegnimento automatico |
| <b>No. of cooking zones with booster</b> | 4                      |
| <b>Main on/off switch</b>                | Yes                    |
| <b>Power levels</b>                      | 9                      |

|                           |    |
|---------------------------|----|
| Ventilação automática 2.0 | No |
| Total no. of cook zones   | 4  |

## Options



|  |                    |                             |                                |
|--|--------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| Multizone Option                         | No                 | End of cooking alarm        | Yes                            |
| Corte padrão                             | 478-482x555-560 mm | Residual time indicator     | Yes                            |
| Opção de MultiZona                       | Sim                | Limited Power               | Sim Adiantamento               |
| Auto-boiling Function                    | No                 | Consumption Mode            |                                |
| Simmering Function                       | No                 | Limited Power               | 2400, 2800, 3500, 4000,        |
| Keep warm automatic function             | Yes                | Consumption Mode in W       | 4500, 5000, 5500, 6000, 7400 W |
| Função de grelha                         | No                 | Showroom Demo Option        | No                             |
| Melting/Low temperature cooking function | No                 | Control Lock / Child Safety | Yes                            |
| End cooking timer                        | 1                  | Bridge option               | No                             |
| Pause option                             | Yes                | Cleaning option             | No                             |
| Minute minder                            | 1                  | Quick start                 | No                             |
|  |                    | Rapid level selection       | Yes                            |

## Technical Features



Front-left - Induction - Single - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm  
 Rear-left - Induction - Single - 1.85 kW - Booster 2.10 kW - Ø 16.0 cm  
 Rear-right - Induction - Single - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm  
 Front-right - Induction - Single - 1.85 kW - Booster 2.10 kW - Ø 16.0 cm

|   |                |  |     |
|---|----------------|--|-----|
| Automatic setting according to pan dimension                              | Yes            | Automatic switch off when overheat     | Yes |
| pan detection   | Sim, mín. 7 cm | Automatic switch off when overflow     | No  |
| Detecção Automática Permanente de Pote com indicação do controle relativo | Yes            | Residual heat indicator                | Yes |
| Minimum pan diameter indication   | Yes            | Protection against accidental start up | Yes |

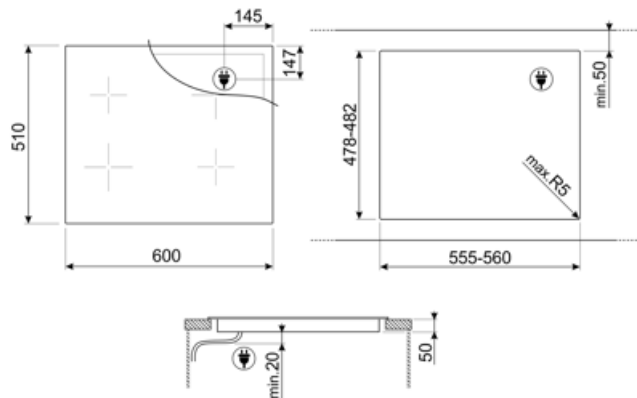
## Accessories Included

|                   |    |
|-------------------|----|
| Other accessories | No |
|-------------------|----|

## Electrical Connection

|                                  |        |                        |                             |
|----------------------------------|--------|------------------------|-----------------------------|
| Plug                             | No     | Type of electric cable | Yes, Double and Three Phase |
| Electrical connection rating (W) | 7400 W |                        |                             |

|                        |              |                                    |          |
|------------------------|--------------|------------------------------------|----------|
| Current                | 33 A         | Type of electric cable supplied    | No       |
| Voltage (V)            | 220-240 V    | Frequency (Hz)                     | 50/60 Hz |
| Voltage 2 (V)          | 380-415 V    | Comprimento do cabo de alimentação | 120 cm   |
| Type of electric cable | Single phase | Placa de bornes                    | 6 polos  |
|                        |              | Ficha elétrica                     | No       |



---

## Compatible Accessories

---



### SCRP

















Placas de indução e de cerâmica e raspador teppanyaki



### TPK

Placa grelhadora de aço inoxidável para cozinhar pratos Teppanyaki

## Symbols glossary

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|    | Detecção de pote automático permanente   |    | Impulsionador de potência: opção permite que a zona funcione em potência máxima quando é necessário cozinhar muito intensamente.  |
|    | Bloqueio para crianças: alguns modelos estão equipados com um dispositivo para bloquear o programa/ciclo para que não possa ser acidentalmente alterado.   |    | O painel de controle deslizante permite-lhe ajustar a potência simplesmente passando o dedo pelo dispositivo tátil.   |
|    | CUT_OUT_STANDARD_72dpi   |    | Nível máximo adicional de potência para um melhor consumo de energia  |
|    | 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.  |    | 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. |
|  | 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.  |
|  | Detecção de pote de diâmetro mínimo de 7 cm  |  | Possibilidade de definir a absorção máxima de potência da placa   |