

HOB682D2

Product Family	Hob
Built-in type	Ultra-low profile or Fully Flushed
Dimensions	83 cm
Power supply	Electric
Type	Indução com exaustor integrado
Extraction	Extraction
Electronic control	Yes
Perimeter extraction	No
EAN code	8017709341893
Energy efficiency class (EEC)	A+



Aesthetics



Aesthetic	Universal
Colour	Black
Acabamento	Glass
Material	Glass
Glass type	Ceramic
Glass edge	Straight edge
Glass on Steel	No
Frame	No
Pan stands	Stainless steel
Type of control setting	Multi Controle Deslizante
Slider	Yes
Comandos Slider	Branco
Control knob position	Front
Serigraphy colour	Grey
Alternative colours available	No

Program / Functions



No. of induction cook zones	4
Time-setting options	Spegnimento automatico
No. of cooking zones with booster	4
No. of Flexible zones	2
Main on/off switch	Yes
Power levels	9

Total no. of cook zones

4

Options



Multizone Option	Yes	Minute minder	1
Tipo de zona flexível	MultiZone	End of cooking alarm	Yes
Corte padrão	490x750 mm	Residual time indicator	Yes
Auto-boiling Function	No	Limited Power	No
Simmering Function	Yes	Consumption Mode	
Keep warm automatic function	Yes	Showroom Demo Option	No
Melting/Low temperature cooking function	Yes	Control Lock / Child Safety	Yes
End cooking timer	4	Cleaning option	No
Pause option	Yes	Quick start	Yes
		Rapid level selection	Yes

Technical Features



Front-left - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 3.00 kW - 21.0x19.0 cm
 Rear-left - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 3.00 kW - 21.0x19.0 cm
 Rear-right - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 3.00 kW - 21.0x19.0 cm
 Front-right - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 3.00 kW - 21.0x19.0 cm
 Multizone left - Booster 3.70 kW - 46.0x21.0 cm
 Multizone right - Booster 3.70 kW - 46.0x21.0 cm

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

Accessories Included

Tube reduction	No	Remote control	No
Other accessories	Filtering kit and charcoal filter regenerable included	Tube reduction	No
Sliding door	No		

Electrical Connection

Plug	No	Type of electric cable supplied	Yes, Single and Double phase
-------------	----	--	------------------------------

Electrical connection rating (W)	7620 W	Frequency (Hz)	50/60 Hz
Current	33 A	Comprimento do cabo de alimentação	120 cm
Voltage (V)	220-240 V	Placa de bornes	6 polos
Voltage 2 (V)	380-415 V	Ficha elétrica	No

Controles (exaustor)

Configuração de controle do exaustor	Capacidade de Toque	Display	Yes
Led color	Bianco		

Programas/Funções (exaustor)

Delay function	Yes	Configuração do tempo do exaustor	No
No. of speeds	8	Other options	No
Intensive speed	2	Ventilação automática	yes
24h air filter function	No		

Características técnicas (exaustor)

Remote motor	No	Anti-grease filters	Inox
Free outlet maximum capacity	650 m ³ /h	Charcoal filters included	SIM, regenerável
Motor power	220 W	Filter replacement indicator	Yes
No. of filters	1	Non return valve	No

Etiqueta de desempenho/Energia (exaustor)

Fluid Dynamic Efficiency (FDE)	32,10	Airborne acoustical A-weighted sound Power Emission at maximum speed (SPEmax)	68 dBA
Fluid Dynamic Efficiency class (FDEC)	A	Airbourne acoustical A-weighted sound power emission at boost speed (SPEboost)	73 dBA
Lighting Efficiency (LE)	0,0 lux/W	Power Consumption in Off mode (Po)	0,49 W
Lighting Efficiency Class (LEC)	NA	Time increase factor (F)	0,8
Grease Filtering Efficiency (GFE)	85,1 %	Energy Efficiency Index	44,2
Grease Filtering Efficiency Class (GFEC)	B	Measured air flow rate at best efficiency point (Qbep)	359 m ³ /h
Air flow at minumum speed (Qmin)	230 m ³ /h	Measured air pressure at best efficiency point (Pbep)	549 Pa
Air flow at maximum speed (Qmax)	500 m ³ /h	Measured electric power input at best efficiency point (Wbep)	139 W
Air flow at boost speed (Qboost)	630 m ³ /h		
Airbourne acouistical A-weighted sound Power Emission at minimum speed (SPEmin)	49 dBA		

Sound power level at highest setting (Lwa) 68 dBA

Ligações eléctricas (exaustor)

Frequência do exaustor 50-60 Hz

Speed 1

Extraction rate IEC 61591 230 m³/h
Noise level IEC 60704-2-13 49 dBA
Pressure 280 Pa
Power 40 W

Speed 2

Extraction rate IEC 61591 270 m³/h
Noise level IEC 60704-2-13 51 dBA
Pressure 370 Pa
Power 50 W

Speed 3

Extraction rate IEC 61591 340 m³/h
Noise level IEC 60704-2-13 55 dBA
Pressure 450 Pa
Power 90 W

Speed 4

Extraction rate IEC 61591 370 m³/h
Noise level IEC 60704-2-13 60 dBA
Pressure 450 Pa
Power 90 W

Velocidade 5

Extraction rate IEC 61591 400 m³/h
Noise level IEC 60704-2-13 62 dBA
Pressure 500 Pa
Power 100 W

Velocidade 6

Extraction rate IEC 61591 435 m³/h
Noise level IEC 60704-2-13 63 dBA
Pressure 550 Pa
Power 120 W

Velocidade 7

Extraction rate IEC 61591 460 m³/h
Noise level IEC 60704-2-13 65 dBA
Pressure 600 Pa
Power 150 W

Velocidade 8

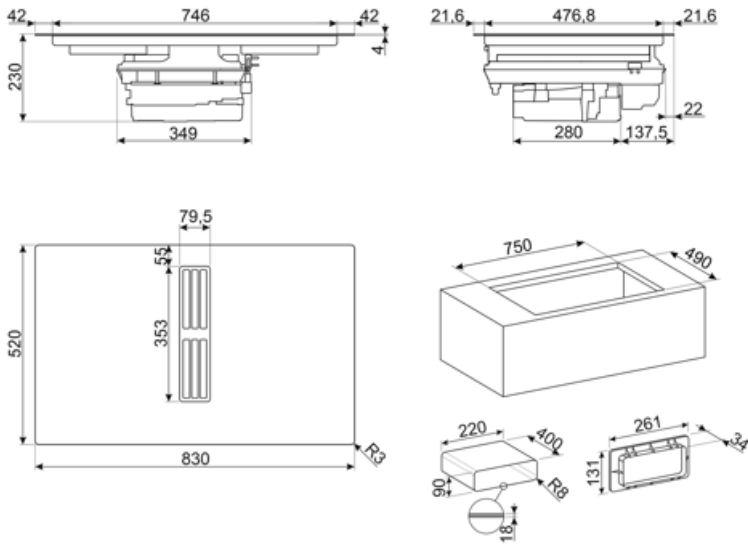
Extraction rate IEC 61591 500 m³/h
Noise level IEC 60704-2-13 68 dBA
Pressure 620 Pa
Power 170 W

Intensive speed

Extraction rate (IEC 61591)	540 m ³ /h
Noise level IEC 60704-2-13	70 dBA
Pressure	625 Pa
Power	180 W

Velocidade Intensiva 2

Extraction rate IEC 61591	630 m ³ /h
Noise level IEC 60704-2-13	73 dBA
Pressure	630 Pa
Power	220 W



Compatible Accessories



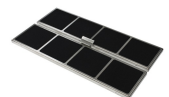
CON60H

Flat duct connector for tubes 220*60 mm. It help to connect more tubes of the kit KITEHOBD4



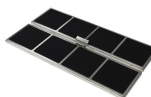
CON90H

Connector for rectangular tubes high 90 mm. Size external 227*94*63 mm, internal 223*90*63 mm



FLTHOBD2

n.2 high-performance carbon filters regenerable up to 8 times, washing it in the dishwasher and drying it at max 70° in the oven for max 120 minutes



FLTSTDHOBD2



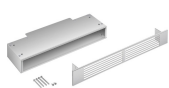
GRI60H

Rectangular Louvred grille, external size 246*80 mm and internal 226*60*50 mm



GRILLPLATE

Placa de rede universal para indução, gás, cerâmica e fogões elétricos. Superfície antiaderente ideal para cozinhar carne, queijo e vegetais. Dimensões: 410 x 240 mm.



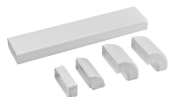
GRIX6H

Stainless steel ventilation grille, size 426*60 mm.



KITDT50X10

tape for installation kit of HOBD*2. 10 m lenght. 50 mm width.



KITEHOBD10

Ducted kit for HOBD*2 with tubes and curve high 10 mm.



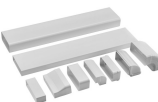
KITEHOBD4

Kit de filtragem (saída lateral) opcional para Hobd: tubo 1,5 mt e curva



KITREBFLOW

Rectangular grid used in ventilation system, 290 x 160 mm. Backdraft Damper for for regulating the air flow from the kitchen. Compatible for HOBD*2 models.



KITRHOB6

Mounting kit for recirculating installation: pipes and curves to be mounted in a plinth of minimum 6cm height. Available for HOBD*2 series.



KITSEBL

Squared grid used in ventilation system with backdraft Damper for regulating the air flow from the kitchen. Compatible for HOBD*2 models.



RED60H

Reducer from 90 to 60 mm suitable for rectangular tube of 220 mm. Size: 220x90x92 mm



TPK

Placa grelhadora de aço inoxidável para cozinhar pratos Teppanyaki

TPKPLATE

Placa universal para placas de indução, gás, cerâmica e fogões elétricos. Superfície antiaderente ideal para cozinhar peixe, ovos e vegetais. Dimensões: 410 X 240 mm.

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.



Controle deslizante individual Premium para cada zona



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.



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.



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).



Função de arranque rápido: a temperatura escolhida é atingida mais rapidamente. O elemento de aquecimento funciona na potência máxima até que a temperatura certa seja atingida.



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.



Detecção de pote de diâmetro mínimo de 9 cm