

FQ60BDE



Product Family	Refrigerator
Installation	Free Standing
Category	4 Doors
Reference width	Higher than 80
Reference height	160 - 200
Sistema Total No - Frost	Total
Cooling type	Total sem geada - Sistema de arrefecimento duplo
Defrost	Automatic
Hinge type	Standard
Door opening flush with the wall	No
EAN code	8017709337681

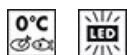


Aesthetics



Aesthetic	Universal	Logotipo	Logotipo aplicado
Colour	White	Cor do perfil das prateleiras da porta	Silver
Design	Flat	Cor do perfil das gavetas	Silver
Material	Metal sheet	Cor do perfil da prateleira de vidro	Silver
Handle kit to be ordered separately	No	Display	LED
Handle	External	Mostrar porções	Externo (na porta)
Handle type	Fixed	Dispenser	No
Handle colour	Silver	Water Filter	No
Logo colour	Chrome	HomeBar	No
Side material	Steel	Alternative colours available	Stainless steel, Black
Side colour	White		

Refrigerator compartment features



No. of adjustable shelves	2	Type of crisper/vegetable drawers cover	Glass
Number of fruit and vegetables drawers	2	N° de lâmpadas	2
Type of adjustable shelves	Glass	Life Plus zone-0°C	Yes
		Compartimento baixa temperatura	No
		Internal light in fridge	Yes

Type of crisper/vegetable drawers cover	On sliding rails	Type of internal light (fridge)	LED
---	------------------	---------------------------------	-----

Crisper Cover	Yes
Bottle shelf	No

Refrigerator Inner Door

No. of door shelves with transparent cover	2	No. of bottle shelves	2
Number of adjustable door shelves	2	Bottle shelves with wire support	No
Adjustable door shelves with wire support	No		

Other Refrigerator features



Accessories	Egg tray	Ionizer	No
Natural Plus Blu Light	Yes	Tecnologia de titânio	No
MultiFlow	Yes	Filtro de odor antibacteriano	No
Fan	Yes	Zona de cuidados biológicos	No

Freezer compartment features

Number of drawers	4	Internal light in freezer	No
No. of shelves	2	Type of shelves	Glass

Freezer Inner Door

Pizza box	No
-----------	----

Other Freezer features



Accessories	2 ice boxes	Fast freezing compartment	Yes
Manual ice maker	No	Ice tray shelf	No
Ice maker	No		

Other technical features




Functions display

Holiday, Fast freezing, Fast cooling, ECO, Control lock

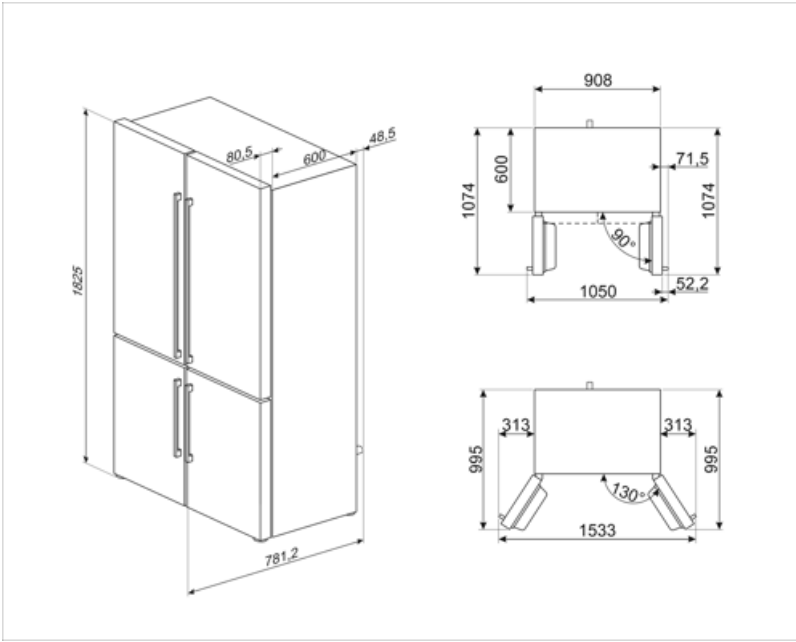
MultiZone	No
Fast freezing button	Yes
Ligação à rede de água	No
Temperature alarm lamp	Yes
Door open alarm	Yes
Temperature Alarm	Yes
Antibacterial Gasket	Yes
Type of temperature control	Electronic
No. of compressors	1
Refrigerant gas type	R600a
Type of compressor	Inverter
Espuma expansiva de isolamento	Ciclopentano

Etiqueta de Desempenho / Energia - Reg. 2019

			
Consumo de energia anual	406 kWh/a	Airborne acoustical noise emissions	37 dB(A) re 1 pW
Classe de eficiência energética	E	Autonomia de conservação sem energia elétrica	10 h
Classe de emissão de ruído acústico aerotransportado	C	4 estrelas - Capacidade de congelamento	4.6 Kg/24h
Volume líquido total	572 l	4 estrelas - Capacidade de congelamento 1	4.6 Kg/24h
Soma dos volumes do(s) compartimento(s) congelado(s)	196 l	Classe climática	SN, N, ST, T
Soma dos volumes do(s) compartimento(s) refrigerado(s) e do(s) compartimento(s) não congelado(s)	376 l	EEl	100 %

Electrical Connection

Plug	(F;E) Schuko	Voltage (V)	230 V
Electrical connection rating	200 W	Frequency (Hz)	50 Hz
Current	0,8 A	Power supply cable length	240 cm



Symbols glossary



O sistema de descongelamento automático funciona descongelando automaticamente em intervalos regulares, eliminando a necessidade de descongelar completamente.



Bloqueio para crianças: alguns modelos estão equipados com um dispositivo para bloquear o programa/ciclo para que não possa ser acidentalmente alterado.



Modo económico: Analisa o funcionamento da geladeira durante a ativação e otimiza o ciclo de funcionamento, a fim de reduzir o consumo de energia.



CONGELAMENTO RÁPIDO: A função de congelamento rápido reduz a temperatura do compartimento quando ativado algumas horas antes do uso.



Iluminação interior LED: é uma forma mais eficiente em termos energéticos e duradoura de iluminar o interior do aparelho.



Tecnologia do inversor: A evolução dos secadores Smeg para modelos mais inteligentes e ambientalmente sustentáveis levou à escolha do uso da tecnologia do inversor com bombas de calor, o que reduz significativamente o consumo de energia.



Natural Plus Blu Light: Este exclusivo sistema Natural Plus Blu Light trabalha com a natureza para aumentar o tempo de armazenamento de frutas e legumes.



Tratamento antibacteriano: tratamento antibacteriano para garantir uma melhor higiene



Display LED: para mostrar os programas, funções e opções selecionadas e o tempo até ao final do ciclo.



Ventilado: Distribuição forçada de ar frio no compartimento da geladeira, o que permite uma distribuição uniforme da temperatura dentro da geladeira.



Modo de economia de energia: O modo de economia de energia permite-lhe desativar a geladeira e manter o congelador a funcionar.



Life Plus 0°C: A temperatura nos compartimentos Lifeplus é mantida a 0°C, o que preserva a carne fresca e o peixe por mais tempo.



Ar mais: mantém a comida mais fresca por mais tempo.



Classe de eficiência energética E.

Benefit (TT)

No-Frost system

The No Frost system prevents the formation of ice and contributes to better preservation of food in the refrigerator

Natural Plus Blue Light

The Natural plus Blue light system extends the shelf life of fruit and vegetables while preserving their organoleptic properties

Plastic multiflow system

The Multiflow system ensures even distribution of cold air inside the refrigerator

Fan

The fan contributes to an even distribution of air inside the refrigerator

Refrigerant gas R600a

Environmentally friendly R600a refrigerant gas contributes to rapid cooling with lower energy consumption

External handle

The external handle ensures practicality and ease of use of the refrigerator

Life Plus 0°

Temperature-controlled Life Plus compartment for optimal storage of specific food categories

Refrigerator Internal lighting

Interior lighting for perfect visibility of shelves in the refrigerator compartment

Fruit and vegetable drawer

The fruit and vegetable drawer ensures the best storage conditions for fresh food, avoiding any contamination

Inverter compressor

Inverter compressor reduces noise and vibration levels for a quiet and comfortable kitchen environment

Inverter compressor technology offers significant advantages for refrigeration systems, improving both performance and efficiency. Better temperature control ensures a more stable and constant indoor environment, preserving the freshness of food. This technology also results in reduced energy consumption, as the compressor adjusts its speed according to cooling needs.

External display

External display for simple and intuitive control with quick access to information