

C81721F



Família	Frigorífico
Instalação	de encastre
Categoria	Combinado
Nicho para encastre	178
Largura de referência	Até 60
Altura de referência	160 - 200
Tecnologia	Ventilado
Descongelação	Descongelação automática no frigorífico e manual no congelador
Tipo de dobradiças	Dobradiças deslizantes
Dobradiças	À direita
Portas reversíveis	Sim
Código EAN	8017709295356



Design



Design	Universal	Logótipo	Logótipo serigrafado
Cor	Branco	Cor do perfil das prateleiras	Cinza
Material da porta	Aço	Cor dos perfis das gavetas	Cinza
Tipo de puxador	Fixo	Cor do perfil da prateleira de vidro	Cromado
Material das laterais	Aço	Display	Display com LEDs
Cor das laterais	Laterais em branco	Posição display	Interno

Composição do interior do frigorífico



Número de prateleiras ajustáveis	4	Prateleira da gaveta dos legumes	Sim
Gavetas para fruta e legumes	2	Tipologia de prateleira sobre a gaveta dos legumes	Vidro
Tipo de prateleiras ajustáveis	Ajustáveis em altura	Iluminação interna do frigorífico	Sim
Tipo das gavetas para legumes	Gaveta de legumes	Tipo de iluminação do frigorífico	LED

Composição do interior da porta do frigorífico

Compartimentos da porta com tampa transparente	1	Compartimentos da porta para garrafas	1
Compartimentos da porta ajustáveis	2		

Outras características do frigorífico



Acessórios do frigorífico	Suporte de ovos	Ventilado	Sim
---------------------------	-----------------	-----------	-----

Composição do interior do congelador

Gavetas	3
---------	---

Outras características do congelador

Acessórios do congelador	1 cuvette de gelo
--------------------------	-------------------

Outras características técnicas

Tipo de controlo da temperatura	Temperatura controlada eletromecanicamente
Nº de compressores	1
Tipo de gás de refrigeração	R600a
Tipo de compressor	Compressor standard
Espuma expansiva de isolamento	Ciclopentano

Performance / Etiqueta energética

			
Consumo anual de energia	272 kWh/a	Emissão de ruído aéreo	35 dB(A) re 1 pW
Classe energética	F	Autonomia de conservação sem energia elétrica	11.50 h
Classe de emissão de ruído aéreo	B	Capacidade de congelação (4 estrelas)	3.9 Kg/24h
Volume líquido total	268 l	Classe climática	SN, N, ST, T
Volume líquido do congelador	72 l	EEl	125 %
Volume líquido do frigorífico	196 l		

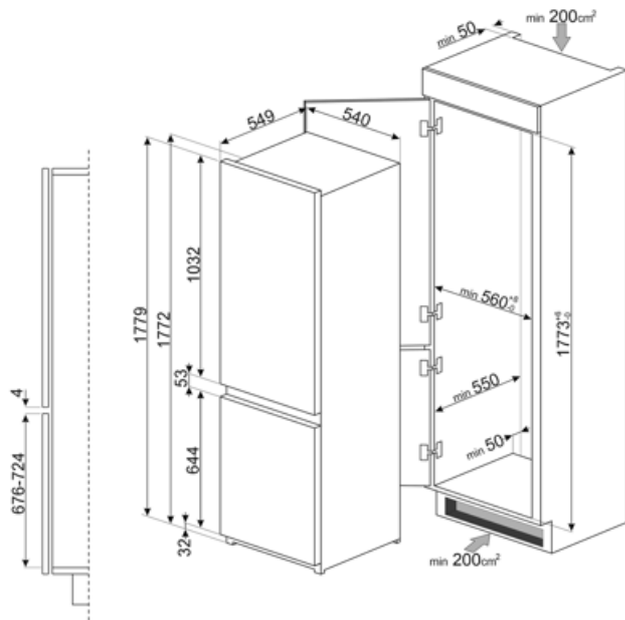
Ligação elétrica

Ficha elétrica	(F;E) Schuko	Tensão (Volts)	230-240 V
		Frequência (Hz)	50 Hz

Potência nominal 140 W

Comprimento do cabo de alimentação 240 cm

Corrente (Amperes) 1.1 A



Symbols glossary

	Compartimento de congelamento de 4 estrelas para melhor conservação dos alimentos.		Descongelação: sistema de descongelamento automático em intervalos regulares, eliminando a necessidade de descongelar completamente.
	Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE.		Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE.
	Display LED: Para visualizar os programas, funções e opções selecionadas e o tempo para o fim do programa.		Ventilador: sistema de circulação forçada de ar frio para garantir uma distribuição de ar e da temperatura no interior do frigorífico.
	Iluminação por LED no interior, criando uma luz com uma distribuição perfeita. O LED consome menos energia, aquece muito menos e tem uma vida mais longa do que as lâmpadas tradicionais.		Indica a altura do eletrodoméstico ajudando a perceber em que nicho de móvel deverá ser encastrado.

Benefit (TT)

Sistema de ventilação

O sistema de ventilação contribui para uma distribuição uniforme do ar no interior do frigorífico

Gás refrigerante R600a

O gás refrigerante R600a, contribui para um arrefecimento rápido, com menor consumo energético

Classe climática

A classe climática SN-T torna o aparelho adequado para trabalhar a uma temperatura ambiente entre 10 °C e 43 °C

Iluminação interior

Iluminação interior para uma visibilidade perfeita do interior do frigorífico

Gaveta para frutas e legumes

A gaveta para frutas e legumes garante as melhores condições de armazenamento dos alimentos frescos, evitando qualquer contaminação

Display interno

Display interno para um controlo preciso da temperatura