

S7323LFEP1



Família	Frigorífico
Instalação	de encastre
Categoria	1 porta
Nicho para encastre	178
Tecnologia	Ventilado
Tipo de dobradiças	Dobradiças deslizantes
Dobradiças	À direita
Portas reversíveis	Sim
Código EAN	8017709252229



Design

Design	Universal	Logótipo	Logótipo serigrafado
Cor	Branco	Cor do perfil das prateleiras	Cinza
Série	Plano	Cor dos perfis das gavetas	Cinza
Material da porta	Aço	Cor do perfil da prateleira de vidro	Cromado
Material das laterais	Aço	Posição display	
Cor das laterais	Laterais em branco		

Composição do interior do frigorífico



Número de prateleiras ajustáveis	5	Prateleira da gaveta dos legumes	Sim
Gavetas para fruta e legumes	1	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	Com guias deslizantes	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 3

Outras características do frigorífico



Acessórios do frigorífico Kit de placas de congelação, Suporte de ovos Ventilado Sim

Outras características técnicas

Conexão à rede de água
Tipo de controlo da temperatura Eletrónico
Nº de compressores 1
Tipo de gás de refrigeração R600a
Tipo de compressor Compressor standard
Quantidade de refrigerante (gr.) 38 g
Espuma expansiva de isolamento Ciclopentano

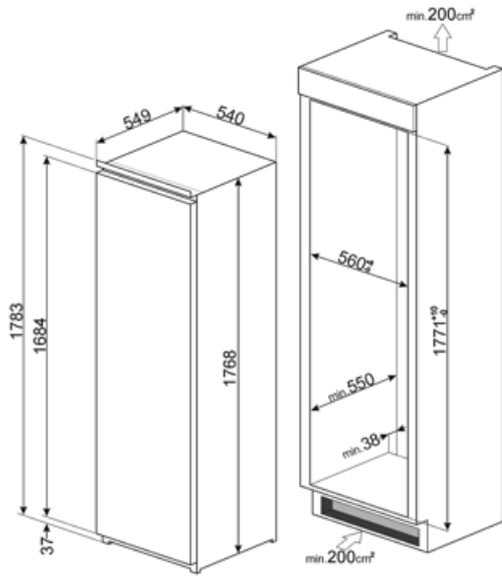
Performance / Etiqueta energética



Consumo anual de energia	182 kWh/a	Volume líquido do frigorífico	311 l
Classe energética	G	Emissão de ruído aéreo	34 dB(A) re 1 pW
Classe de emissão de ruído aéreo	B	Classe climática	N, ST
Volume líquido total	311 l	EEl	159 %

Ligação elétrica

Ficha elétrica	(F;E) Schuko	Tensão (Volts)	230-240 V
Potência nominal	100 W	Frequência (Hz)	50 Hz
Corrente (Amperes)	0,6 A	Comprimento do cabo de alimentação	240 cm



Symbols glossary

-  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.
-  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