

SMEG500V



Família	Frigorífico
Instalação	Livre instalação
Categoria	1 porta
Reference width	Higher than 80
Reference height	Until 100
Tecnologia	Estático
Descongelação	Descongelação automática
Tipo de dobradiças	Dobradiças livre instalação
Dobradiças Slot-in	Sim
Código EAN	8017709177591



Design

Acabamento	Verde	Cor do logótipo	Logótipo cromado
Design	Anni 50	Material das laterais	Laterais em aço
Co-branding	Smeg & Fiat	Cor das laterais	Verde
Série	Arredondado	Logótipo	Logótipo aplicado
Material da porta	Fibra termoformada	Cor do perfil das prateleiras	Cromado
Puxador	Puxador externo	Cor dos perfis das gavetas	Cromado
Tipo de puxador	Puxador fixo	Cor do perfil da prateleira de vidro	Cromado
Cor do puxador	Puxador cromado	Cores disponíveis	Branco, Azul, Encarnado

Composição do interior do frigorífico




Tipo de prateleiras ajustáveis	Prateleiras de metal ajustáveis em altura	Iluminação interna do frigorífico	Sim
Prateleira para garrafas	Sim	Tipo de iluminação do frigorífico	Iluminação com LED

Composição do interior da porta do frigorífico

Compartimentos da porta para garrafas	3	Prateleiras para garrafas da porta com suportes em metal	Sim
---------------------------------------	---	--	-----

Outras características técnicas

Tipo de controlo da temperatura	Temperatura controlada eletromecanicamente
Tipo de gás de refrigeração	R600a
Quantidade de refrigerante (gr.)	20 g
Espuma expansiva de isolamento	Ciclopentano



Consumo anual de energia	103 kWh/a	Volume líquido do frigorífico	109 l
Classe energética	F	Emissão de ruído aéreo	37 dB(A) re 1pW
Classe de emissão de ruído aéreo	C	Classe climática	SN, ST
Volume net total	109 l	EEl	124 %

Ligação elétrica

Ficha elétrica	(F;E) Schuko	Frequência (Hz)	50 Hz
Potência nominal	60 W	Comprimento do cabo de alimentação	100 cm
Tensão (Volts)	220-240 V		

Symbols glossary (TT)



Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE.



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.



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.