

CVI120GE



Instalação de encaixe

Nicho para encastre 45 cm

Largura de referência Até 60

Altura de referência Até 100

Descongelação Automática

Tipo de refrigeração Ventilada

Tipo de dobradiças Dobradiças reversíveis

Dobradiças Direito

Portas reversíveis Sim



Disposição do compartimento da garrafeira



Prateleiras fixas 1

Prateleiras removíveis 2

Nº de lâmpadas 1

Material das prateleiras Beech

Prateleiras com guias telescópicas para extração fácil Sim

Tipo de iluminação da garrafeira Led ativado com sistema eletrónico EMOTION

Filtro de renovação do ar Carvão ativo

Comandos e funções



Comandos Touch Control

Comandos no interior

Display Display com LEDs

Funções do display Alarme perda de temperatura, Indicação da temperatura

Luz indicadora de funcionamento Sim

Bloqueio de controlo Sim

Iluminação ativada continuamente Temporizada

Ventilação ativada continuamente Sim

Alarme perda de temperatura Sim

Alarme de porta aberta Sim

Especificações técnicas



Nº de compressores 1

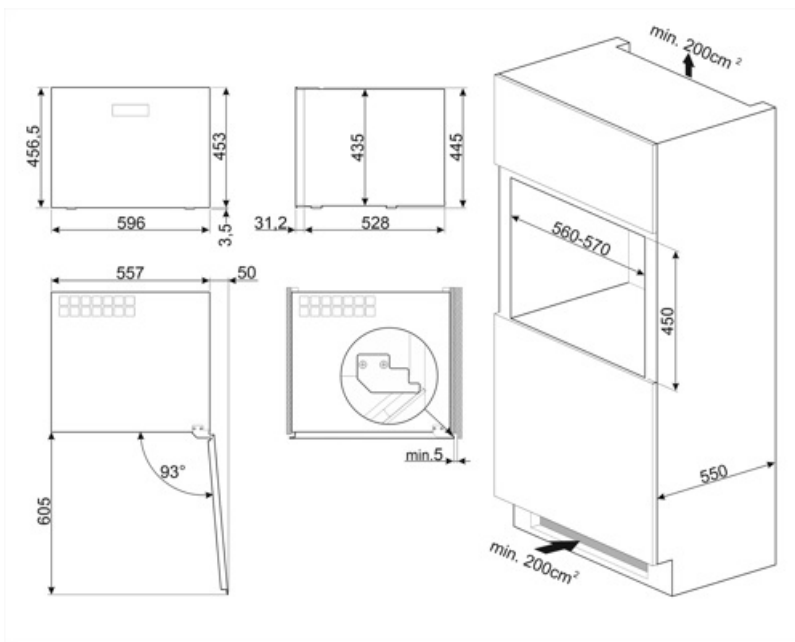
Zonas com temperatura regulável	1	Tipo de compressor	Compressor de baixa vibração
Sistema independente de gestão da temperatura	1	Tipo de gás de refrigeração	R600a
Número de vidros na porta	2	Quantidade de refrigerante (gr.)	20 g
Temperaturas	5°C - 20°C	Espuma expansiva de isolamento	HFO
Tipo de controlo da temperatura	Eletrónico	Painel de metal na parte traseira do frigorífico	Metal
Vidro da porta com proteção aos raios UV	Sim	Abertura da porta	sistema eletrónico E Motion
Resistência integrada	Sim		

Performance / Etiqueta energética

F G			
Capacidade máxima de garrafas 0,75 L	20	Volume líquido da garrafeira	56 l
Consumo anual de energia	100 kWh/a	Classe climática	SN, N, ST
Classe energética	F	EEI	124 %
Classe de emissão de ruído aéreo	C	Nível de ruído	37 dB(A) re 1 pW
Volume líquido total	56 l		

Ligaçāo elétrica

Potência nominal	40 W	Frequência (Hz)	50 Hz
Corrente (Amperes)	0.4 A	Comprimento do cabo de alimentação	180 cm
Tensão (Volts)	220-240 V	Ficha elétrica	(F;E) Schuko





Alternative products

CVI120B3E



Cor: Preto

Symbols glossary

 A	Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE.	 Descongelação: sistema de descongelamento automático em intervalos regulares, eliminando a necessidade de descongelar completamente.
 LED DISPLAY	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.
 LED	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.
 Touch Control	Comandos Touch Control: os comandos podem trabalhar por pressão de um display táctil.	 F  G Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE.
 E MOTION	E MOTION opening system: the E MOTION electronic system allows to open the appliance semi-automatically by applying pressure on the door surface.	