

# CVIA118LS2



|                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| Família              | Garrafeira            |
| Instalação           | De encastre           |
| Nicho para encastre  | 45 cm                 |
| Descongelação        | Automática            |
| Tipo de refrigeração | Ventilada             |
| Tipo de dobradiças   | Dobradiças standard   |
| Dobradiças           | Dobradiças à esquerda |



## Disposição do compartimento da garrafeira



|  |              |
|--|--------------|
| Prateleiras fixas                                      | 1            |
| Prateleiras removíveis                                 | 2            |
| Material das prateleiras                               | Madeira      |
| Prateleiras com guias telescópicas para extração fácil | Sim          |
| Tipo de iluminação da garrafeira                       | LED          |
| Filtro de renovação do ar                              | Carvão ativo |

## Comandos e funções



|                                 |   |                                  |             |
|---------------------------------|---|----------------------------------|-------------|
| Comandos                        | Touch Control   | Bloqueio de controlo             | Sim         |
| Comandos                        | Painel de comandos exterior, na porta                 | Iluminação ativada continuamente | Temporizada |
| Display                         | Display com LEDs                                      | Ventilação ativada continuamente | Sim         |
| Funções do display              | Alarme perda de temperatura, Indicação da temperatura | Alarme perda de temperatura      | Sim         |
| Luz indicadora de funcionamento | Sim   | Alarme de porta aberta           | Sim         |

## Especificações técnicas

|                                 |   |                    |   |
|---------------------------------|---|--------------------|---|
| Zonas com temperatura regulável | 1 | Nº de compressores | 1 |
|---------------------------------|---|--------------------|---|

---

|  |            |   |                              |
|--|------------|---|------------------------------|
| <b>Sistema independente de gestão da temperatura</b> | 1          | <b>Tipo de compressor</b>                               | Compressor de baixa vibração |
| <b>Número de vidros na porta</b>                     | 2          | <b>Tipo de gás de refrigeração</b>                      | R600a                        |
| <b>Temperaturas</b>                                  | 5°C - 20°C | <b>Quantidade de refrigerante (gr.)</b>                 | 18 g                         |
| <b>Tipo de controlo da temperatura</b>               | Eletrónico | <b>Espuma expansiva de isolamento</b>                   | Ciclopentano                 |
| <b>Vidro da porta com proteção aos raios UV</b>      | Sim        | <b>Painel de metal na parte traseira do frigorífico</b> | Metal                        |
| <b>Resistência integrada</b>                         | Sim        | <b>Abertura da porta</b>                                | sistema Push-Pull            |

## Performance / Etiqueta energética

---








|   |              |                       |                  |
|---|--------------|-----------------------|------------------|
| <b>Capacidade máxima de garrafas 0,75 L</b> | 18           | <b>Nível de ruído</b> | 38 dB(A) re 1 pW |
| <b>Classe climática</b>                     | SN, N, ST, T |                       |                  |

## Ligação elétrica

---

|                           |               |   |           |
|---------------------------|---------------|---|-----------|
| <b>Ficha elétrica</b>     | (I) Australia | <b>Tensão (Volts)</b>                     | 220-240 V |
| <b>Potência nominal</b>   | 40 W          | <b>Frequência (Hz)</b>                    | 50 Hz     |
| <b>Corrente (Amperes)</b> | 0,4 A         | <b>Comprimento do cabo de alimentação</b> | 150 cm    |

## Symbols glossary (TT)

- |  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|  | 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. |
|  | 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.   |
|  | Comandos Touch Control: os comandos podem trabalhar por pressão de um display táctil.   |   |   |