

## CVI638RN3



|                      |                     |
|----------------------|---------------------|
| Família              | Garrafeira          |
| Instalação           | De encastre         |
| Nicho para encastre  | 82-87 cm            |
| Descongelação        | Automática          |
| Tipo de refrigeração | Ventilada           |
| Tipo de dobradiças   | Dobradiças standard |
| Dobradiças           | À direita           |



### Disposição do compartimento da garrafeira



|  |              |
|--|--------------|
| Prateleiras fixas                                      | 2            |
| Prateleiras removíveis                                 | 3            |
| 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                        | no interior   | 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 | 2 | Tipo de compressor | Compressor de baixa vibração |
|---------------------------------|---|--------------------|------------------------------|

---

|   |            |  |                            |
|---|------------|--|----------------------------|
| Sistema independente de gestão da temperatura | 2          | 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        | Pés reguláveis em altura                         | 4 pés reguláveis em altura |
| Resistência integrada                         | Sim        | Abertura da porta                                | com puxador                |
| Nº de compressores                            | 1          |  |                            |

## Performance / Etiqueta energética

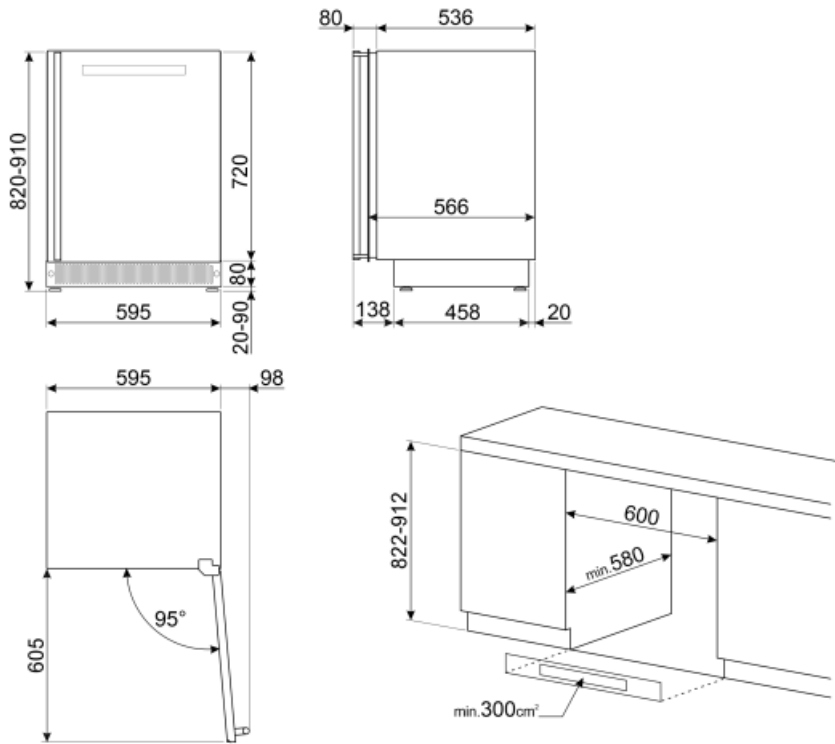
---

|  |           |                              |                  |
|--|-----------|------------------------------|------------------|
|  |           |                              |                  |
| Capacidade máxima de garrafas 0,75 L   | 38        | Volume líquido da garrafeira | 114 l            |
| Consumo anual de energia   | 140 kWh/a | Classe climática             | SN, N, ST        |
| Classe energética  | G         | EEl                          | 165 %            |
| Classe de emissão de ruído aéreo   | C         | Nível de ruído               | 38 dB(A) re 1 pW |
| Total net volume   | 114 l     |                              |                  |








## Ligação elétrica

---

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