

| ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS   |           |                       |  |
|---------------------------|-----------|-----------------------|--|
| TIPO DE EQUIPAMENTO       |           | Congelador Horizontal |  |
|                           |           |                       |  |
| TEMPERATURA FUNCIONAMENTO | AMBIENTE  | +16 °C / +43 °C       |  |
|                           | INTERIOR* | -24 °C / -16 °C       |  |
| VOLUME BRUTO   LÍQUIDO    |           | 133 L   133 L         |  |
| DIMENSÕES EXTERIORES      |           |                       |  |
| ALTURA                    |           | 900 mm                |  |
| PROFUNDIDADE              |           | 730 mm                |  |
| LARGURA                   |           | 595 mm                |  |
| DIMENSÕES INTERIORES      |           |                       |  |
| ALTURA                    |           | 690 mm                |  |
| PROFUNDIDADE              |           | 500 mm                |  |
| LARGURA                   |           | 455 mm                |  |
| INFO                      |           |                       |  |
| TIPO DE TAMPA / PORTA     |           | Tampa - Opaca         |  |
| ÁREA DE EXPOSIÇÃO TOTAL   |           | N.A.                  |  |
| REVESTIMENTO INTERNO      |           | Alumínio Gofrado      |  |
| CLASSE CLIMÁTICA          |           | T                     |  |
| CAPACIDADE DE CONGELAÇÃO  |           | N.A.                  |  |



Imagem Indisponível  
Imagen No Disponible  
Unavailable Image

| CARACTERÍSTICAS ENERGÉTICAS |                 |
|-----------------------------|-----------------|
| TENSÃO / FREQUÊNCIA         | 220-240V / 50Hz |
| CORRENTE NOMINAL            | 0,28 A          |
| POTÊNCIA                    | 50 W            |
| CONSUMO                     | 0,51 kWh/24hr   |
| EFICIÊNCIA ENERGÉTICA       | A+              |
| NÍVEL DE RUÍDO              | <55 dB          |
| ACESSÓRIOS                  |                 |
| CESTOS                      | 0               |
| DIVISÓRIAS                  | 1               |
| PRATELEIRAS                 | 0               |
| DRENAGEM DE ÁGUA            | Sim             |
| TERMÔMETRO                  | Sim - Analógico |
| FECHADURA                   | Sim             |

| COMPONENTES  |                        |
|--------------|------------------------|
| COMPRESSOR   | Embraco                |
| CONDENSADOR  | Arame-em-Tubo          |
| TERMÓSTATO   | Danfoss - Analógico    |
| REFRIGERANTE | R600a                  |
| EVAPORADOR   | Oculto                 |
| ILUMINAÇÃO   | Lâmpada (1 - Opcional) |

| PACKING LIST            |      |
|-------------------------|------|
| DIMENSÕES EMBALAGEM     |      |
| ALTURA                  | N.A. |
| PROFUNDIDADE            | N.A. |
| LARGURA                 | N.A. |
| PESO                    |      |
| EQUIPAMENTO             | N.A. |
| EQUIPAMENTO + EMBALAGEM | N.A. |

Aprovado por: Rui Ribeiro

07/04/2019

Ficha Técnica meramente informativa, sujeita a alterações dos dados técnicos e erros tipográficos, não pode ser usada como documento contratual.

\*Temperatura em regime permanente, na linha de carga com equipamento vazio e fechado, nas condições ambientais da classe climática correspondente.

© Todos os Direitos Reservados  
Documento não controlado após emissão

| EXPEDIÇÃO  |     |     |              |
|------------|-----|-----|--------------|
| CAPACIDADE | 20' | 40' | 45'   CAMIÃO |
|            | 54  | 114 | 132          |