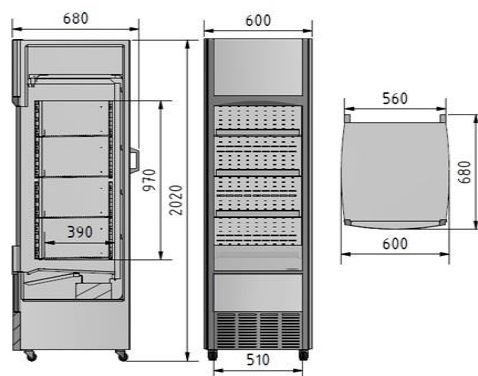


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| MODELO | Coolcell |
| TIPO DE EQUIPAMENTO | Refrigerador Vertical |
| TEMPERATURA FUNCIONAMENTO * | 0 °C / 8 °C |
| VOLUME BRUTO | 288 L |
| VOLUME LIQUIDO | 193 L |
| DIMENSÕES EXTERIORES | |
| Altura | 2020 mm |
| Profundidade | 680 mm |
| Largura | 600 mm |

| | |
|--------------------------|-------------------|
| DIMENSÕES INTERIORES | |
| Altura | 970 mm |
| Profundidade | 390 mm |
| Largura | 510 mm |
| INFO | |
| Tipo de tampa / porta | Não |
| Revestimento externo | Chapa Pré Pintada |
| Revestimento interno | Chapa Pré Pintada |
| Espessura da Parede | 55 mm |
| Classe Climática | 3 |
| Capacidade de Congelação | N/A |



CARACTERÍSTICAS ENERGÉTICAS

| | |
|------------------------|----------------------|
| TENSÃO / FREQUÊNCIA | 230V - 50Hz |
| CORRENTE NOMINAL | 4,1 A |
| POTÊNCIA | 860 W |
| CONSUMO | 18,8 kWh/24hr |
| EFICIÊNCIA ENERGÉTICA | - |
| PROTEÇÃO DO COMPRESSOR | Externa - Bimetálica |
| NÍVEL DE RUÍDO | <55 dB |
| ACESSÓRIOS | |
| CESTOS | 0 |
| DIVISÓRIAS | 0 |
| PRATELEIRAS | 4 |
| DRENAGEM DE ÁGUA | Sim |
| APARA ÁGUAS | Sim |
| TERMÔMETRO | Sim - Digital |
| FECHADURA | Não |

COMPONENTES

| | |
|---------------------|----------------------|
| COMPRESSOR | Embraco |
| Modelo | NEU2168U |
| Cilindrada | 17,29 cm³ |
| Potência Nominal | 516 W |
| CONDENSADOR | Ventilado |
| VENTILADOR | EBMPAPST |
| Modelo | M4Q045-BD03-04 |
| Potência | 10 W |
| TERMÓSTATO | Carel - Easy Compact |
| REFRIGERANTE | R290 |
| Quantidade | 140 g |
| Pressão de trabalho | 300 Psi |
| EVAPORADOR | Ventilado |
| ILUMINAÇÃO | LED |
| Potência | 12 W |

Aprovado por: Rui Ribeiro

Data: 21/04/2016

Documento não controlado quando impresso ou copiado.

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 ambientes da classe climática do produto.

© Todos os Direitos Reservados