

Wine Cellars

Exclusive Line

Modelo·Model

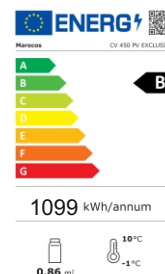
CV 450 PV SD Exclusive

Ref.

801040V0306

EAN: 5601359040034

HSCode: 84158019



W 600
D 700
H 1865



125



—



122



+5/+20

1099 kWh/annum

0.86 m³10°C
-1°C

Descrição

Cave de vinho da linha Excel para uma conservação mais cuidada do vinho, cumprindo com os requisitos dos sommeliers mais exigentes. Gama de temperatura ajustável de +5°C a +20°C com prateleiras de correr para disposição lateral das garrafas, permitindo mostrar o rótulo das mesmas.

De série contém fechadura, sistema anti-vibração para proteção do vinho, porta em vidro com proteção anti-UV, iluminação cor âmbar para exposição premium das garrafas e filtro de carvão ativado para circulação de ar e prevenir a acumulação de odores.

Title Pres.

The wine cooler from Excel line is for more careful conservation of wine, meeting the requirements of the most demanding sommeliers. With adjustable temperature from +5°C TO +20°C and sliding shelves to display the bottles even when the door is closed. The unit also include as standard door lock, anti-vibration system to protect the wine, door glass with UV protection, led light with Ambar colour for premium exhibition of the bottles and activated charcoal filter for air circulation and prevent odor accumulation.

Wine Cellars

Exclusive Line

Modelo · Model

Ref.

CV 450 PV SD Exclusive 801040V0306

Características Técnicas *Technical Features*

| | | | |
|-------------------------------------|----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Largura interior | <i>Internal width</i> | 500 mm | |
| Profundidade interior | <i>Internal depth</i> | 545 mm | |
| Altura interior | <i>Internal height</i> | 1725 mm | |
| Isolamento | <i>Insulation</i> | 50 mm | |
| Tipo de isolamento | <i>Insulation type</i> | Poliuretano de alta densidade com base de água 42Kg/m ³ <i>High density water base polyurethane 42Kg/m³</i> | |
| Volume bruto | <i>Gross volume</i> | 454 Lts | |
| Volume líquido | <i>Net volume</i> | 375 Lts | |
| Capacidade garrafas (Bordeaux 75cl) | <i>Bottle capacity (Bordeaux 75cl)</i> | 125 | |
| Peso líquido | <i>Net weight</i> | 122 Kg | |
| Peso com embalagem | <i>Weight with packaging</i> | 135 Kg | |
| Material interior | <i>Interior material</i> | Chapa Plástica Preta (Skinplate) <i>Black Coated Steel</i> | |
| Material exterior | <i>Exterior material</i> | Chapa Plástica Preta (Skinplate) <i>Black Coated Steel</i> | |
| Material traseiro | <i>Back material</i> | Poliestireno de alta densidade <i>High density polystyrene</i> | |
| Prateleiras | <i>Shelves</i> | 9 x Prateleiras de Correr (532x459) + 1 Prateleira no Fundo (475x385) <i>9 x Sliding Wooden Shelves (532x459) + 1 Wooden Shelf on Bottom (475x385)</i> | |
| Tipo de rodas / Pés | <i>Wheel type / Feet</i> | 4 Deslizadores + 2 Pés Niveladores <i>4 Rollers + 2 Levelers</i> | |
| Porta | <i>Door</i> | <input type="radio"/> Opaca · <i>Solid</i> | <input checked="" type="radio"/> Vidro · <i>Glass</i> |
| Porta reversível | <i>Reversible door</i> | <input checked="" type="radio"/> SIM · <i>YES</i> | <input type="radio"/> NÃO · <i>NO</i> |
| Fechadura | <i>Lock</i> | <input checked="" type="radio"/> SIM · <i>YES</i> | <input type="radio"/> NÃO · <i>NO</i> |
| Descongelação | <i>Defrost</i> | <input checked="" type="radio"/> Automática · <i>Automatic</i> | <input type="radio"/> Manual · <i>Manual</i> |
| Condensador | <i>Condenser</i> | <input type="radio"/> Ventilado · <i>Ventilated</i> | <input checked="" type="radio"/> Estático · <i>Static</i> |
| Evaporador | <i>Evaporator</i> | <input checked="" type="radio"/> Ventilado · <i>Ventilated</i> | <input type="radio"/> Estático · <i>Static</i> |
| Iluminação | <i>Lighting</i> | <input checked="" type="radio"/> SIM · <i>YES</i> | <input type="radio"/> NÃO · <i>NO</i> |
| Potência | <i>Power</i> | 170 W | |
| Potência Frigorífica | <i>Cooling Capacity</i> | 337 W | |
| Tensão Freq. | <i>Tension Freq.</i> | 230V/50 Hz | |
| Comprimento cabo de alimentação | <i>Power supply length</i> | 2,5 m | |
| Classe climática | <i>Climate class</i> | 4 (30°C/55%) | |
| Classe temperatura | <i>Temperature class</i> | H1 | |
| Consumo | <i>Consumption</i> | 1099 Kwh/ano <i>1099 Kwh/year</i> | |
| Classe energética | <i>Energy class</i> | B | |
| Termostato | <i>Controller</i> | Digital | |
| Gás | <i>Gas</i> | R600a | |
| Carga de gás | <i>Gas load</i> | 46 g | |
| Nível Ruído | <i>Noise Level</i> | < 50 dBa | |

Características técnicas e de construção sujeitas a variações sem aviso prévio.
Technical and construction features are subject to change without notice.

Cooler than ever

Marecos

Wine Cellars

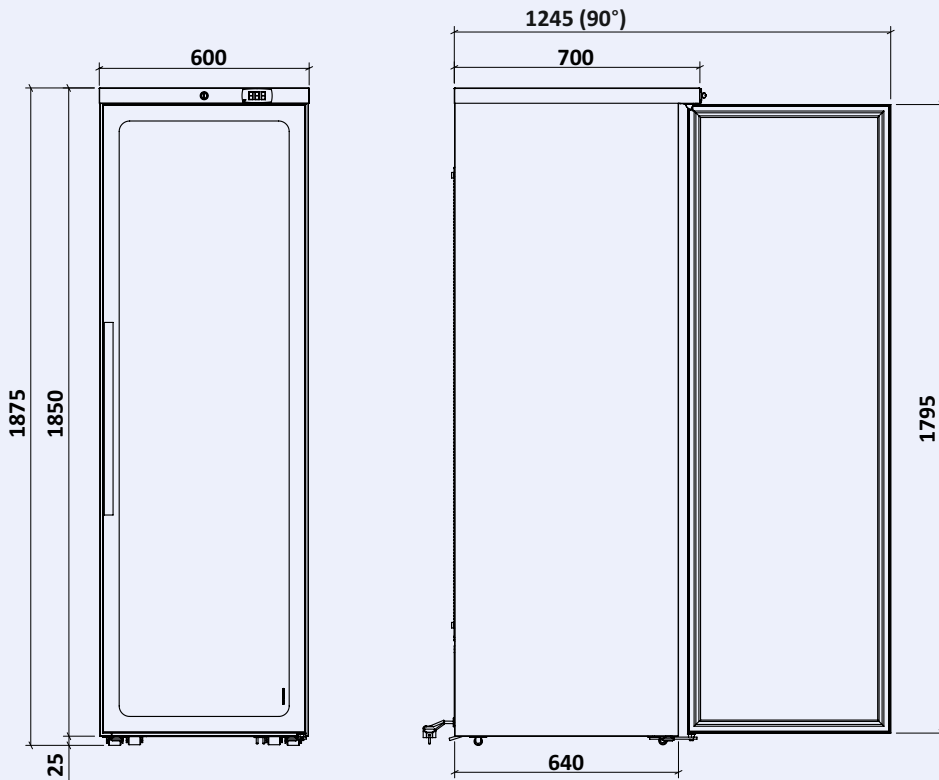
Exclusive Line

Modelo · Model

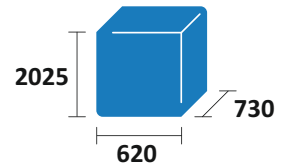
Ref.

CV 450 PV SD Exclusive 801040V0306

Desenho Técnico · Technical Drawing

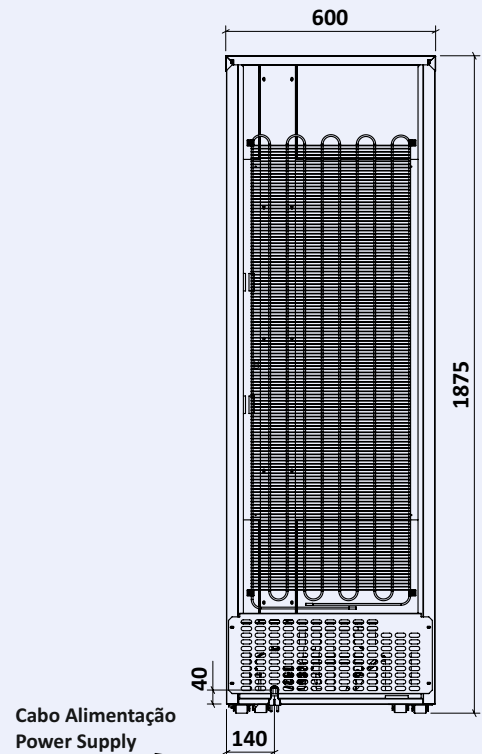
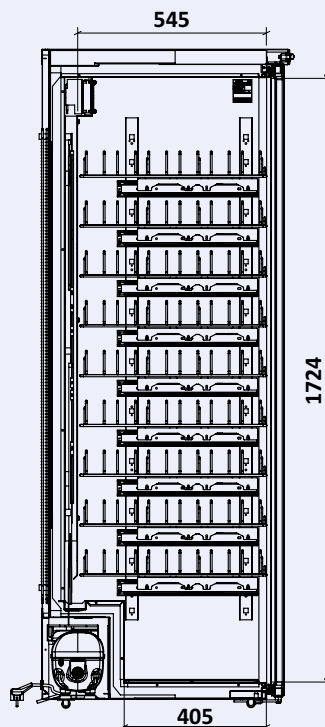
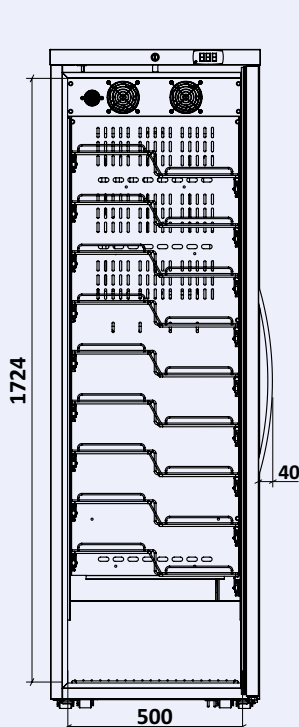


Dimensões embalagem (mm)
Package dimensions (mm)



Capacidade de Carga (unid)
Load Capacity (unit)

| TIR | 20" | 40" |
|-----|-----|-----|
| 63 | 27 | 57 |



Características técnicas e de construção sujeitas a variações sem aviso prévio.
Technical and construction features are subject to change without notice.

marecos.com

A proud member of Olitrem family

Wine Cellars

Exclusive Line

Modelo · Model

Ref.

CV 450 PV SD Exclusive 801040V0306

Acessórios · Accessories

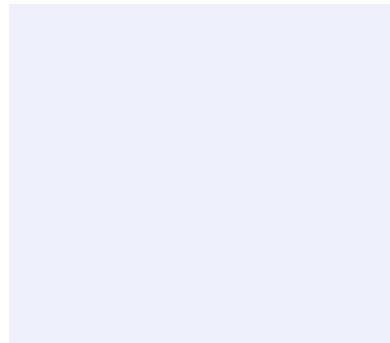


Filtro de Carvão Ativo • Active Charcoal Filter

Cód.129042

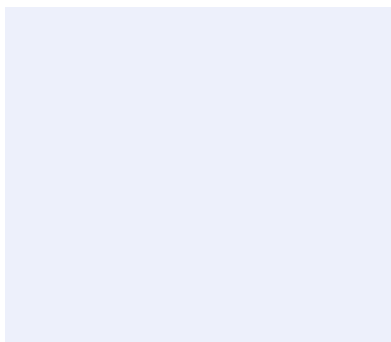


Embalagem Madeira • Wood Package



Kit Prateleiras SD + Corrediça •
Wire Shelf + sliders Kit

Cód.12940V0506

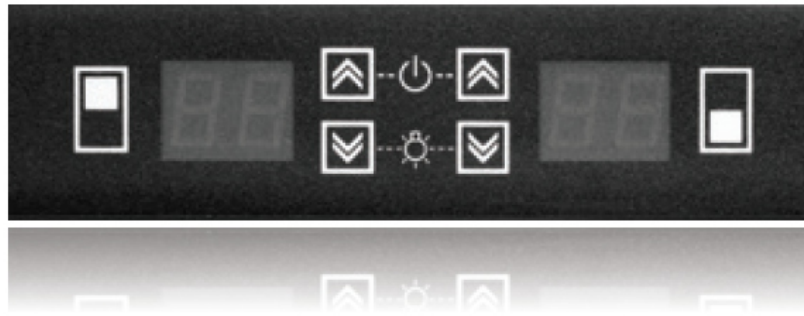


Prateleiras Fundo SD
Bottom Shelf SD

Cód.007140V0006

Termostatos Controllers

Linha Exclusive - 2 Temperaturas
Exclusive Line - 2 Temperature



Características Técnicas

Fácil e intuitivo

Gestão simplificada do equipamento

Controlo independente das duas câmaras do equipamento.

Visão de Temperatura da câmara de cima e da câmara de baixo em simultâneo

Informação sobre quando substituir o filtro de carvão ativo

Design plano e sem moldura

Technical Features

Easy and intuitive

Simplified equipment management

Independent control of the two equipment cameras.

View of the temperature in the chamber from above and the lower chamber at the same time

Information on when to replace the filter of active coal

Frameless and flat design