



# ADEGA 84 GARRAFAS DUAL ZONE / USO PROFISSIONAL

CV-2FS-84-XV-2CAA



COMERCIAL

84



Capacidade de até 84 garrafas (750 ml)\*.



Termostato eletrônico, com maior precisão e melhor durabilidade.



Comando digital na cor azul, permitindo o controle exato da temperatura interna da adega.



Iluminação em LED.



Possui 12 prateleiras, com acabamento em madeira e aço inoxidável, para melhor armazenamento de suas garrafas.



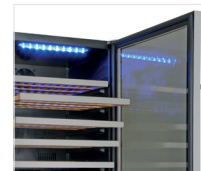
Duas zonas de temperatura, permitindo guardar diferentes tipos de vinho na mesma adega com temperaturas diferentes.



Motor silencioso e com sistema de amortecimento que evita ruídos e trepidação do aparelho, mantendo a qualidade dos vinhos.



Refrigeração com compressor, impedindo que a temperatura externa interfira na temperatura interna.



Portas de vidro, com acabamento em aço inoxidável.

22 °C

5 °C



Faixa de temperatura ajustável entre 5 °C e 22 °C em ambas as zonas, podendo ser selecionada a mesma temperatura.

Low-E

Tecnologia Low-E na porta, diminuindo a sudação no vidro, para melhor preservação do vinho\*\*.

\*A capacidade desta adega foi calculada com base na garrafa padrão bordalesa de diâmetro de 76 mm e altura de 300 mm.

\*\*A sudação do vidro ocorre devido à interferência externa de umidade e temperatura. O vidro Low-E ajuda a evitar esse fenômeno, exceto em situações mais extremas.



## DICAS ELETTRMEC

20 °C	Tintos bastante estruturados, longamente envelhecidos e complexos
18 °C	Tintos estruturados e envelhecidos, Porto Vintage e LBV
17 °C	Tintos de média estrutura e de elevada qualidade
15 °C	Tintos jovens e com pouco tanino, frutados e leves
12 °C	Licorosos tintos, Porto Tawny e Ruby, Madeira, Sauternes e Colheita Tardia
11 °C	Branco secos de elevada qualidade e complexidade, vinhos rosados
10 °C	Champanhes envelhecidos e de elevada qualidade, Málaga, Porto Branco, Sherry
9 °C	Espumantes extra-brut, brut mais evoluídos e complexos, vinhos brancos e secos
8 °C	Espumantes brut e prosseco, vinhos brancos aromáticos secos
7 °C	Vinhos brancos doces
6 °C	Espumante demi-sec e seco
5 °C	Moscatel espumante

### Sugestão de Uso:

No interior de uma adega, a parte inferior sempre é ligeiramente mais fria, que a parte superior. Sendo assim, é indicado o preenchimento da parte inferior sempre com os vinhos que necessitam de mais frio para a preservação dos mesmos, seguindo de baixo para cima, e os que necessitam de calor, na forma inversa. Em caso de zonas diferentes, aplicar esse conceito para cada zona individual, levando em conta a temperatura das mesmas. Dispondo as garrafas assim, é possível manter mais de um tipo de vinho numa mesma zona. Como referência siga as indicações ao lado na tabela que cobre os principais vinhos e suas temperaturas de armazenamento. Além disso, o importante para o vinho é a estabilidade da temperatura, que irá mantê-lo conservado por mais tempo.



## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	
Capacidade de Armazenagem	84 garrafas*
Prateleiras	12
Faixa de Temperatura (Zona Superior)	5 °C – 22 °C
Faixa de Temperatura (Zona Inferior)	5 °C – 22 °C
Ruído	40 dB
Dimensão da Embalagem (LxAxP)	630 x 1.435 x 657 mm
Dimensão do Produto (LxAxP)	596 x 1.416 x 620 mm
Peso com Embalagem	71 kg
Peso sem Embalagem	66 kg
Corrente	0,7 A
Tensão	220 V
Potência	140 W
Consumo	0,0350 kWh
Garantia	2 anos**

\*Você pode estender sua garantia de 1 para 2 anos, basta se cadastrar no Programa de Relacionamento Inspire-se, no site [www.elettromec.com.br](http://www.elettromec.com.br)



## SEGURANÇA/INSTALAÇÃO

Não há cobertura de garantia para defeitos decorrentes de erros em instalações efetuadas por profissionais não credenciados pela Elettromec. Confira os postos autorizados na área “Assistência Técnica” no site [www.elettromec.com.br](http://www.elettromec.com.br).

\*A capacidade desta adega foi calculada com base na garrafa padrão bordalesa de diâmetro de 76 mm e altura de 300 mm.