

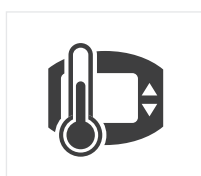


ADEGA 15 GARRAFAS

CV-1FS-16-XV-1CAA
CV-1FS-16-XV-2CAA



Capacidade de até 15 garrafas (750ml)¹.



Termostato Eletrônico, com maior precisão e melhor durabilidade.



Comando Digital, permite o controle exato da temperatura através do seu painel digital.



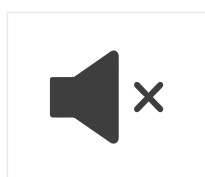
Iluminação em Led.



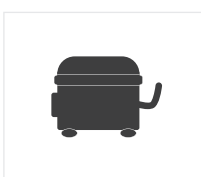
Possui 2 grades cromados e 1 cesto para melhor armazenamento de suas garrafas



Uma zona de temperatura, para melhor precisão no armazenamento de seu vinho.



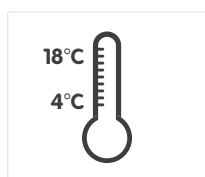
Motor Silencioso, sistema de amortecimento que evita ruídos e trepidação do aparelho, mantendo a qualidade dos vinhos.



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



Portas de vidro, com acabamento em aço Inox.



Faixa de temperatura ajustável entre 4 °C a 18° C.

¹A capacidade desta adega foi calculada com base na garrafa padrão bordalesa de diâmetro 76 mm e altura 300 mm.



DICAS ELETTRAMEC

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	Champagnes 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 Prosecco, Vinhos Brancos aromáticos Secos
7 °C	Vinhos Brancos Doces
6 °C	Espumante Demi-Sec e Seco
5 °C	Mocatel Espumante e anti Spumante

Sugestão de Uso:

Como ar quente é menos denso que o frio, ele tende a ficar presente nas partes superiores da adega.

Aproveitando esse fenômeno, é indicado o preenchimento da parte inferior sempre com os vinhos que necessitam mais de frio para a preservação dos mesmos, seguindo de baixo para cima, em caso de zonas diferentes, aplicar esse conceito para cada zona individual, levando em conta a temperatura das mesmas.

E ao contrário com os vinhos que necessitam de mais calor, indo de cima para baixo.

Para melhor adequação e indicação segue a tabela com um tabela geral sobre vinhos, e quais as temperaturas indicadas a cada tipo.



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	
Capacidade de Armazenagem	15 ² garrafas
Grades e Racks	2 grades e 1 cesto
Regulagem de Temperatura	4 °C – 18 °C
Ruído	39 dBA
Dimensão da Embalagem (LxAxP)	430 x 515 x 475 mm
Dimensão do Produto (LxAxP)	550 x 620 x 580 mm
Peso Com Embalagem	25 kg
Peso Sem Embalagem	22 kg
Potência	85 W
Corrente	1,3/0,38 A
Tensão	127/220 V
Consumo	0,021 kWh
Garantia	2 anos*

*Garantia de fábrica de 1 ano. Para garantia de 2 anos basta se cadastrar através do site 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.

² A capacidade desta adega foi calculada com base na garrafa padrão bordalesa de diâmetro 76 mm e altura 300 mm.