

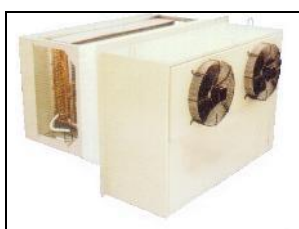
## ADEGA CLIMATIZADA

### Comentários

Adega, conjunto de instalações onde se elabora e ou se submete um vinho a estágio (envelhecimento controlado); ao contrario da “cave” que é subterrânea a adega é de superfície.

Quando se destina ao estágio de vinhos, convém dota-la de isolamento termoacústico e climatização (temperatura e umidade controlada), além de observar a ausência de vibrações e manter as garrafas na penumbra, outro detalhe importante é posicionar as garrafas de forma que o líquido fique em contato com a rolha (diagonal), evitando desta forma a oxidação prematura da bebida.

### O nosso produto



Equipamento de refrigeração plug-in, acoplado a adega.

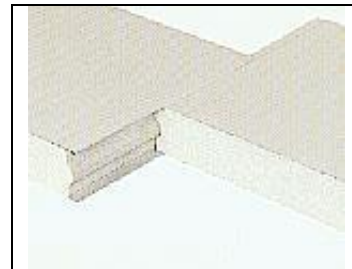
Disponemos de soluções customizadas para adegas comerciais pré-moldadas (500 garrafas ou mais), reduzindo sobremaneira o custo do produto e sem abrir mão da confiabilidade no funcionamento.

Além da linha customizada estamos aptos a oferecer produtos personalizados, entre eles: acabamento interno/externo diferenciado, climatização e revestimento de ambientes existentes, entre outros.

Nossos produtos podem ser fornecidos em pacotes completos e prontos para o uso, bem como em itens avulsos de acordo com a necessidade observada.

### Características

<b>Gabinete:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Painel modular 2 faces (autoportante)</li> <li>• Painel modular 1 face (fixado na parede existente)</li> <li>• Alvenaria tradicional</li> </ul>
<b>Acabamento:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Painel frigorífico pré-moldado: Aço carbono branco, Aço inoxidável, Alumínio texturizado.</li> <li>• Personalizado em Alvenaria: Textura acrílica, Tijolinho à vista, Combinações.</li> <li>• Personalizado em Madeira: Freijó ou Imbuia.</li> </ul>
<b>Termoisolante:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Poliestireno (EPS) ou</li> <li>• Poliuretano (PUR).</li> </ul>
<b>Refrigeração:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Plug-in (acoplado) ou</li> <li>• Split system (remoto), compressor hermético.</li> </ul>
<b>Umidificador:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Autônomo, gabinete em aço carbono, sem gotejamento.</li> </ul>
<b>Controlador:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Termômetro e termohigrômetro combinados, eletrônico (digital) e microprocessado, indicação e alarme local.</li> </ul>
<b>Alimentação:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 220v/monofásico ou</li> <li>• 220v/trifásico.</li> </ul>
<b>Temperatura:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• De 14 a 18°C.</li> </ul>
<b>Umidade relativa:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• De 70 a 80% UR</li> </ul>
<b>Garrafeiras:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulares em polietileno (areia ou caramelo), para 6 garrafas/cada ou</li> <li>• Modulares em aramado (branca) para 30 garrafas.</li> </ul>
<b>Opcionais:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alarme de temperatura com discagem telefônica</li> <li>• Porta em vidro térmico</li> <li>• Visor em vidro térmico</li> </ul>

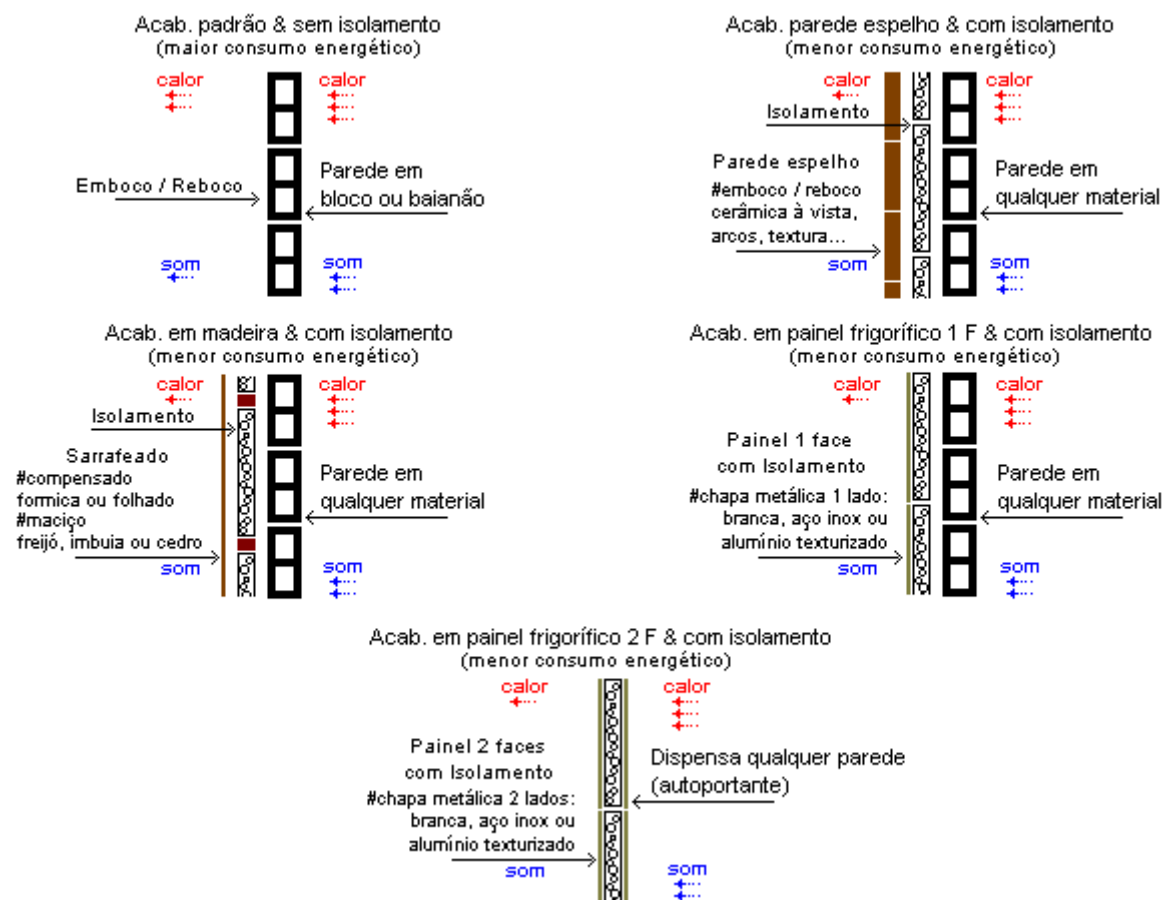


Detalhe do encaixe Painel 2 faces



Detalhe da fixação Painel 1 face

**Opções Construtivas e de Acabamento**



**Opções de Equipamento**

Consulte literatura específica

Equipamento de refrigeração, nas versões:

- Split system (componentes separados)
- Plug-in (componentes no mesmo chassi)



Garrafeira Diagonal em polietileno



Evaporador de teto Pré-pintado ou Alumínio stucco