

## Câmara frigorífica para cadáveres

## O nosso produto

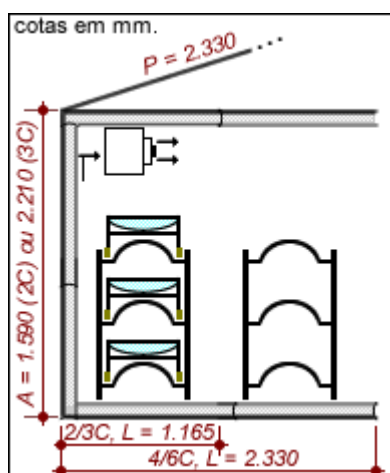
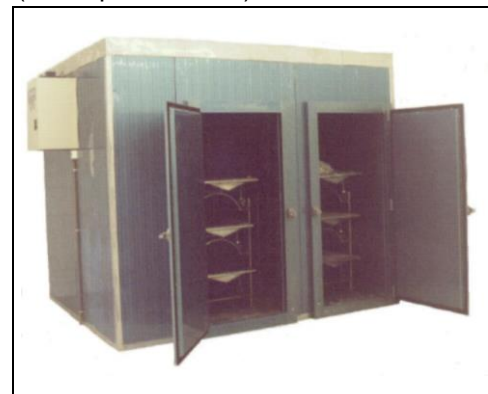
Disponemos de soluções customizadas para Câmara frigorífica para cadáveres (02 corpos ou mais), reduzindo sobremaneira o custo do produto e sem abrir mão da confiabilidade no funcionamento.

Além da linha customizada estamos aptos a oferecer a Câmara frigorífica para cadáver personalizada, entre eles: acabamento interno/externo diferenciado, revestimento de compartimentos existentes, entre outros.

Nossa Câmara frigorífica para cadáver pode ser fornecida em pacotes completos e prontos para o uso, bem como em itens avulsos de acordo com a necessidade observada.

Consulte nosso departamento de engenharia, com certeza dispomos da solução mais adequada, técnica e econômica, para viabilizar o projeto em questão.

O layout a seguir exemplifica a Câmara frigorífica para cadáver na versão pré-moldada e customizada, conforme mencionado e se necessário, podemos adequá-lo a vossa necessidade.



## Observações

\* - O Morgue para 2 ou 3 corpos é fornecido com plataforma móvel e a unidade condensadora fixada no alto do gabinete, considerar 500 mm a maior na altura, sendo 100 mm para a plataforma e 400 mm para a condensadora.

\*\* - O Morgue pode ser fornecido com porta única ou individual para cada corpo.

\*\*\* - O Morgue para 2 ou 3 corpos é fornecido com plataforma móvel, considerar 100 mm a maior na altura.

## Principais Características

Item	Descrição
<b>Gabinete</b>	
Acabamento	Face aparente: em aço inoxidável 304, # 26 Face oculta: em aço carbono, galvanizado, # 26
Altura*	Empilhamento 2 corpos: 1.590 mm. Empilhamento 3 corpos: 2.210 mm.
Largura	Com 1 estrutura : 1.165 mm. Com 2 estruturas: 2.330 mm., assim segue.
Profundidade	2.330 mm.
Porta**	Acabamento: aço inoxidável 304, núcleo em poliuretano. Dimensões: 1.200A x 800L mm. (2 corpos/única). 1.800A x 800L mm. (3 corpos/única). 550A x 800L mm. ( 2 ou 3/individual)
<b>Equipamento para produção de frio</b>	
Refrigeração	Split system (remoto) ou Plug-in (acoplado).
Temperatura	0 / 2°C.
Tensão	220 v./2f ou 220 v./3f
<b>Estrutura para empilhamento</b>	
Construção	Em tubular de aço inoxidável 304, contando com canaletas guias para deslizamento das macas
Carga	O conjunto suporta até 480 kgs.
Altura última divisão***	Com 2 corpos: 750 mm. (em relação ao piso externo). Com 3 corpos: 1.350 mm. (em relação ao piso externo).
<b>Maca móvel</b>	
Construção	Estrutura em tubular de aço inoxidável 304, com alças para pega (cabecreira e oposto) e Bandeja, côncava, em chapa de aço inoxidável 304, # 22. O conjunto é fornecido com rodízios que permitem a movimentação.
Carga	Cada maca suporta até 90 kgs.
<b>Opcionais</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Funcionamento seco, sem dreno d'água.</li> <li>• Visor de vidro em cada porta.</li> <li>• Entre outros.</li> </ul>