

Estrutura

MATERIAIS DE FABRICAÇÃO

● **Estrutura:** Fabricado em perfis de alumínio extrudado especial liga 6063 têmpera T5, em conformidade com ASTM B221-02/AA, de 2.5mm de espessura geral, com 1 trilho em cada lado do painel para o suporte e colocação de equipamentos médicos auxiliares, com um canal interno de separação para instalações por lado, as tampas dos canais são montadas por encaixe e pressão, sem uso de parafusos.

● **Tubo rígido interno** para condução de instalações elétricas em aço galvanizado de paredes finas adicional aos canais laterais para gerenciamento da instalação.

ACABAMENTOS

● **Estrutura:** Anodizado mate natural a 10 microns.

● Painéis Frontais Removíveis:

1) Painel de madeira comprimida em MDF de 16mm de espessura com revestimento de laminado plástico decorativo na parte frontal e na parte traseira um laminado fenólico retardador de chama.

2) Painel de folha de alumínio de calibre 18 em acabamento de pintura eletrostática a pó.

3) Painel estilo infantil de madeira comprimida em MDF de 16mm de espessura com revestimento de folha acrílica de 3mm espessura com impressão a laser da imagem infantil na parte frontal e na parte traseira um laminado fenólico retardador de chama.

4) Para outros materiais, favor consultar a fábrica com antecedência.

MÓDULO DE ILUMINAÇÃO LATERAL PARA PACIENTE

Lâmpada LED tubular T8 de 60cm de comprimento, energia elétrica 110-220v a 50-60 Htz para os módulos de iluminação laterais (iluminação nas laterais do painel vertical), difusores de iluminação fabricados em perfil de extrusão especial de policarbonato injetado transparente para difusão de luz e montados por encaixe e pressão. Interruptores de corrente tipo botão em aço inoxidável classe IP65.



UL
* UL (UNDERWRITE LABORATORIES) listed
Componente reconocido para Canada y U.S.

A instalação deve ser executada por pessoal com certificação atual em especialistas em gases medicinais local ou externo.

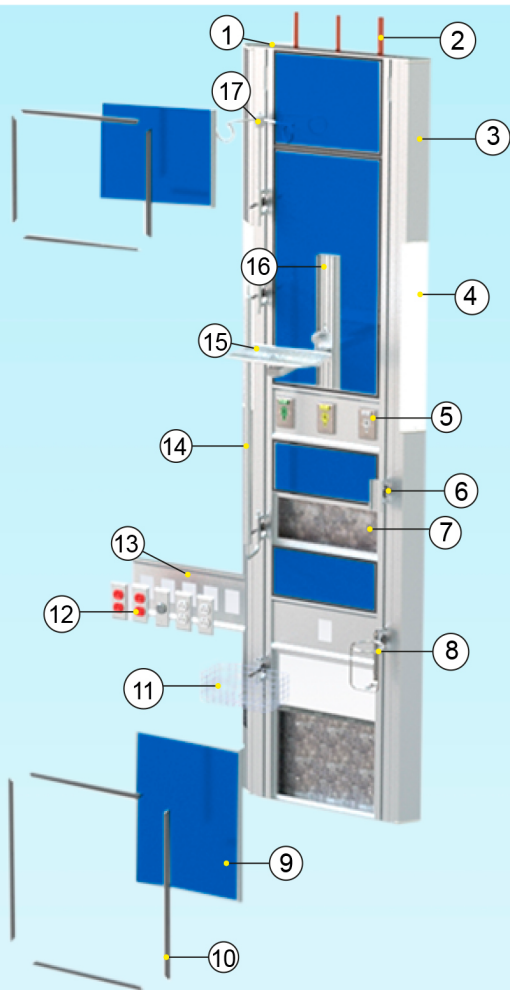
GRUPO ARIGMED S. DE R.L. DE C.V. TIZAYUCA, ESTADO DE HIDALGO, MÉXICO

www.arigmed.com  Arigmed Medical Gas Equipments  ventasmx@arigmed.com  01 779 79 69 370



CERTIFICADOS





| Item: | Descrição: |
|-------|---|
| 1 | Tampa de alumínio superior |
| 2 | Tubo de cobre |
| 3 | Estrutura de alumínio |
| 4 | Lâmpada para iluminação do paciente |
| 5 | Tomada de gás medicinal |
| 6 | Suporte para trilho vertical |
| 7 | Lâmina de fixação |
| 8 | Suporte de frasco para aspiração de secreções |
| 9 | Painéis frontais removíveis |
| 10 | Moldura |
| 11 | Cesta multiuso |
| 12 | Tomada elétrica |
| 13 | Perfil de alumínio frontal |
| 14 | Suporte tipo barra de alumínio para bombas de infusão |
| 15 | Suporte para monitor médico |
| 16 | Trilho suporte vertical de alumínio |
| 17 | Suporte porta soro |

ACESSÓRIOS AUXILIARES DE APOIO PARA EQUIPAMENTOS MÉDICOS

Suportes para deslizar sobre trilhos verticais do painel vertical para vários tipos de equipamentos médicos, fabricados em alumínio extrudado especial.

A instalação deve ser executada por pessoal com certificação atual em especialistas em gases medicinais local ou externo.

TOMADA ELÉTRICA

Aceita todos os tipos de tomadas elétricas em conformidade com os códigos elétricos internacionais e locais.

TOMADAS DE GASES MEDICINAIS

Montadas na parte frontal do painel, pode incluir canos de cobre tipo "L" ou "K" fornecidas pela fábrica em conformidade com ASTM B819 "Limpo para uso com oxigênio", utiliza tomadas de gás medicinal Arigmed e de qualquer fabricante de tomadas de gás medicinal.