



## Estrutura

### MATERIAIS DE FABRICAÇÃO

- **Estrutura:** Fabricada em perfis de alumínio de extrudado, liga especial 6063 têmpera T5, em conformidade com ASTM B221-02/AA, de 2.5mm de espessura geral, com 4 trilhos em cada lado da parede para suporte e suporte de equipamentos médicos auxiliares (8 trilhos verticais totais).
- **Tubo rígido interno** para condução de instalações elétricas em aço galvanizado de paredes finas.

### ACABAMENTOS

- **Estrutura:** Anodizado mate natural a 10 microns.
- **Painéis Frontais Removíveis:**
  - 1) PAINEL de madeira comprimida 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 madeira comprimida de MDF de 16mm de

espessura com revestimento de folha acrílica de 3mm espessura com impressão a laser da cor para desenhos das crianças na parte frontal e na parte traseira um laminado fenólico retardador de chama.

4) Para outros materiais consultar a fábrica com antecedência.

### LÂMPADA PARA ILUMINAÇÃO DO PACIENTE MODELOS AURORA OU MOVITA ARIGMED.

Lâmpadas tubulares de LED T8 de 60cm de comprimento, energia elétrica 110-220v a 50-60 Htz para os módulos de iluminação superior e inferior (iluminação ambiente e iluminação de leitura para o paciente), difusores de iluminação fabricados em perfil de extrusão especial de policarbonato injetado transparente para difusão de luz, montadas pelo processo de encaixe e pressão.

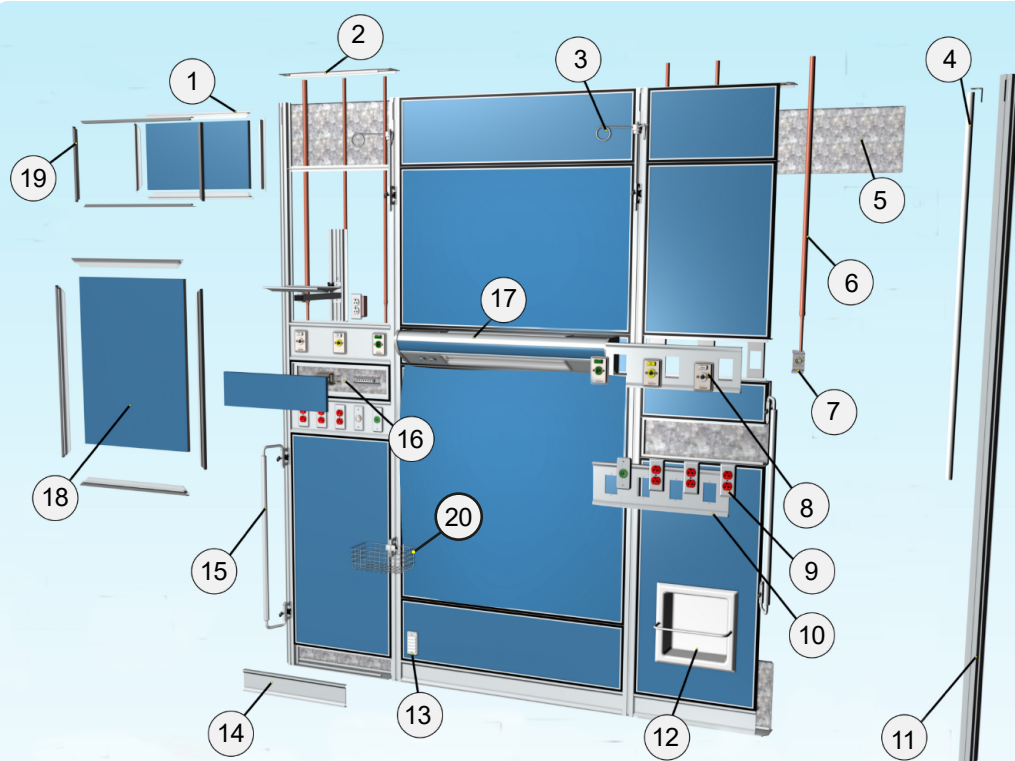
Interruptor tipo botão para módulo de iluminação ambiente em aço inoxidável classe IP65, e para módulo de iluminação de leitura um interruptor de corda tipo string.

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

# PAINEL TERAPIA INTENSIVA FICHA COMERCIAL

Arquitetônico

ARQ



Item:	Descrição
1	Moldura de alumínio
2	Tampa de alumínio de pressão superior
3	Suporte porta soro
4	Tubo rígido
5	Lâmina
6	Tubo de gás
7	Ferragem
8	Tomada de gás medicinal
9	Tomada elétrica
10	Perfil em alumínio
11	Perfil de estrutura lateral
12	Unidade de armazenamento para garrafas a vácuo
13	Lâmpada de emergência
14	Acabamento de Alumínio
15	Suporte tipo barra de alumínio para bombas de infusão
16	Centro de carregamento elétrico
17	Lâmpada para iluminação do paciente Modelos Aurora ou Movita Arigmed.
18	Painéis Frontais Removíveis
19	Cobertura plástica
20	Cesta multiuso

## 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.

## ACESSÓRIOS AUXILIARES DE APOIO PARA EQUIPAMENTOS MÉDICOS

Suportes para deslizar sobre trilhos verticais da parede de serviço 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.\*\*\*

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

