

Semelhantes aos diversos designs de painéis de cabeceira, as colunas de teto fixas "MX" são projetadas para atender às necessidades de salas cirúrgicas em relação ao fornecimento de gases medicinais, vácuo, eletricidade, baixa tensão e evacuação de gases anestésicos.



SANATORIO DIME - Colombia

CARACTERÍSTICAS DE CONSTRUÇÃO

A coluna incorpora as seguintes características de design:

Os canais: em ambos os lados do console acomodam saídas de gases medicinais, conexões elétricas de media e baixa tensão (dados, telefone, sistemas de comunicação).

- ✓ Construídas em alumínio extrudado com portas frontais articuladas para facilitar o acesso e a manutenção.
- ✓ Ajustáveis à altura da sala cirúrgica.
- ✓ Projetadas e fabricadas sob rigorosos padrões de qualidade e segurança do produto.
- ✓ Aproveitamento ideal do espaço disponível. Segurança e organização na sala.



Oxigenoterapia Norte S.A.
Maria das Dores Braga, 173 - Jardim da Saúde
São Paulo - SP, 04137-020, Brasil
WhatsApp: (+54911) 48701984
info@oxigenoterapianorte.com.br
www.oxigenoterapianorte.com.br

- ✓ Fabricados de acordo com ISO 11197, EN 793 "Medical Supply units", EN 737-1, EN 737-3, EN 60601, EN 60598, EN 1441, EN 12218.
- ✓ Conexões para todos os modelos e padrões de gases medicinais: Oxigênio, Ar Medicinal, Óxido Nitroso, Dióxido de Carbono, Nitrogênio e Ar Industrial (para uso com ferramentas), Vácuo Médico.
- ✓ Linha elétrica adaptada ao mercado.
- ✓ Pode incluir um Sistema de Extração de Gases Anestésicos (EGA).
- ✓ Alumínio com acabamento anodizado natural ou pintado com tinta epóxi de alta resistência.
- ✓ Possibilidade de incorporar diversos acessórios de suporte: trilho vertical, suporte para soro, suporte para bomba de infusão, cestos, bandeja para monitor, etc.