



Colunas Estativas



BHP PRODUTOS MÉDICO-HOSPITALARES LTDA

OXIGENOTERAPIA

AUTOMAÇÃO HOSPITALAR

Tel: (18) 2102-0622
comercial@bhpmed.com.br
www.bhpmed.com.br

INFORMAÇÕES GERAIS

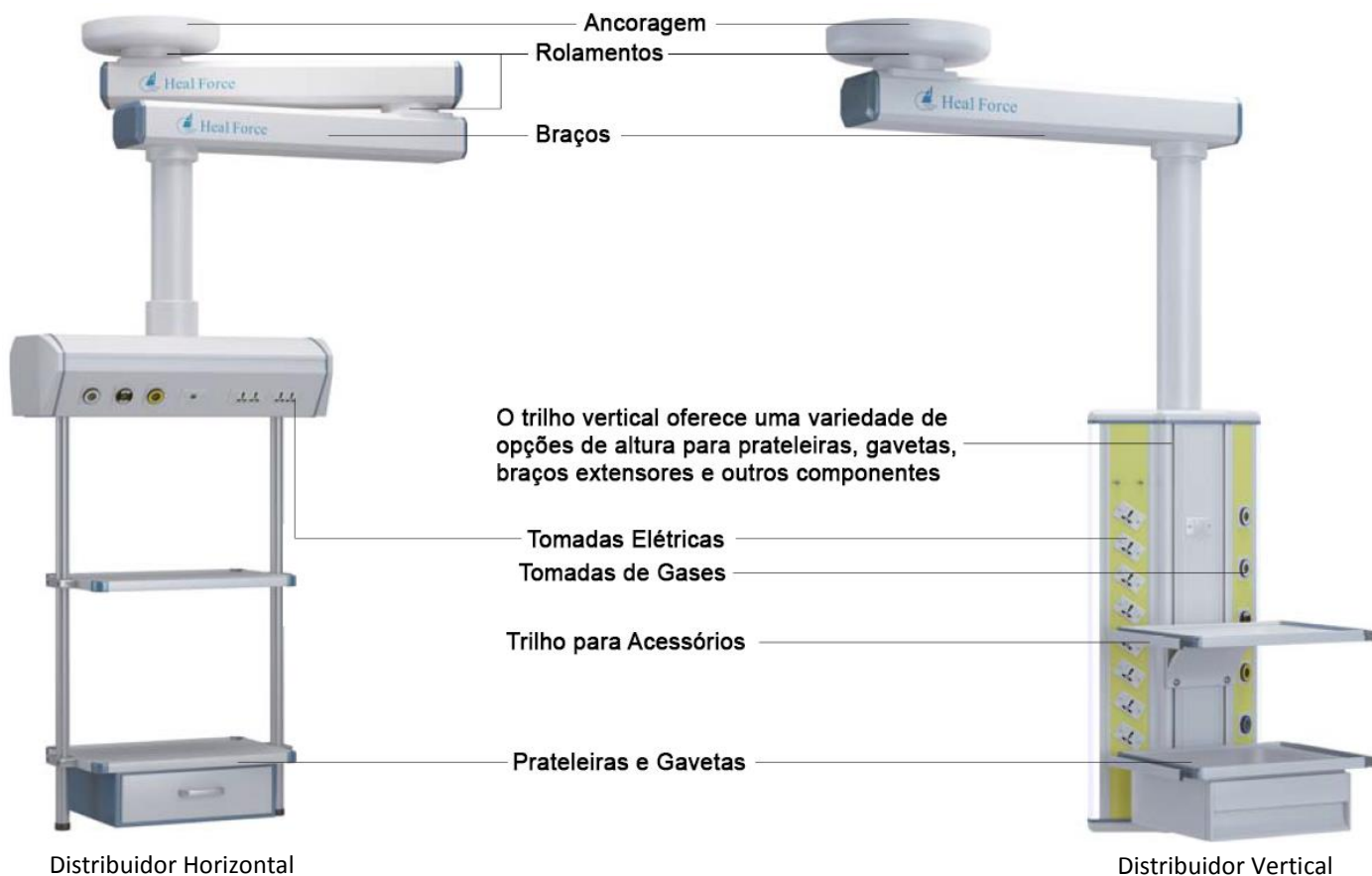
Em ambientes de alta complexidade como centros cirúrgicos, salas de terapia intensiva, recuperação ou emergência, onde a otimização dos espaços é fundamental, as colunas BHP com sua flexibilidade de configurações atendem amplamente as necessidades presentes e são plenamente adaptáveis as necessidades futuras.

Modulares: Combinações de comprimento de braço, vários tipos de distribuidores, gavetas, prateleiras e acessórios, tornam as colunas personalizáveis de acordo com a preferência.

- A - Distribuidores
- B - Braços
- C - Tomadas Elétricas e Gases
- D - Gavetas e Prateleiras
- E – Porta soro e braços extensores



As colunas estativas podem ser configuradas com um sistema de braços simples ou duplos. Com um ângulo de giro de 330°, oferece a máxima liberdade de movimento e espaço para utilização.

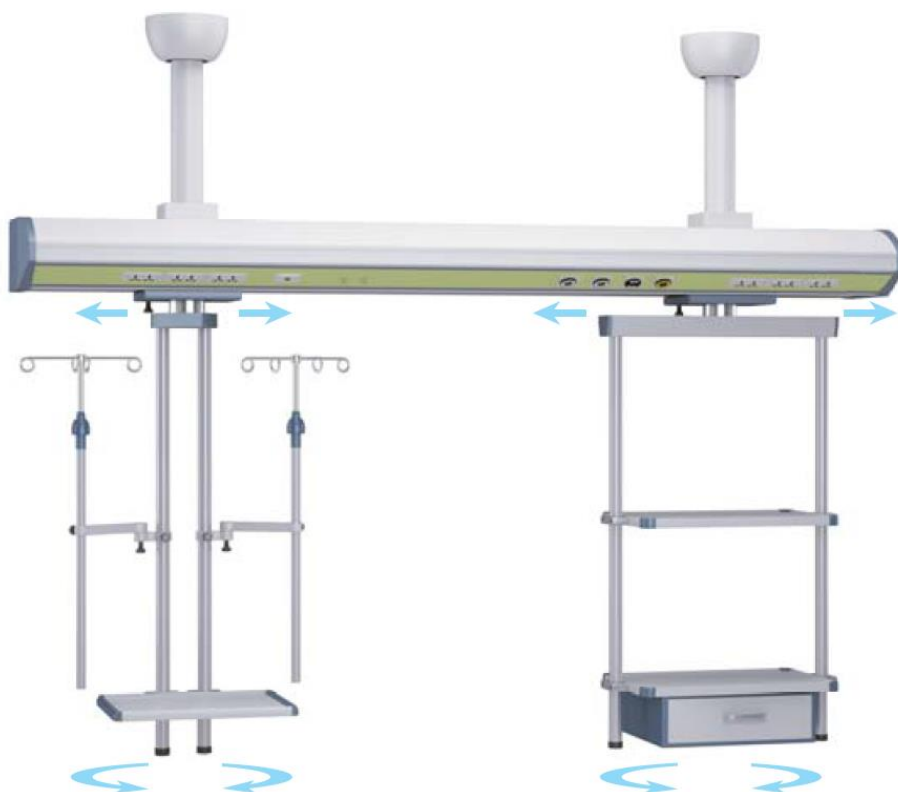


EXEMPLOS DE APLICAÇÕES

Com sua versatilidade, podem ser usadas tanto numa sala de cirurgia como numa UTI.



COLUNAS PAINEL DE TETO



Projetado para máxima otimização do espaço. O design compacto do suporte de prateleiras, gavetas, suporte de soro e bombas de infusão podem ser posicionados em qualquer lugar ao longo do painel.

As tomadas elétricas, gases e dados estão localizadas no painel.

Os painéis possuem um trilho inferior que facilitam a movimentação dos equipamentos, permitindo fácil acesso ao paciente.

A movimentação motorizada no painel é opcional.



MODELOS

Coluna com Braço		
Comprimento do Braço	600, 800 ou suas combinações	
Ajuste de Altura	Sim ou Não	
Máxima Rotação	330° em todas articulações	
Carga Máxima		
Sistema de Braço Único		
• 600mm	300kg	
• 800mm	300kg	
Sistema de Braço Duplo		
• 1200mm	180kg	
• 1400mm	180kg	
• 1600mm	180kg	
Componentes		
Distribuidor Vertical (Altura)	800mm	1000mm
• Tomadas de Gases	6 Gases	8 Gases
• Tomadas Elétricas	8 Elétricas	12 Elétricas
Distribuidor Horizontal (Altura)	770mm	
• Tomadas de Gases	6 Gases	
• Tomadas Elétricas	8 Elétricas	

Coluna Painel de Teto		
Tubos suspensos de fixação	Customizado de acordo com necessidade	
• Comprimento	114mm	
• Diâmetro		
Comprimento do Painel	2000 a 3000mm	
Altura livre recomendada	1700 a 2000mm	
Haste e Suporte	Toda a extensão do painel	
• Movimento linear	Mecânico	
• Freio	150kg	
• Carga máxima	360°	
• Rotação		
Distribuidores	±550mm (Total de 1100mm)	
• Movimento linear	Manual ou Motorizado	
• Movimentação	150kg	
• Carga máxima		
Luz ambiente	110V/72W, 220V/72W	
Luz de leitura	110V/36W, 220V/36W	