

Calhas de Hospitalização **LINHA APLIMED**



Conceção Ergonómica e Elegante

Calhas de parede que permite o fornecimento de gases medicinais e eletricidade, com sistemas de iluminação, conexões informáticas e chamada da enfermeira.

Canalizado com tubo de cobre de uso medicinal, onde as tomadas de gases medicinais veem montadas, que podem ser de diferentes normativas.

Estrutura construída em alumínio extrudido, com tampas graváveis e difusores de iluminação em policarbonato.

Possibilidade de personalização com imagens a pedido do cliente em função do modelo da cabeceira.

Modelos e Acessórios

Construção flexível que se adapta às necessidades mais exigentes, tanto em comprimento como em dotação.

Possibilidade de incorporar em rail CM para acoplar equipamentos.

Existem diferentes modelos, com múltiplas opções, para satisfazer as exigências do cliente.

Sistema de iluminação eletrónica T5 por defeito, com a opção de poder incorporar um tubo LED, o que poderia reduzir o consumo a 75% com uma vida útil de 30.000 horas em comparação com as 3.000 horas de um tubo convencional.

Qualidade, Segurança e Higiene

Fabricado em alumínio extrudido o que proporciona um peso leve e fácil limpeza.

A nossa oficina técnica adaptará as dimensões, cores e equipamentos finais às necessidades concretas de cada projeto.

Equipamentos concebidos segundo as normas UNE-EN ISO 11197 "Unidades de fornecimento médico" e UNE-EN 60601 "Segurança Electro médica e Compatibilidade Eletromagnética", com certificado CE como Dispositivo Médico de acordo com a diretiva 93/42/CEE Classe IIb.

Calhas **APLIMED CLÁSSICO**

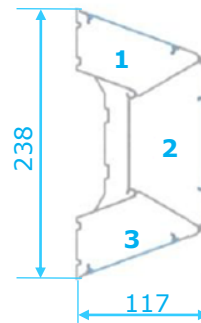


A gama mais clássica de calhas capaz de integrar o fornecimento de gases medicinais, elétrico, telefónico, comunicações informáticas e da chamada da enfermeira, assim como fornecer luz indireta e de leitura para a cama do paciente.

ESTRUTURA, OPÇÕES E ACABAMENTOS

Construído numa única estrutura em alumínio extrudido formada por três compartimentos independentes, separados graváveis.

1. Compartimento para iluminação indireta com tampas translúcidas em policarbonato
2. Compartimento para tomadas de gases medicinais
3. Compartimento para iluminação direta com tampas translúcidas em policarbonato, tomadas elétricas e comunicação



Corpo principal lacado por defeito em cor branco RAL9010, com possibilidade de eleger a cor para as tampas registadas segundo os seguintes RAL, assim como os mecanismos elétricos.



RAL 3003
(vermelho)



RAL 6019 (verde)



RAL 5012 (azul)



RAL 7035
(cinzento)



RAL 9010 (branco)



RAL 9010 (branco)



RAL 1013 (bege)



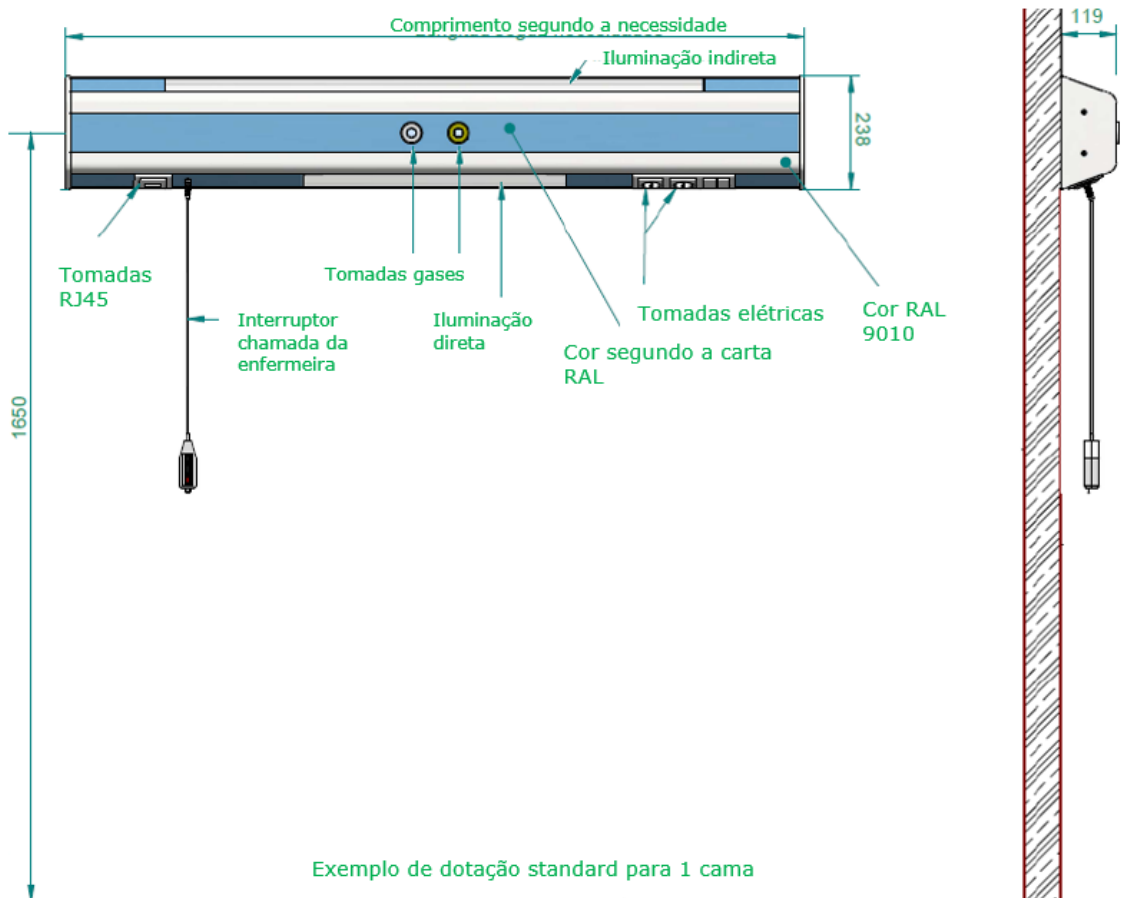
RAL 9006
(cinzento met.)



RAL 7016 (preto met.)

Nota: Consultar a disponibilidade atual de cores RAL.

Calhas **APLIMED CLÁSSICO** - DOTAÇÕES



CONFIGURAÇÕES BÁSICAS:

Para 1 cama:

- Comprimento: 1,5 metros
- Iluminação ambiente (indireta) LED (1x28W)
- Iluminação de leitura (direta) LED (1x14W)
- 2 tomadas elétricas 16A
- 2 tomadas de gases (1 Oxigénio e 1 Vácuo)
- 2 tomadas RJ45 dupla de categoria 6
- 1 controlo manual com chamada da enfermeira e acionamento do sistema de iluminação

Para 2 camas:

- Comprimento: 3,5 metros
- Iluminação ambiente (indireta) dupla LED (2x28W)
- Iluminação de leitura (direta) dupla LED (2x14W)
- 4 tomadas elétricas 16A
- 4 tomadas de gases (2 Oxigénio e 2 Vácuo)
- 2 tomadas RJ45 duplas de categoria 6
- 2 controlos manuais com chamada da enfermeira e o acionamento do sistema de iluminação

Nota: Consultar qualquer outra configuração com diferente comprimento, dotação e acabamento.

Calhas **APLIMED CLAIRE**

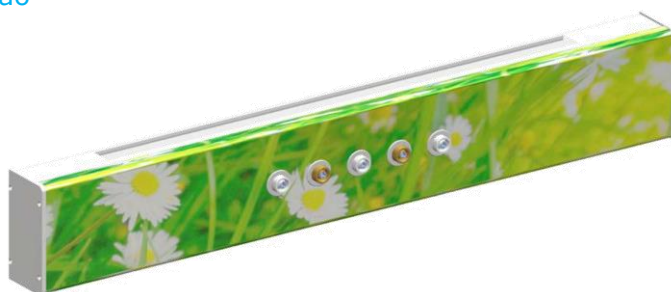
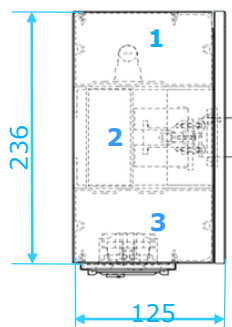


É um cabeceiro de parede concebido para responder às mais altas exigências de estética e funcionalidade, convertendo-se num elemento arquitetónico do ambiente. Os mecanismos, salvo as tomadas de gases, incorporam-se no seu perfil inferior, paralelos ao solo, ficando ocultos da tampa frontal.

ESTRUTURA, OPCÕES E ACABAMENTOS

Estrutura fabricada em alumínio extrudido formada por três compartimentos independentes, separados e registáveis, onde a parte frontal apresenta um design com acabamento fenólico ou alumínio lacado.

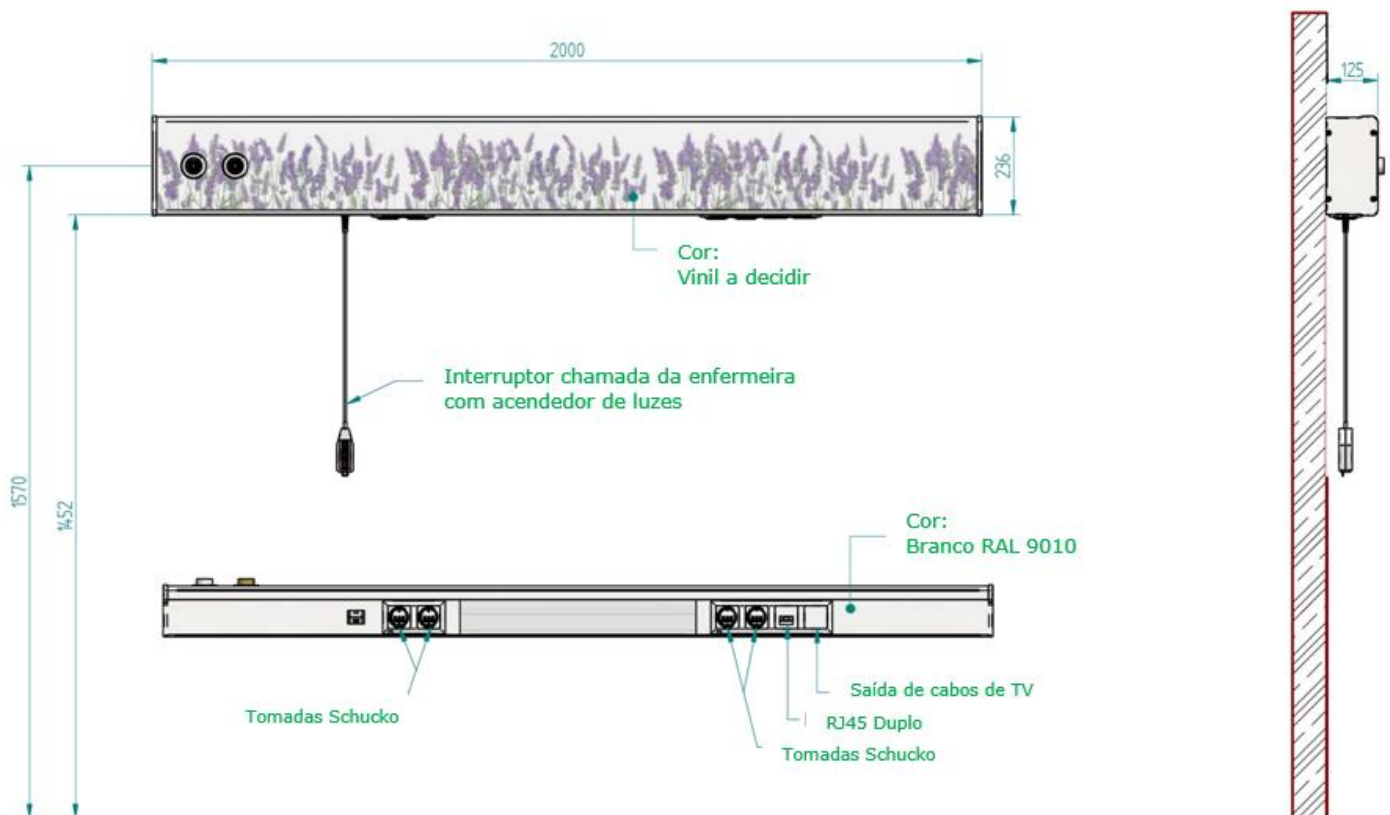
1. Compartimento para iluminação indireta com tampas translúcidas em policarbonato
2. Compartimento para tomadas de gases medicinais
3. Compartimento para iluminação direta com tampas translúcidas em policarbonato, tomadas elétricas e comunicação



Oferecem-se diferentes designs do frontal da cabeceira, permitindo a sua personalização nas áreas de serviço ou incorporar a imagem corporativa do Hospital, permitindo assim uma aparência mais agradável.

Nota: Consultar outras opções de designs.

Calhas **APLIMED CLAIRE** - DOTAÇÕES



CONFIGURAÇÕES BÁSICAS:

Para 1 cama:

- Comprimento: 1,5 metros
- Iluminação ambiente (indireta) LED (1x28W)
- Iluminação de leitura (direta) LED (1x14W)
- 2 tomadas elétricas 16A
- 2 tomadas de gases (1 Oxigénio e 1 Vácuo)
- 2 tomadas RJ45 duplos de categoria 6
- 1 comando manual com chamada enfermeira e acionamento do sistema de iluminação

Para 2 camas:

- Comprimento: 3,5 metros
- Iluminação ambiente (indireta) dupla LED (2x28W)
- Iluminação de leitura (direta) dupla LED (2x14W)
- 4 tomadas elétricas 16A
- 4 tomadas de gases (2 Oxigénio e 2 Vácuo)
- 2 tomadas RJ45 duplas de categoria 6
- 2 comandos manuais com chamada enfermeira e acionamento do sistema de iluminação

NOTA: Consultar para qualquer outra configuração com diferente comprimento, dotação e acabamento.

Calhas **APLIMED CLAIRE VERTICAL**

Calha concebida para atender às mais altas exigências de estética e funcionalidade, convertendo-se num elemento arquitetónico do ambiente. Capaz de integrar o fornecimento de gases medicinais, elétrico, telefónico, comunicações informáticas e a chamada da enfermeira, assim como de fornecer luz indireta à cama do paciente.

Existem várias configurações para estes cabeceiros verticais: estrutura standard e com um ou dois tubos de Ø38,0 mm para a colocação de acessórios.

Soluções em cabeceiras verticais, onde se oferecem designs à medida com múltiplas opções e acessórios.

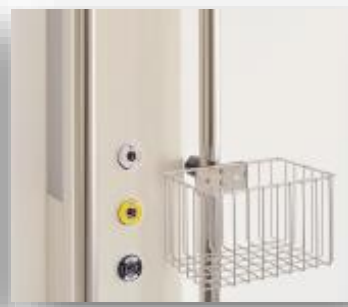


Corpo principal lacado a RAL9010. As tampas podem vir em diferentes cores.

A parte frontal pode ser personalizada com diferentes acabamentos para personalizar a cabeceira dos serviços, ou incorporar a imagem corporativa do Hospital.

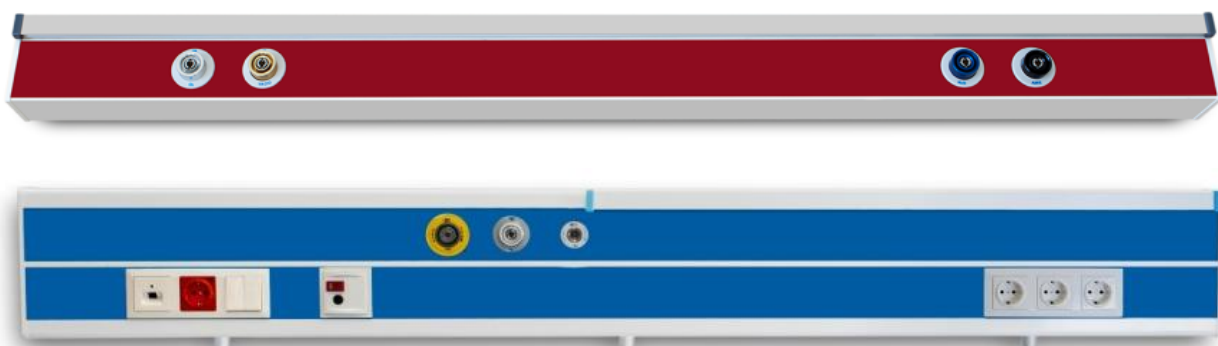


Acessórios como bandejas, gavetas, rails auxiliares, caudalímetros, vacuorreguladores,... adaptam-se facilmente aos tubos verticais através flanges destacáveis, permitindo uma modificação rápida.



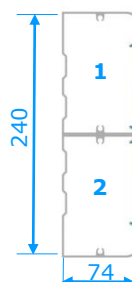
Calha **APLITEC**

Carris técnicos que permitem o fornecimento de gases medicinais e eletricidade, oferecendo uma solução nos casos em que não necessita de sistemas de iluminação.



ESTRUTURA, OPÇÕES E ACABAMENTOS

Construído numa estrutura modular formada por 1, 2 ou 3 compartimentos independentes, separados e graváveis, onde podem-se montar as tomadas elétricas e de gases em qualquer um dos carris disponíveis, permitindo uma dotação e configuração com maior flexibilidade.



Corpo principal lacado por defeito a cor branco RAL9010, com possibilidade de eleger a cor para as tampas graváveis de acordo com os seguintes RAL, assim como os mecanismos elétricos.



RAL 9010 (branco)



RAL 9006
(cinzento met.)



RAL 1013 (bege)



RAL 7016 (preto met.)



RAL 6019 (verde)



RAL 5012 (azul)



RAL 3003 (vermelho)



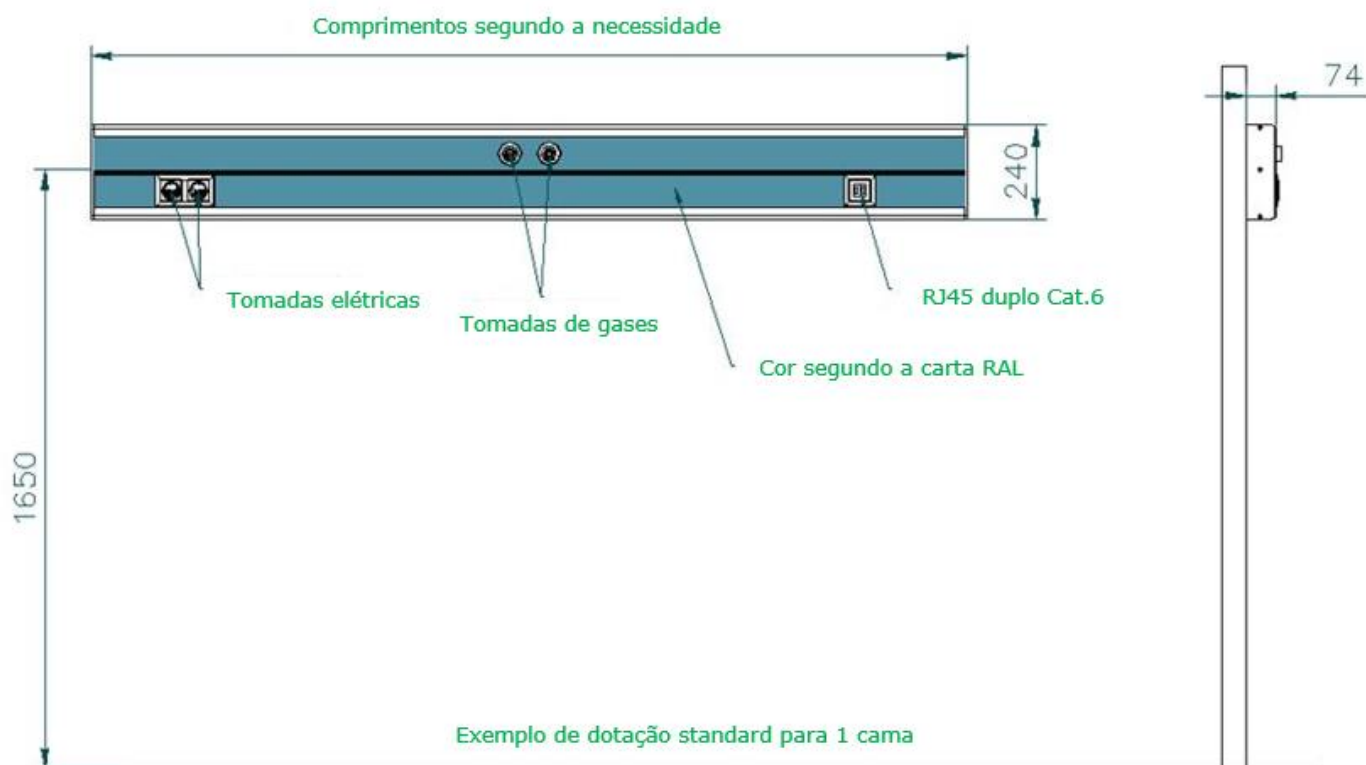
RAL 7035 (cinzento)



RAL 9010 (branco)

Nota: Consultar a disponibilidade atual de cores RAL.

Calha **APLITEC** - DOTAÇÕES



CONFIGURAÇÕES BÁSICAS:

Para 1 cama:

- Comprimento: 1,5 metros
- 2 tomadas elétricas 16A
- 2 tomadas de gases (1 Oxigénio e 1 Vácuo)
- 1 tomadas RJ45 dupla de categoria 6

Para 2 camas:

- Comprimento: 3,5 metros
- 4 tomadas elétricas 16A
- 4 tomadas de gases (2 Oxigénio e 2 Vácuo)
- 2 tomadas RJ45 duplas de categoria 6

NOTA: Consultar qualquer outra configuração com diferente comprimento, dotação e acabamento.

www.gasin.com
tell me more



Gasin II – Gases Industriais Unipessoal, Lda

Rua do Progresso, 53 Perafita

4451-801 Leça da Palmeira

NIF. 510 183 751

Tlf. 229 998 353

info@gasin.com

www.gasinmedica.com