

**ALU****PLASTO**

Aluplasto - Sociedade Portuguesa de Representações, Unipessoal, Lda.

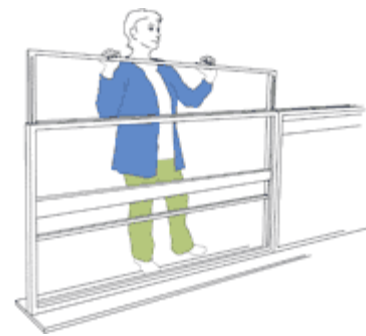


## ESPAÇO AMPLO OU POSTO DE TRABALHO COM PRIVACIDADE?

### A ESCOLHA É SUA!

Silêncio é um painel ajustável operado electricamente para os locais de trabalho, disponível à medida das necessidades do utilizador.

Os painéis Silêncio podem ser ajustados para responder às necessidades dos utentes dos espaços de escritório. Os painéis podem ser levantados de forma a definir um espaço de trabalho e a proporcionar privacidade sem privarem o espaço de luz. Numa posição rebaixada, os painéis permitem uma maior comunicação e interacção com os colegas. Os painéis são facilmente activados por um botão.



Feito em alumínio, a versão standard está disponível com vidro laminado de segurança, tanto na parte fixa inferior como na parte superior ajustável em altura.

Espaço amplo ou posto de trabalho com privacidade?

Com **SILÊNCIO** pode ter ambas as opções!

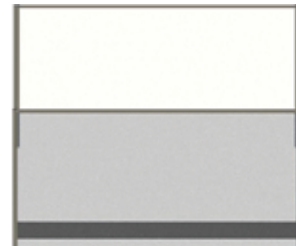
## EXEMPLOS DE VERSÕES



Posição rebaixada com vidro



Posição levantada com vidro inferior fosco



Posição levantada com painel acústico na parte fixa (em opção)

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

**LARGURA:** 1000 a 2200 mm.

**ALTURA:** Cinco alturas standard:

- 800/1300 mm ( posição rebaixada/posição levantada).
- 900/1500 mm
- 1000/1700 mm
- 1100/1900 mm
- 1200/2100 mm (largura máxima de 2000mm)

**ESPESSURA:** 90 mm

**ESPECIFICAÇÃO:** O motor está embutido no painel.

**FONTE DE ENERGIA:** Transformador de 230 V AC.

**TIPO DE CONTROLE:** Comando de abertura e fecho. Está também disponível para ser operada manualmente.

**VIDRO:** Vidro laminado de 5 mm na parte superior e vidro laminado de 6 mm na parte inferior.

**REVESTIMENTO DA SUPERFÍCIE:** Alumínio anodizado acetinado na versão standard. Outros tipos de revestimentos estão disponíveis por um custo adicional, como lacagem em outras cores.

**INSTALAÇÃO:** Existem diversos tipos de acessórios standard para fixar Silêncio a estruturas existentes. Existem bases ou pés para fixação ao chão, dobradiças e cantos, ligações para secções e de fixação à parede. Dois painéis colocados em ângulo recto normalmente não precisam de bases ou pés.

**OPÇÕES:** Painéis acústicos ou outros materiais em vez de vidro.

Sistema de controlo S3 activado por botões.

Fabricada por SVALSON AB, Suécia

Visite-nos em: [www.aluplasto.pt](http://www.aluplasto.pt) para mais informações.