

Plataforma elevador portátil para cadeiras de rodas

Plataforma elevador MOBI-CX

A plataforma Mobi CX é um elevador de cadeira de rodas acessível e multifuncional que oferece às pessoas com mobilidade reduzida acesso a palcos, arquibancadas externas e plataformas elevadas.

Estão mais de 1.000 unidades ao serviço de escolas, faculdades, universidades, igrejas, auditórios, prédios históricos e outros locais na espalhados pelo mundo inteiro.

PLATAFORMA PARA ACESSO A BANCADAS, PATAMARES ELEVADOS, PALCOS, ETC.

Ao contrário da maioria das plataformas verticais, a Mobi-CX é movida de forma manual. De fácil utilização, portátil e não requer eletricidade. A ausência de baterias, componentes hidráulicos e elétricos torna a plataforma extremamente confiável e praticamente livre de manutenção.



A plataforma Mobi-CX pode ser personalizada a fim de acomodar situações únicas, minimizando assim modificações estruturais dispendiosas como a instalação de uma rampa para cadeira de rodas ou um elevador. Com um preço de compra aliciente a plataforma portátil Mobi-CX é uma forma económica de facilitar o acesso a cadeiras de rodas de forma rápida e segura.

Face à sua total portabilidade permite o acesso a pessoas com falta de mobilidade a mais de um local nas mesmas instalações. Muitas são as escolas que utilizam plataformas para dar acesso a palcos para atividades durante todo o ano. Face à fácil deslocação da plataforma, a mesma pode rapidamente ser deslocada para fora das instalações a fim de servir de acesso a estádios ao ar livre para eventos como formatura entre outros, garantindo assim que ninguém perca essas experiências únicas da vida quotidiana.

DESTAQUES

ESPECIFICAÇÕES

Fácil e rápido de utilizar

- Controlos fáceis de manusear. Não requerem qualquer tipo de treino.
- Operação manual apenas requer 2,3 Kg de força para manusear a manivela e levantar uma carga de 68 Kg e 5 kg de força para manusear a manivela para levantar 136 kg.
- O tempo de elevação até a altura máxima de 1500 cm é de 20 segundos.
- As instruções de manuseamento coladas no painel são ilustrativas.



Mobile

- 1,8 Kg. de pressão apenas para por o Mobi CX em marcha sobre uma superfície dura – tão fácil como mover um carrinho de compras.
- Auto-suficiente – não necessita de alimentação.
- A plataforma móvel Mobi CX pesa apenas 122 kg. e pode ser transportada na caixa de qualquer modelo de Pick-up.

Economico

- Pouco dispendioso na sua aquisição.
- Baixos custos de manutenção.
- Não são necessárias modificações estruturais.

Segurança

- A plataforma Mobi tem uma capacidade de elevação de 272 Kg.
- Como parte do extenso programa de garantia de qualidade as unidades são testadas em carga na fábrica até um máximo de 1.360 Kg
- Fiabilidade comprovada - mais de 1000 unidades em serviço nos últimos 13 anos
- Travamento incluído para evitar uso indevido
- Movível para reduzir vandalismo.

Personalisável

- As rampas são personalizáveis em comprimento permitindo vencer escadas e outros obstáculos.
- A ativação do lado esquerdo é uma opção.
- O acesso do lado direito apenas está disponível em casos especiais

MOBI CX - REFERÊNCIAS

" A plataforma manual Mobi é exatamente o que precisavamos. É fácil de usar e de mover, quando colocado no lugar é sólido e estacionário. Temos o prazer de usá-lo para levar nossos alunos de cadeira de rodas para o palco no nosso auditório. Quando não a usamos, a mesma fica arrumada no canto para não impedir o caminho. Recomendo esta unidade para outras escolas ".

- May Beyda, Diretora,
escola John L. Bernstein -

"A nossa Universidade é composta por vários edifícios históricos que não foram concebidos para dar acesso a pessoas com falta de mobilidade. A plataforma é bastante móvel, fácil de posicionar como de manusear e é flexível. Não necessita de treino inicial bem como de manutenção. Nós utilizamos a plataforma em áreas de jardim onde não há energia elétrica.

- Bill Bohn, Gerente de projeto,
Universidade de Virginia -