



TRANSPOREL
SOCIEDADE DE EQUIPAMENTOS DE ELEVAÇÃO E TRANSPORTE, LDA.

Catálogo Mobilidade Reduzida



O FIM DAS BARREIRAS ARQUITECTÓNICAS



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Equipamento:

Plataforma sobe escadas para cadeira de rodas

Modelo: GINEVRA

Carga útil: 225kg até 35°, 190kg de 36° a 45°

Velocidade máxima: 6m/min.

Guia única rectangular tubular fixada aproximadamente a 180mm a partir da parede; Fixação da guia em torno de 140mm a partir da parede traseira ou gradeamento;

Fixação da máquina fechada cerca de 370mm a partir da parede traseira ou gradeamento;

Dimensão útil da plataforma 800x700mm;

Plataforma de rebatimento manual (rebatimento automático opcional);

Caixa com cabo extensível para comando abrir/fechar a plataforma, com facilidade de manuseamento;

Nº2 botões na extremidade da guia;

Alimentação 220V AC comando de baixa tensão 24V CC;

Rail de cremalheira de pinhão dentado sobre a parte inferior;

Pára-quedas propulsado por limitador de velocidade;

Duas barras de protecção automáticas;

Dois comprimentos motorizados para a contenção e ligação dos planos

Braço de protecção lateral manual;

Corte de conexão automática;

Corte fixo de contenção lateral;

Sistema anti esmagamento e resistente ao choque;

Fixações ferroviárias com carga de suporte de pé;

Estacionamento recto em baixo;

Estacionamento no topo no último degrau;

Rampa com desembarques opostos;

Revestimento a primário de zinco com pintura sobre a máquina e o rail;

Cor standard: plataforma branca RAL 9010 com acabamento em ABS preto, rail e fixação cor preto.



FICHA TÉCNICA

Equipamento: Plataforma sobe escadas para cadeira de rodas

Modelo: F2M

Carga útil: 190kg

Velocidade máxima: 6m/min.

Guia única rectangular tubular fixada aproximadamente a 180mm a partir da parede; Fixação da máquina fechada em torno de 400mm a partir da parede traseira ou gradeamento;

Dimensão útil da plataforma 800x700mm; Plataforma basculante automática (rebatimento automático); Caixa com cabo extensível para comando abrir/fechar a plataforma, com facilidade de manuseamento;

2 botões plano com funcionamento a radiocomando, não necessitando de requerer a conexão eléctrica;

Alimentação 24V DC com baterias na máquina com anti black-out incorporado;

Carregador de baterias automático com contacto deslizantes nas extremidades do rail;

Rail de cremalheira de pinhão dentado com redução irreversível;

Pára quedas propulsado por limitador de velocidade;

Braço de protecção lateral manual;

Corte de conexão automática;

Corte fixo de contenção lateral;

Sistema anti esmagamento e resistente ao choque;

Fixações ferroviárias com carga de suporte de pé;

Estacionamento recto em baixo;

Desembarque no topo ao nível do último degrau

com estacionamento após 2 mt. de percurso;

Rampa com desembarques frontais;

Revestimento a primário de zinco com pintura sobre a máquina e o rail;

Cor standard: plataforma cinza

RAL 7032, rail preto

Tela de protecção