



CATÁLOGO VIRTUAL

www.mrservice.com.br

Tel: (14) 3256-0617 / Cel: (14) 99196-2517

Bauru/SP

A MR SERVICE é uma empresa comprometida com a satisfação no atendimento do seu cliente, agregando produtos de qualidade com agilidade e eficiência na execução dos serviços.

LINHA DE PRODUTOS

- Elevadores Residenciais
- Elevadores para acessibilidade
- Plataformas Verticais
- Plataforma para escadas
- Acessórios para embelezamento de elevadores

AS MELHORES MARCAS



SERVIÇOS

Prestamos assistência técnica em Elevadores, Plataformas Elevatórias de diversas marcas e modelos.

Nossos serviços são dentro de padrão e normas da ABNT.

Atendemos uma vasta região de Bauru/São José Rio Preto/Presidente Prudente.

Faça um orçamento sem compromisso.

MANUTENÇÃO PREVENTIVA

Sistema de qualidade e segurança

A MR Service sempre trabalhou com os mais rigorosos sistemas e normas de qualidade e segurança.

O objetivo da manutenção preventiva é atuar na limpeza e nos reparos necessários de elevadores, escadas rolantes, esteiras rolantes e acessibilidade, bem como em painéis de controle e demais peças de acordo com as condições originais de fabricação.

Manutenção preventiva

A manutenção preventiva acontece mensalmente.

Executamos a revisão completa dos componentes de seu equipamento, além da limpeza e dos ajustes gerais.

O principal objetivo da manutenção preventiva é evitar ou atenuar possíveis falhas para preservar e restaurar a confiança do equipamento.

Conheça alguns tópicos determinantes nos objetivos do plano de manutenção:

- Segurança – principal ponto a ser levado em consideração, uma vez que os equipamentos são ligados diretamente com a saúde e a vida das pessoas;
 - Qualidade – uma manutenção confiável implica diretamente na tranquilidade dos usuários dos equipamentos;
 - Custo – a manutenção preventiva impede o mau funcionamento e/ou quebra do equipamento, o que impede gastos maiores;
-

CLIENTES



LOJAS AMERICANAS



ELEVADORES RESIDENCIAIS

DAIKEN - LUMINA

Lumina



Com design diferenciado, o elevador **Lumina** da **Linha de Elevadores Residenciais Daiken** tem como princípios a qualidade e a beleza, traduzidos em um equipamento que oferece conforto, praticidade e segurança a seus usuários. Para pessoas exigentes, os Elevadores Daiken oferecem atributos alto padrão em acabamentos, tecnologia e funcionalidades. Conheça a Linha Lumina da Daiken. Absoluto e incomparável.

Benefícios:

- Design sofisticado
- Tecnologia de ponta
- Silencioso e preciso
- Baixo impacto de projeto
- Ocupa pouco espaço
- Atende a todas as normas exigidas por lei (NBR 12892) Baixo consumo de energia

Características gerais

- Cabina em inox escovado
- Iluminação – luz indireta com fita de LED
- Coluna de operações em Inox escovado
- Botões auto iluminados
- Piso com rebaixo para colocação de mármore ou granito
- Portas de cabina em aço inox
- Corrimão (barra curva) em aço inox
- Espelho no painel posterior – Opções meia parede ou parede inteira

Funcionamento:

- Central hidráulica com pistão lateral
- Portas automáticas: lateral 2 folhas
- Atendimento até 4 paradas – 11 metros de desnível
- Velocidade: 21 m/min
- Resgate automático de emergência Capacidade/tamanhos de cabina

Capacidade/tamanhos de cabina

- Capacidade: 225kg - 3 pessoas
- Tamanho da cabina: 0,90 x 1,30m
- Largura das portas: 0,80m
- Altura das portas: 2,00m



Tecno



Os Elevadores Residenciais Daiken são sinônimos de beleza, conforto, praticidade e segurança. Essencial para pessoas que desejam alta qualidade de vida, o modelo **Tecno** oferece tecnologia única, economia e ergonomia diferenciada. Tudo para se encaixar perfeitamente ao seu espaço, decoração e orçamento.

Benefícios:

- Tecnologia de ponta
- Silencioso e preciso
- Baixo impacto de projeto
- Ocupa pouco espaço
- Atende a todas as normas exigidas por lei (NBR 12892)
- Baixo consumo de energia

Características gerais

- Cabina em aço pintado na cor branco neve
- Iluminação – 4 Spots embutidos com lâmpadas de LED
- Botões em Inox escovado
- Botões autoiluminados
- Piso com rebaixo para colocação de mármore ou granito
- Portas de cabina em aço pintado
- Corrimão tubular em aço inox
- Espelho no painel posterior - meia parede

Funcionamento

- Central hidráulica com pistão lateral
- Portas automáticas – 2 opções de abertura: lateral 2 folhas ou tipo "bus"
- Atendimento até 4 paradas – 11 metros de desnível
- Velocidade: 21 m/min
- Resgate automático de emergência

Capacidade/tamanhos de cabina

- Capacidade: 225kg - 3 pessoas
- Tamanhos da cabina: 0,80 x 1,20m | 0,90 x 1,30m
- Largura das portas: 0,80m
- Altura das portas: 2,00m

Opcionais

- Barreira infravermelha
- Face panorâmica
- Telefone



Unique



Elevador Residencial Unique

O **Elevador Residencial Unique** foi projetado para garantir conforto e segurança.

Além de um acabamento elegante, ele também oferece opção de personalização, o que facilita no momento da escolha do equipamento de acordo com todos os gostos e orçamentos.

Benefícios

- Tecnologia de ponta
- Silencioso e preciso
- Baixo impacto de projeto
- Ocupa pouco espaço
- Atende a todas as normas exigidas por lei (NBR 12892)
- Baixo consumo de energia

Características Gerais

- Cabina em aço inox
- Subteto decorativo e iluminação de LEDs embutidos
- Botões autoiluminados em Inox escovado
- Piso com rebaixo para colocação de mármore ou granito
- Portas de cabina em aço inox
- Corrimão em aço inox com cantos arredondados
- Espelho no painel posterior – meia parede

Funcionamento

- Central hidráulica com pistão lateral
- Portas automáticas
- Atendimento até 4 paradas – 12 metros de desnível
- Velocidade: 18 m/min
- Resgate automático de emergência

Capacidade/tamanhos de cabina

Capacidade: 225kg – 3 pessoas

Tamanhos da cabina: 0,80 x 1,20m | 0,90 x 1,30m

Largura das portas: 0,80m

Altura das portas: 2,00m

Opcionais

Barreira infravermelha

Face panorâmica

Telefone

Portas opostas de abertura automática lateral

Elevador para Acessibilidade Access



Descritivo

Ideal para quem busca a melhor relação custo-benefício para promover acessibilidade a edificações residenciais ou públicas, os Elevadores para Acessibilidade Daiken oferecem alta economia, baixo impacto no projeto e prazos de entrega reduzidos.

São equipamentos especialmente desenvolvidos para desníveis de até 6,5 metros, onde a plataforma elevatória não pode ser utilizada. Com atendimento integral à NBR 12.892, possuem características de segurança e qualidade que conferem ao Elevador para Acessibilidade o status de solução ideal para promover acessibilidade com economia e conforto.

Benefícios:

- Tecnologia de ponta
- Silencioso e preciso
- Perfeita ergonomia
- Baixo impacto de projeto
- Não demanda casa de máquinas
- Atende a todas as normas exigidas por lei (NBR 12892)
- Baixo consumo de energia

Características gerais

- Cabina em aço pintado na cor branco neve
- Teto com luminária e ventilador
- Botões autoiluminados
- Portas de cabina em aço pintado na cor branco neve
- Corrimão tubular pintado
- Piso antiderrapante
- Atende desníveis de até 6,5 metros

Funcionamento

- Central hidráulica com pistão lateral
- Portas automáticas – 2 opções de abertura: lateral 2 folhas
- Atendimento até 3 paradas – 6,5 metros de desnível
- Velocidade: 6 m/min
- Resgate automático de emergência

Capacidade/Tamanhos de cabina

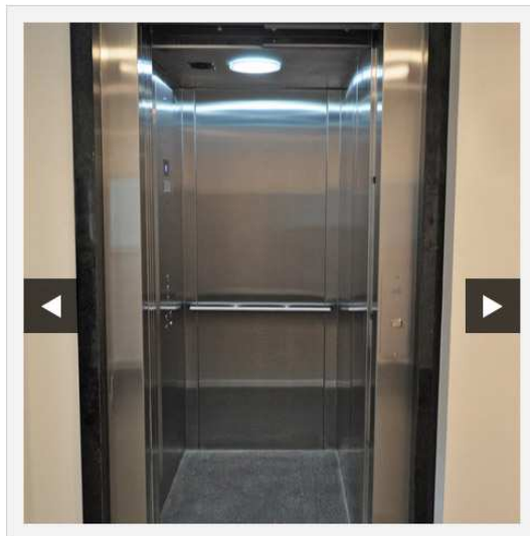
- Capacidade: 225kg – 3 pessoas
- Tamanhos da cabina: 0,90 x 1,30m
- Largura das portas: 0,80m
- Altura das portas: 2,00m

Opcionais

- Barreira infravermelha
- Espelho
- Nobreak
- Sinal Sonoro
- Anunciador de Andar
- Inversor
- Interfone
- Telefone

DAIKEN - PASSAGEIRO EH01

Elevador de Passageiros EH01



O EH01 é novo elevador para até 8 passageiros da Daiken. É indicado para empreendimentos comerciais ou residenciais com tráfego de média intensidade.

Projetado para proporcionar maior comodidade praticidade ao usuário, o elevador de passageiros EH01 conta com design moderno e tecnologia empregadas para segurança e qualidade. São 2 modelos de acabamentos: pintado na cor branca e em inox.

A simplicidade e eficiência são encontradas em diversos aspectos: o acionamento é hidráulico, não necessita de construção de casa de máquinas, apenas espaço para a unidade hidráulica e quadro de comando, e a instalação é rápida e livre de transtornos.

Prático e simples, é o equipamento perfeito para encaixar no seu orçamento e na sua obra.

*Disponível somente para algumas regiões. Consulte Central de Vendas.

Benefícios

- Tecnologia de ponta
- Conforto e praticidade
- Baixo impacto de projeto
- Silencioso e preciso
- Baixo custo de manutenção
- Consumo de energia reduzido
- Atende a todas as normas exigidas por lei (NM 267 e NM 313)

Características Gerais

Cabina em aço inox ou na cor branco neve
Subteto decorativo e iluminação de LEDs embutidos
Botões autoiluminados em inox escovado
Piso com rebaixo para colocação de mármore ou granito
Portas de cabina em aço inox ou brancas
Corrimão em aço inox

Funcionamento

Central hidráulica com pistão lateral
Portas automáticas
Atendimento até 5 paradas – 12 metros de desnível
Velocidade: 36 m/min
Capacidade/tamanhos de cabina
Capacidade: Capacidade de carga: 450Kg (6 passageiros) / 600Kg (8 passageiros)
Largura das portas: 0,80m
Altura das portas: 2,00m
Opcionais
Face panorâmica
Telefone
Resgate automático de emergência
Anunciador de Andar
Espelho no painel posterior

Elevadores Hidráulicos/ PASSAGEIROS DH

Elevador com acionamento hidráulico direto para transporte vertical de pessoas com mobilidade reduzida entre os níveis de paradas definidas. Especialmente concebido para as casas, lojas e edifícios públicos com uso restrito, onde não é possível instalar um elevador convencional. Cumpre todas as exigências da Directiva 2006/42. Modelo com um certificado de exame CE de tipo.

CARACTERÍSTICAS

Capacidade: até 400 kg

Velocidade Máx ≤ 0.15 m/s

Percurso: até 12 metros

3 pontos

- MODELO AH-800

É o ascensor convencional para edifícios de construção nova ou substituição de ascensores antigos.

CARACTERÍSTICAS

Carga 450-800 kg

Percurso máximo 17 m

Velocidade máxima $\leq 0,6$ m/s

MODELO-UH

Ascensor em edifício de pouca altura e relativamente pouco tráfego, em moradias, habitações unifamiliares, edifícios em reabilitação e instalação e montagem em edifícios existentes. Com requisitos mínimos em termos de poço, opção com fosso e com altura livre reduzida.

CARACTERÍSTICAS

Carga 225-400 kg

Percurso máximo 17 m

Velocidade máxima $\leq 0,5$ m/s

Acionamento hidráulico

MODELO-UHE

Ascensor em edifício de pouca altura e relativamente pouco tráfego, em moradias, habitações unifamiliares, edifícios em reabilitação e instalação e montagem em edifícios existentes. Com requisitos mínimos em termos de poço, opção com fosso e com altura livre reduzida.

CARACTERÍSTICAS

Carga 225, 300, 400 e 450 kg

Percurso máximo 30 m

Velocidade máxima $\leq 1,0$ m/s

Acionamento elétrico

Elevadores Comerciais

Os equipamentos Villarta se adaptam perfeitamente a diferentes edifícios, desde o mais notável e sofisticado ao mais discreto. Eles são desenvolvidos sempre de forma a atender as exigências da construção civil.

Oferecemos soluções em elevadores e plataformas, equipamentos que garantem um bom fluxo de pessoas.

Edifícios modernos e movimentados requerem soluções inteligentes na qual a Elevadores Villarta está pronta para atender.



Elevador Maca



Os elevadores maca-leito e maca-passageiro são oferecidos em grandes dimensões para um atendimento eficiente.

Elevadores de carga

Um equipamento para cada necessidade

- **Elevadores Monta-Cargas**

Elevadores para o transporte exclusivo de mercadorias ou elevadores de carga acompanhada, com grande adaptabilidade e opções segundo seu uso.

- **Plataformas Tesoura**

Plataformas Tesoura tem sua aplicação na elevação de cargas e/ou pessoas com altura relativamente curta, com uso variado na indústria (doca de carga/descarga) e sempre com máquina de elevação com posição estável.

- **Monta Cargas**

Elevadores especialmente concebidos para o transporte vertical de pequenas cargas e com múltiplas aplicações no sector de serviços: restaurantes, hotéis, escritórios, bibliotecas, armazéns, hospitais...

- **Accesibilidade**

Toda uma gama de plataformas destinadas a eliminação de barreiras arquitetônicas para facilitar a integração e autonomia de pessoas com mobilidade reduzida.

- **Residenciais**

Fabricação de elevadores para o transporte vertical de pessoas com mobilidade reduzida e ascensores para vivendas unifamiliares, predios residenciais e em reabilitação.

- **Ascensores Comerciais**

Desenho e fabricação de ascensores para o setor comercial e serviços, com grande adaptabilidade e opções conforme o seu uso.

- **Monta-Cargas Acompanhados**

Ascensores e elevadores destinados o transporte de grandes cargas. São soluções versáteis que se adaptam perfeitamente aos requerimentos de abertura, carga, entorno...

- **Monta-Carros**

Tanto ascensores como elevadores destinados o transporte vertical de veículos incluindo aos seus acompanhantes

Adaptamo-nos a 100% às necessidades dos nossos clientes, fabricando soluções de elevação para operar nos ambientes mais especiais, como ambientes úmidos, corrosivos, expostos a intempéries, com risco de explosão ou incêndio...



Plataformas Verticais

As Plataformas Verticais Daiken foram projetadas para o auxílio de pessoas com mobilidade reduzida. Com 2 modelos disponíveis para desníveis de até 4m, Cabinada e Meia cabina, permitem o fácil acesso entre os andares com segurança e conforto.

Perfeitas para bancos, condomínios, escolas, shoppings, clínicas, comércio e demais locais públicos, as plataformas podem ser instaladas em diversos ambientes, permitindo aos usuários total autonomia sobre o equipamento com segurança e conforto.

Benefícios:

- Tecnologia de ponta
- Silencioso e preciso
- Sistema de resgate para queda de energia
- Perfeita ergonomia
- Prazo de entrega reduzido
- Baixo impacto de projeto
- Não demanda poço
- Atende a todas as normas exigidas por lei (NBR 15655-1)
- Baixo consumo de energia





Escadas Rolantes

As Esteiras e Escadas Rolantes, mantêm as pessoas em movimentos nos grandes shopping center e supermercados, com rapidez e segurança, além de manter os ambientes mais elegantes e esteticamente agradáveis. Também é possível personalizar novos projetos de acordo com a decoração e layout.

SOLICITE UM ORÇAMENTO.



EMBELEZAMENTO

Cabines



Cabina Aquarius



Cabina Diamante



Cabina Jade



Cabina Nova



Cabina Pégasus



Cabina Quartzo



Cabina Scorpius



Cabina Topázio



Cabina Áquila



Cabina Cygnus

Subtetos



AS-1

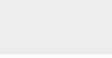
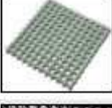
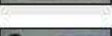
Aço inox escovado com difusores de iluminação em chapa translúcida e acrílicos tridimensionais



AS-2 -

Aço inox polido e escovado com difusores de iluminação cristal.

Peças

CÓDIGO	IMAGEM	PEÇA	MARCA
H102171		ACABAMENTO DIFUSOR P/ TETO C/ DESENHO REDONDO EM ACRÍLICO INCOLOR	ALFA
H102170		ACABAMENTO DIFUSOR PARA TETO C/ DESENHO QUADRICULADO EM ACRÍLICO	ALFA
H102173		ACABAMENTO DIFUSOR PARA TETO EM ACRÍLICO LEITOSO LISO	ALFA
H102172		ACABAMENTO DIFUSOR PARA TETO EM ACRÍLICO TRANSLUCIDO	ALFA
H101737		ACABAMENTO PARA TETO COM DESENHO COLMÉIA CROMADO	ALFA
H102095		ACABAMENTO PARA TETO COM DESENHO COLMÉIA DOURADA	ALFA
H102448		ACABAMENTO PARA TETO COM DESENHO COLMÉIA EM ACRÍLICO LEITOSO	ALFA
H100568		ACABAMENTO PARA TETO COM DESENHO COLMÉIA EM ACRÍLICO LEITOSO 33X66	ALFA
H101998		ACABAMENTO PARA TETO COM DESENHO CÔNICO CROMADO	ALFA
H102371		ACABAMENTO PARA TETO COM DESENHO CÔNICO DOURADO	ALFA
H101736		ACABAMENTO PARA TETO COM DESENHO CÔNICO PRETO E CROMADO	ALFA
H101894		ACABAMENTO PARA TETO COM DESENHO QUADRADO 13X13X10 CROMADO	ALFA
H101735		ACABAMENTO PARA TETO COM DESENHO QUADRADO 19X19X10 CROMADO	ALFA
H101759		ACABAMENTO PARA TETO COM DESENHO QUADRADO 19X19X10 DOURADO	ALFA
K100059		ACOLCHOADO EM ALGODÃO 1400 X 1400 X 1400 X 2200 DE ALTURA	ALFA
K100058		ACOLCHOADO EM LONITA 1400 X 1400 X 1400 X 2200 DE ALTURA	ALFA
K100057		ACOLCHOADO EM POLIESTER 1400 X 1400 X 1400 X 2200 DE ALTURA	ALFA
H1AT244		ALAVANCA PARA FECHADOR DORMA COM ENCAIXE DESLOCADO	ALFA
H100587		ALAVANCA PARA FECHADOR EV DIREITA FECHOMATIC	ALFA
L100124		ALAVANCA PARA FECHADOR EV DIREITO GEMICLO	ALFA

Plataformas entregues:

Presidente Prudente



Fale Conosco



Elevadores e Acessórios

 (14) 3256-0617 /  (14) 99196-2517 / www.mrservice.com.br