

DomoFlex® 2

A plataforma italiana de parafusos sem-fim





SALVATEC





SALVATEC



DomoFlex 2

A plataforma italiana de parafusos sem-fim

Porquê escolher um elevador?

Os nossos mini elevadores foram concebidos para responder às necessidades de mobilidade vertical e de eliminação das barreiras arquitectónicas em todos os ambientes, tanto privados como públicos.

Representam a solução ideal para ultrapassar as escadas e encontrar o prazer de se deslocar, com total autonomia, a qualquer hora do dia.

Podem ser instalados no interior e no exterior do edifício em estruturas metálicas ou entre as paredes de um poço de construção.

Asseguram um elevado conforto de funcionamento, uma grande fiabilidade e uma segurança total garantida pelo sistema de descida automática de emergência em caso de falha de energia.

Podem ser instalados em edifícios novos, mas também podem ser perfeitamente integrados em ambientes existentes, contribuindo para aumentar o seu valor.

A segurança

Graças à sua vasta gama de dispositivos específicos, pode deslocar-se pela casa sem pensar, a qualquer hora do dia, com a máxima tranquilidade.

Comodidade

Para chamar o elevador basta premir um botão. Para se deslocar de um andar para o outro, é necessária a manobra "homem-presente", que consiste em manter premido o botão do piso desejado.

Grande versatilidade

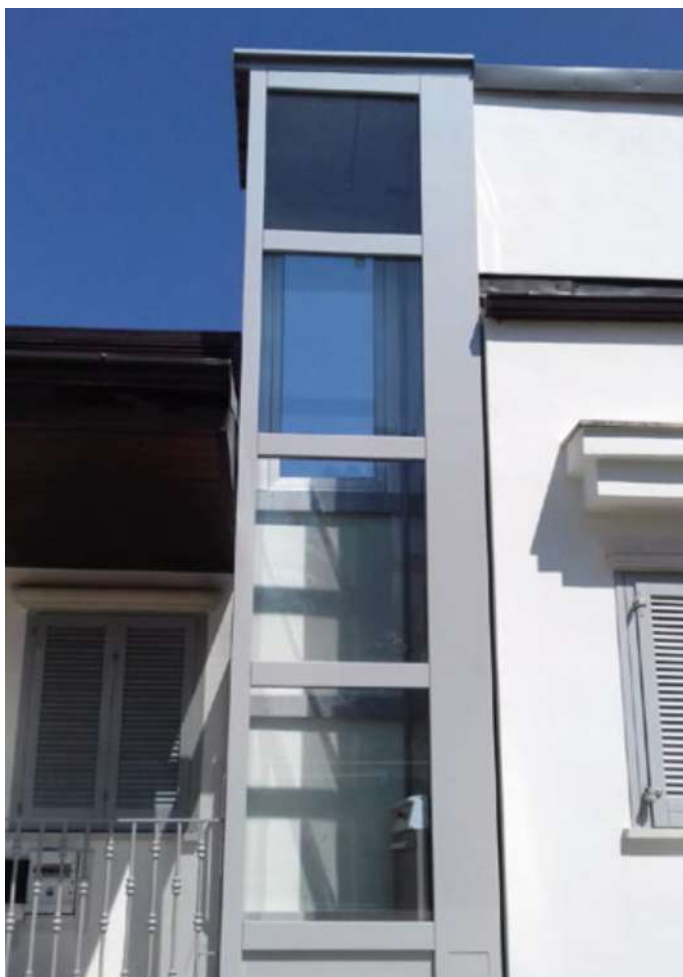
A variante Open pode ser instalada em sótãos e pátios com altura reduzida, graças à estrutura aberta e à porta de 1100 mm.



Mini elevadores para interiores e exteriores

Os elevadores DomoFlex podem ser instalados tanto no interior como no exterior do edifício para garantir a máxima acessibilidade a todos os níveis.

Se não houver um compartimento específico disponível, o mini-elevador pode ir diretamente para a varanda ou aproveitar as janelas existentes para obter o acesso necessário.





Pequenos elevadores para casas particulares e espaços públicos

Os nossos produtos encontram o seu lugar natural principalmente em casas particulares, para o ajudar a viver plenamente os seus ambientes domésticos.

São também a solução ideal para ultrapassar barreiras arquitectónicas em ambientes públicos. Escolas, lojas, restaurantes e escritórios poderão garantir um acesso fácil para todos.



Compartimento do poço feito de estrutura de betão ou metálica

Os mini-elevadores deslocam-se no interior de um poço para garantir a máxima segurança, em conformidade com a lei. O poço pode ser construído entre as paredes da casa, em alvenaria ou em betão armado.

Em alternativa, podemos fornecer uma estrutura metálica, certificada de acordo com as normas anti-sísmicas, concebida para uso interior e exterior, resistente às intempéries. A estrutura tem vários acabamentos e pode ser completamente envidraçada para garantir uma estética, uma luminosidade e uma visibilidade ótimas.



Portas de batente manuais ou motorizadas

As plataformas elevatórias DomoFlex são fornecidas de série com portas com dobradiças envidraçadas para garantir a máxima visibilidade e segurança passiva.

Podem ser equipadas com motorização para permitir a abertura automática e facilitar o acesso à plataforma. A abertura pode ser convenientemente efetuada à distância graças ao controlo remoto especial para chamada ao chão (opcional).



COMFORT

Silêncio sem compromisso



A DomoFlex é a plataforma de parafuso mais silenciosa do mercado italiano (48 dB), como um frigorífico moderno).

Conforto de marcha

O motor com inversor garante um conforto de condução ótimo com arranques e paragens suaves.

Pode ser instalado nos planos intermédios

O DomoFlex é o único sistema que também pode ser instalado em lajes intermédias sem intervenções estruturais especiais.

SIMPLICIDADE

Sem fosso e sem trabalhos de alvenaria

Concebida para ser colocada em pavimentos acabados, sem necessidade de obras ou outras intervenções.

Sem sala de máquinas - MRL

O DomoFlex não necessita de uma sala de máquinas externa, uma vez que a motorização se encontra a bordo da plataforma. O painel de controlo está localizado dentro de um armário junto à porta no piso inferior.

Montagem rápida

A parte mecânica pré-montada e as linhas eléctricas pré-cabladas garantem uma instalação rápida, reduzindo os inconvenientes para o cliente final.

SEGURANÇA

Dispositivos de segurança standard

- Botões para manobras de emergência no painel de controlo
- Bordos sensíveis à volta do perímetro
- Rebordo sensível no botão de pressão
- Descida automática de emergência
- Dispositivo de sobrecarga acústico / luminoso
- Botão de alarme acústico
- Botão de paragem de emergência a bordo

Estrutura antisísmica

A DomoFlex é a única plataforma de parafuso sem-fim com estrutura antisísmica, criada para proporcionar a máxima segurança em todas as condições.

Sistema contra apagões

A plataforma será equipada com um sistema automático de descida de emergência no primeiro andar em caso de falha de energia.

Novidade



Porta

Porta de batente manual ou motorizada, disponível em alumínio natural ou envernizado RAL



CANCEL

Batente manual ou motorizada, disponível em alumínio natural ou envernizado RAL

Manípulo

Pega de alumínio a toda a altura integrada na porta/portão





SALVATEC

DomoFlex 2

Capricho



Design único

Com um design único, o DomoFlex Capricho oferece cortes de luz contínuos que se entrelaçam para criar uma harmonia perfeita.

Ambiente

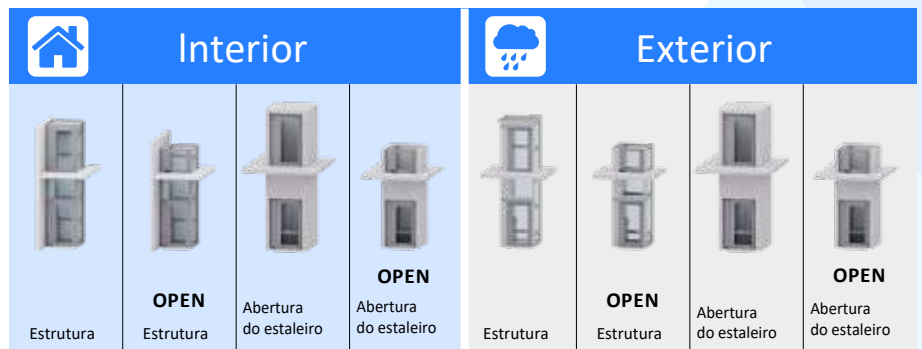
O design cosmopolita apresenta formas e cores surpreendentes. Os grandes envidraçados da estrutura e das portas permitem-lhe integrar-se facilmente em qualquer ambiente.

Beleza funcional

A beleza essencial do DomoFlex Capriccio deve-se aos elementos dispostos de forma sóbria, funcional e intuitiva. A facilidade de utilização, a segurança ao mais alto nível e a procura da beleza são a essência dos nossos elevadores.

DomoFlex 2

Configuração



PAREDE DE PLATAFORMA

	Interior	Interior	Interior	Interior	Exterior	Exterior	Exterior	Exterior
Alumínio anodizado natural	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Alumínio envernizado	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Escova de aço inoxidável *	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

PISO DA PLATAFORMA

PVC	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	—	<input checked="" type="checkbox"/>	—
Pastilha elástica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Alumínio amendoado	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Granulado de granito	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—	<input type="checkbox"/>	—

BOTÃO DE PRESSÃO

Perfil de alumínio com LEDs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
-----------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------

CORRIMÃOS

Perfil em alumínio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
--------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------

PAINÉIS INTERIORES E TAMPA SUPERIOR

Alumínio anodizado natural	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Alumínio envernizado	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vidro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—	—	—	—	—	—

PORTAS DE ACESSO

GL (envidraçada) em alumínio natural	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
GL (vidrado) em alumínio envernizado	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ferro BLProteção contra incêndios EI60 (EN81-58)	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

PORTÃO DO PISO

GL (envidraçado) em alumínio natural	—	<input checked="" type="checkbox"/>	—	<input checked="" type="checkbox"/>	—	<input checked="" type="checkbox"/>	—	<input checked="" type="checkbox"/>
GL (envidraçado) em alumínio envernizado	—	<input type="checkbox"/>	—	<input type="checkbox"/>	—	<input type="checkbox"/>	—	<input type="checkbox"/>

ESTRUTURA E PERFIS LATERAIS

Mod. CROSS 50.2 - Aço envernizado	—	—	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	—	—
Mod. CROSS 50.2 - Escantilhão em aço inoxidável B. *	—	—	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—	—
Mod. SHELL - Alumínio anodizado natural	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	—	—	—	—	—	—
Mod. SHELL - Alumínio envernizado	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—	—	—	—	—	—

PAINÉIS DE ENCHIMENTO DA ESTRUTURA DA CASCA

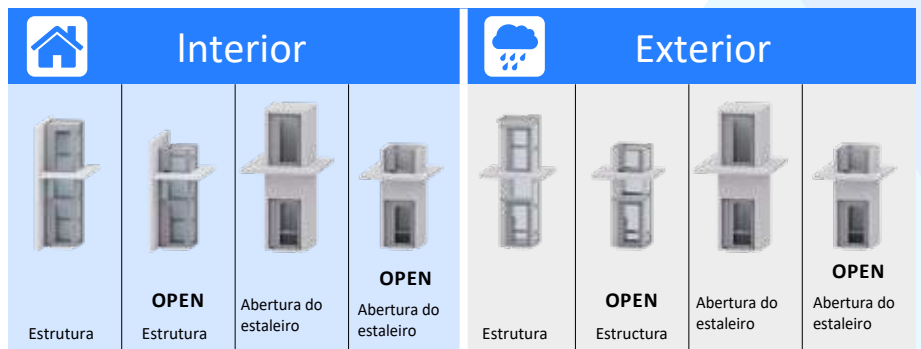
Alumínio anodizado natural	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	—	—	—	—	—	—
Alumínio envernizado	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—	—	—	—	—	—
Vidro emoldurado	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—	—	—	—	—	—

PAINÉIS DE ENCHIMENTO ESTRUTURA TRANSVERSAL 50.2

Alumínio anodizado natural	—	—	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	—	—
Alumínio envernizado	—	—	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—	—
Vidro (sem moldura)	—	—	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—	—

ANÉIS E SUPORTES DE FIXAÇÃO

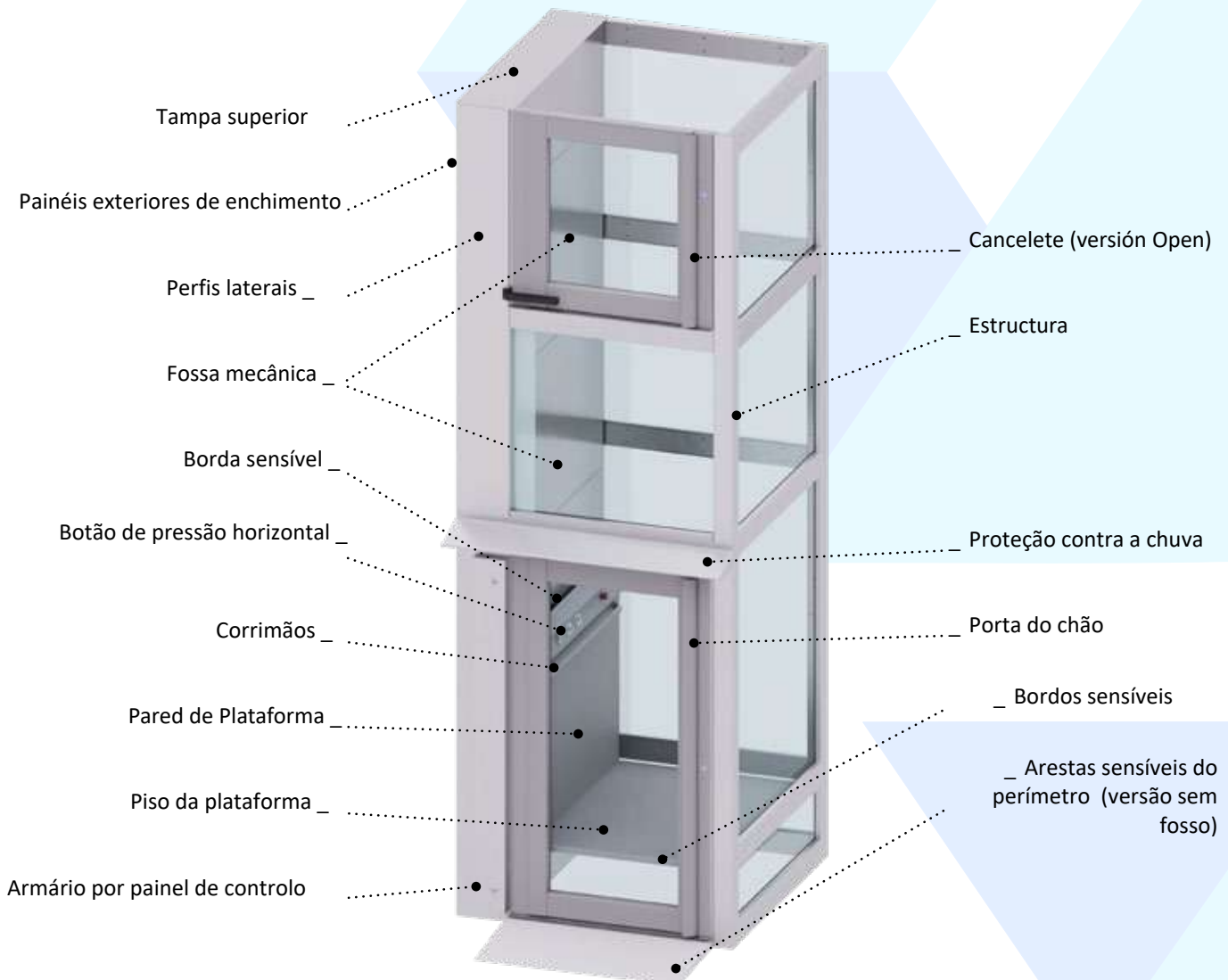
Anel em forma de C -	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—	—
Suporte em forma de L	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—	—



CUSTOMIZAÇÕES

Equipamento Capriccio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—	<input type="checkbox"/>	—
Rampa de acesso	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Motorização de portas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Motorização de portões	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Cchave de ativação	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kit para exteriores	—	—	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Silent pack	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Proteção contra a chuva	—	—	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Controlo remoto (extra UE apenas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Standart Opcional — Não disponível * AISI 304 o AISI 316

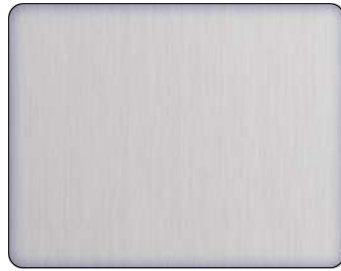


Esquema puramente indicativo

PAREDE DA PLATAFORMA E PAREDE DO QUADRO (painéis sandwich)



Alumínio anodizado natural Standard



Scotch Brite - Apenas parede de plataforma em aço inoxidável

ACCESÓRIOS E PORTAS

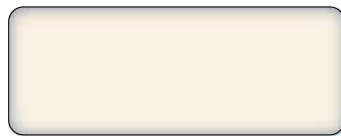


Alumínio anodizado natural Standard

PINTURA STANDARD PARA CAIXILHOS, PORTAS E REVESTIMENTOS - ACABAMENTO TEXTURADO



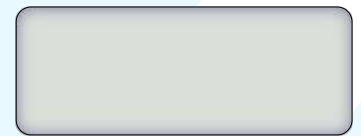
RAL 9010
Branco puro



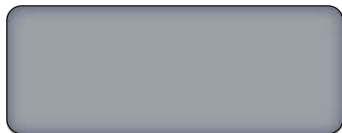
RAL 1013
Branco pérola



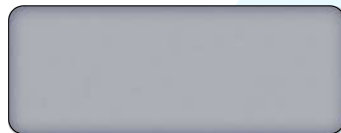
DESERT ROSE
Areia



RAL 7035
Cinza luz



RAL 7001
Cinza prata



RAL 9006
Alumínio brilhante



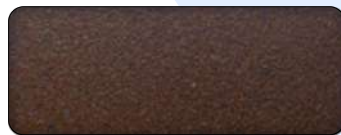
RAL 9007
Alumínio Cinza



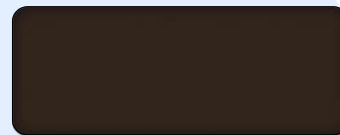
GREY MICA
Cinza Micáceo



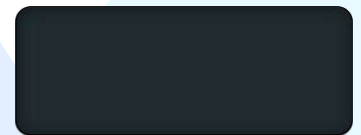
BLASTED COPPER
Cobre



ANTIQUE RUST
Corten



RAL 8019
Pardo grisáceo



RAL 7016
Cinza antracite



RAL 9005
Negro intenso



BRONZE - Y540NE3
Bronze metalizado



GOLD - K500Y08
Ouro metalizado



Pintura RAL
Gama RAL completa

VIDROS



Natural - Standard

Gravado

Branco natural

Cinza Fumado

Bronze Fumado

Stopsol bronze

Suelos

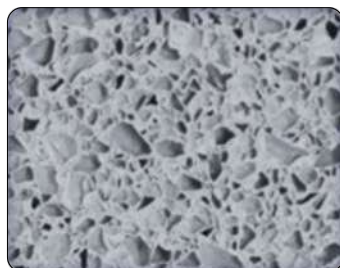
GRANITO



GRANIT 607
Polar Ice



GRANIT 431
White

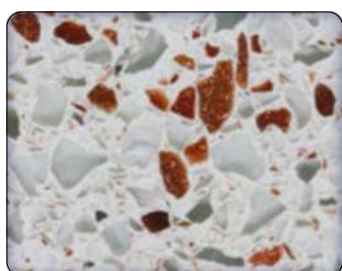


GRANIT 2402
Dove Tail



GRANIT 646
Black Diamond

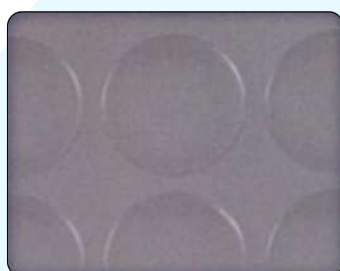
BORRACHA



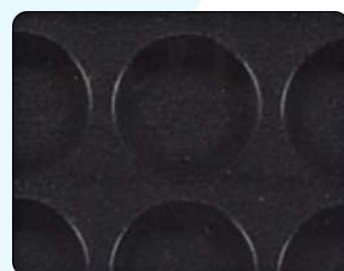
GRANIT 451
White Copper



GRANIT 663
Vetro Moretti

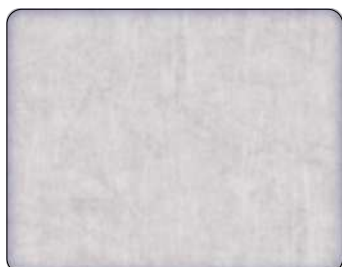


G804
Gris Claro

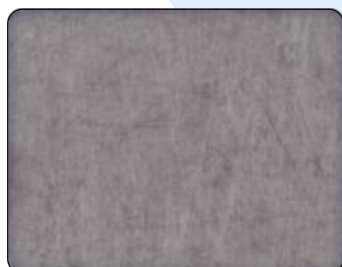


N004
Negro

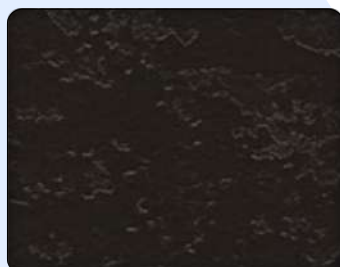
PVC "ETERNAL COLLECTION" - standart



13772
Eternal Brushed Aluminium

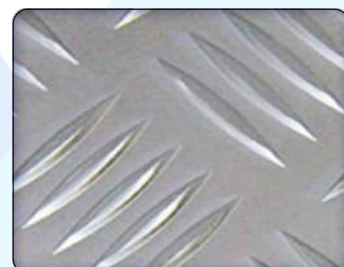


13712
Eternal Brushed Chrome



42292
Eternal Charcoal Slate

ALUMÍNIO



Alumínio almendrado

Botão de pressão

Botão de pressão e corrimão em alumínio anodizado natural.

BOTÕES

- **Botões de controlo na plataforma** (54 x 54 mm) com decoração em relevo. Acabamento opaco em cor de aço inoxidável. Retroiluminação azul.
- **Botões de chão redondos** (Ø 29,6 mm) com ecrãs em Braille e retroiluminação azul.





Interior

ELEGANTE E LEVE

A plataforma está sempre equipada com uma estrutura de alumínio ultra-leve e elegante, com grandes vidros. Foi concebida para ser instalada em qualquer edifício, mesmo em lajes pré-existentes.

ESPAÇO MÍNIMO E MÁXIMO

É a solução ideal em todos os casos em que se pretende obter conforto mesmo em espaços limitados, graças às dimensões reduzidas da estrutura e ao máximo aproveitamento do espaço disponível.

Pode ser instalado em interiores com diferenças de altura até 13 metros.

MESMO PARA OS NICHOS DE ESTALEIRO

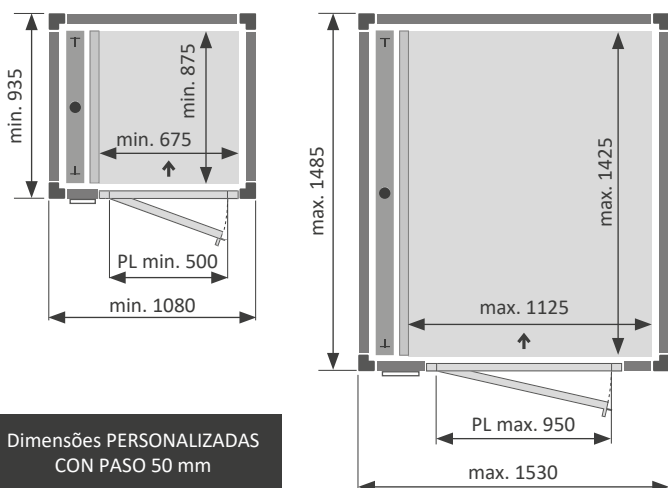
Pode ser fornecido com a nossa estrutura ou pronto a ser instalado numa abertura no local, bem como numa estrutura fornecida pelo cliente.

Tração	Engrenagem eléctrica de parafuso sem-fim
Capacidade de carga	340 - 400 kg
Fosso	50 mm (não é necesario)
Carrera máx	13 m
	DomoFlex Open: 3,6 m
Altura - cárter mecánico	DomoFlex Open: 1100 mm
Fuga	2145 mm no interior da abertura + 40 mm para o teto (altura da porta 2000 mm)
Espessura mínima da plataforma	50 mm
Velocidade	15 cm/s
Alimentação	230 Vac - 50/60Hz, monofásico
Potencia nominal	2.2 kW
Consumo de corrente	10A máx
Ciclos/hora	20 máx
Entradas	Simplex, oposto, adjacente ou triplo
Ruido	Inferior a 48 dB
Quadro de maniobra	Integrado no caixilho da porta no piso inferior
Sistemas de segurança	Bordos sensíveis (perímetro e acima do botão de pressão) - Botão de paragem de emergência - Botão de alarme sonoro - Sensores de sobrecarga - Descida de emergência
Norma de referencia	EN 81-41
	DomoFlex Open: D.M. 2006/42/CE - EN 81-41 para elevador até 3 m

Dimensões

Dimensões C/ ESTRUTURA SHELL MIN.

MAX.

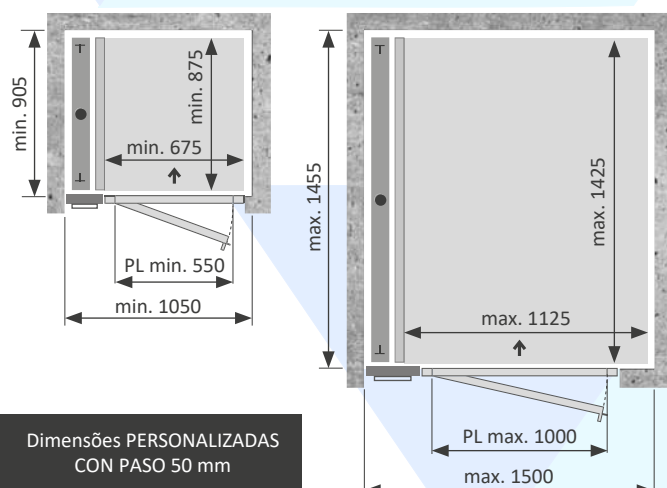


Dimensões PERSONALIZADAS
CON PASO 50 mm

Dimensões do produto pronto

MIN.

MAX.



Dimensões PERSONALIZADAS
CON PASO 50 mm



Muito silencioso



Usos



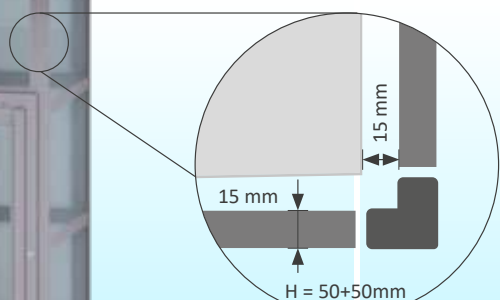
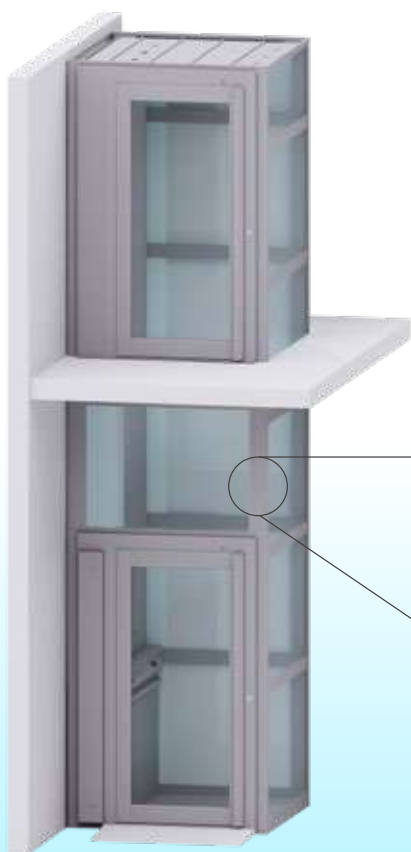
Usos



Máximo de carga útil



230 VAC Fase única

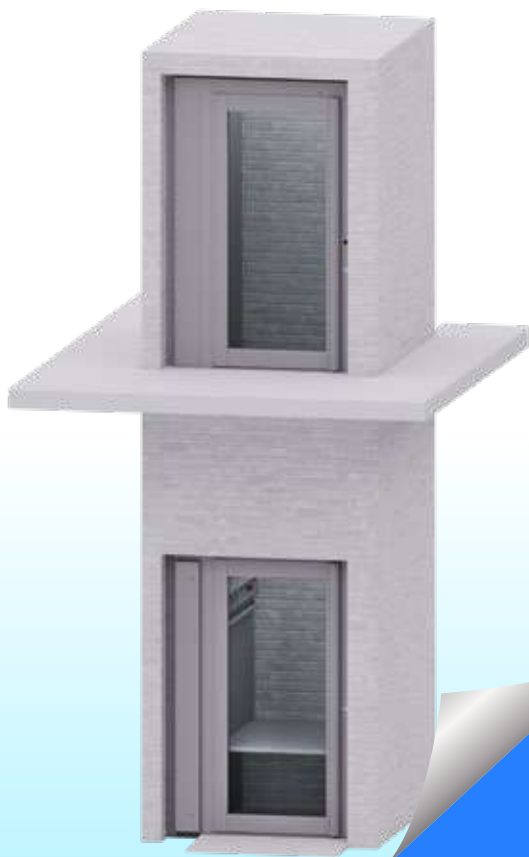


ESTRUTURA SHELL



DOMOFLEX - ESTRUTURA SHELL

DOMOFLEX OPEN - ESTRUTURA SHELL



DOMOFLEX



DOMOFLEX OPEN



Exterior

GRANDE VERSATILIDADE

É a solução óptima para as mais variadas exigências de utilização e instalação. Não necessita de fosso, pode ser instalado tanto no interior como no exterior e tiene tiempos reduz o tempo de instalação e consequente limitação da molestia ao cliente final.

MESMO PARA A CONSTRUÇÃO DE POÇOS

Pode ser fornecido com a nossa estrutura ou pronto a encaixar num poço no local, bem como numa estrutura fornecida pelo cliente.

ESTRUTURA FORTE E SÓLIDA

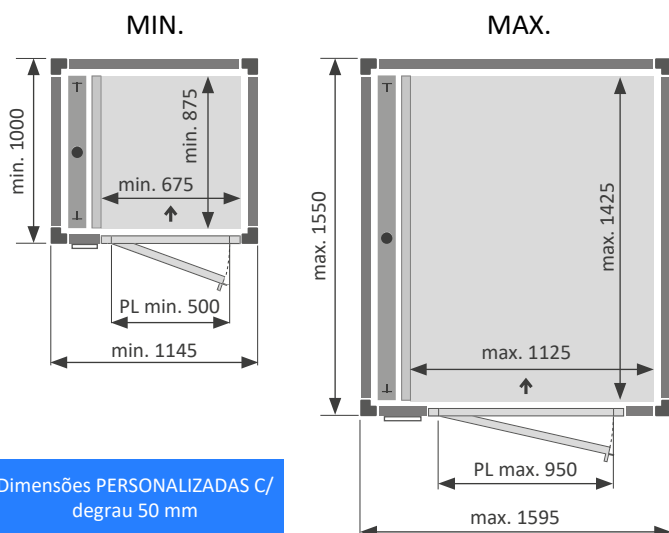
A estrutura só precisa de ser fixada aos pisos e permite um percurso até 15 metros.



Tração	Eléctrica de tornillo sin fi
Capacidade de carga	340 - 400 kg
Fosso	50 mm (não é necessário)
Carrera máx	15 m
	DomoFlex Open: 3,6 m
Altura - carácter mecânico	DomoFlex Open: 1100 mm
Fuga	Mín. 2285 mm no interior do eixo + 125 mm para o teto (altura da porta 2000 mm) Máx. 2500 mm no interior do eixo + 125 mm para o teto (altura da porta 2000 mm)
Espessura mínima da plataforma	50 mm
Velocidade	15 cm/s
Alimentação	230 Vac - 50/60Hz, monofásico
Potencia nominal	2.2 kW
Consumo de corrente	10A máx
Ciclos/hora	20 máx
Entradas	Simple, oposto, adjacente ou triplo
Ruído	Inferior a 48 dB
Quadro de manobra	Integrado no caixilho da porta no piso inferior
Sistemas de segurança	Bordos sensíveis (perímetro e acima do botão de pressão) - Botão de paragem de emergência - Botão de alarme acústica - Sensores de sobrecarga - Descida de emergência
Norma de referencia	EN 81-41
	DomoFlex Open: D.M. 2006/42/CE - EN 81-41 para carreras de hasta 3 m

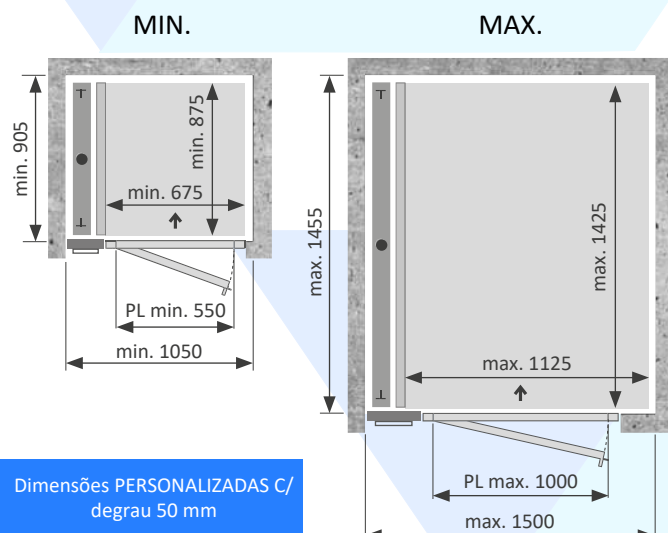
Dimensões

Dimensões c/ ESTRUTURA CROSS 50.2



Dimensões PERSONALIZADAS C/ degrau 50 mm

DIMENSIONAMENTO NO LOCAL



Dimensões PERSONALIZADAS C/ degrau 50 mm



48 dB
Muito silencioso



Uso



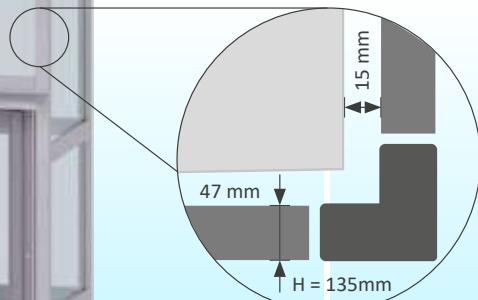
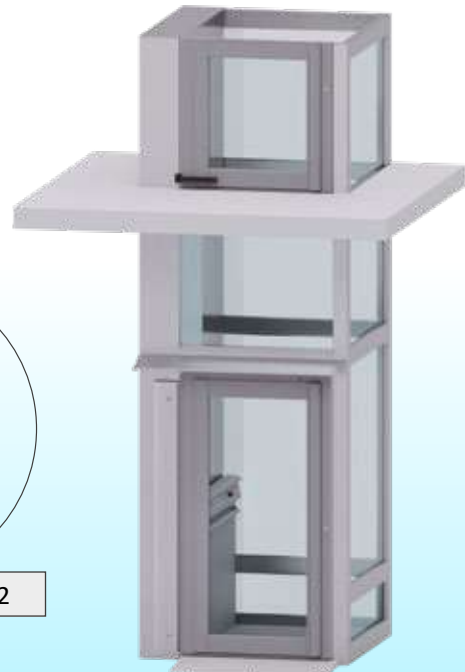
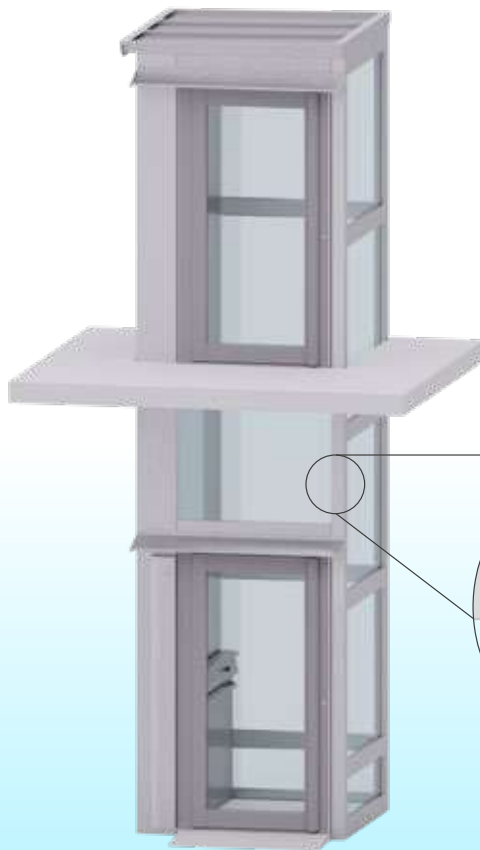
Uso



400 Kg
Máximo de carga útil



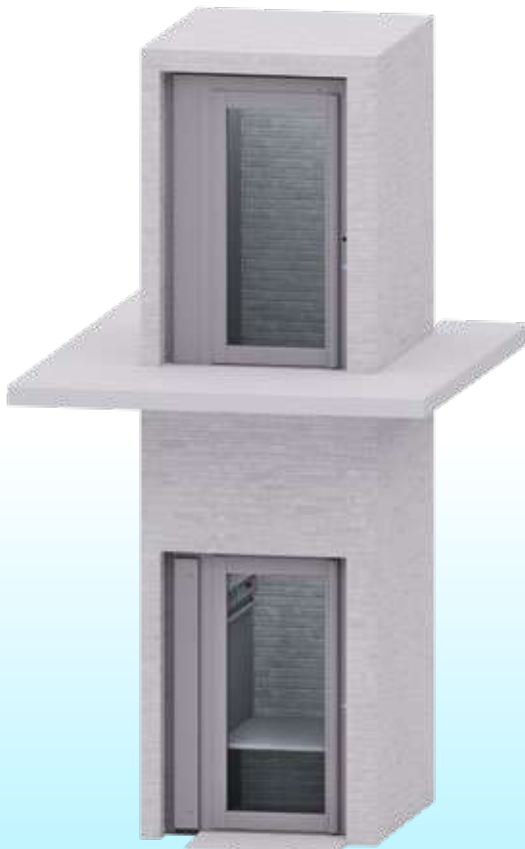
230 VAC
Fase única



ESTRUTURA CROSS 50.2

DOMOFLEX - ESTRUTURA CROSS 50.2

DOMOFLEX OPEN - ESTRUTURA CROSS 50.2



DOMOFLEX - FATOR DE OBRA

DOMOFLEX OPEN - FATOR DE OBRA

Quem somos
AreaLift é uma empresa jovem fundada por profissionais com muitos anos de experiência no sector dos transportes vertical.

A AreaLift é especializada na conceção e produção de plataformas para superar diferenças de altura desde alguns degraus até 15 metros.

As nossas plataformas elevatórias são vendidas em mais de 45 países em todo o mundo!

Fabricado em Itália

O que nos distingue no sector da mobilidade vertical é o estilo italiano combinado com uma atenção maníaca à qualidade que deriva das nossas origens como empresa artesanal.

Funcionais e cómodas, as plataformas elevatórias da Arealift permitem-lhe deslocar-se confortavelmente, em perfeita autonomia, segurança e com aquele toque extra que distingue o italiano estio.

LiftingItalia e AreaLift

O grupo é constituído por duas empresas jovens e dinâmicas que trabalham em perfeita sinergia, complementando-se mutuamente.

LiftingItalia - Fundada em 2003, líder do grupo, é atualmente especializada na produção de elevadores domésticos de alta qualidade.

AreaLift - Fundada em 2006, é especializada em acessibilidade e mobilidade vertical.

Salvatec

Distribuidor Oficial



Salvatec, com o reconhecimento de Arealift, como Premium Partner, pela sua trajetória e visões compartilhadas.



22 013 2648
(chamada para a rede fixa nacional)
938 624 072
(chamada para a rede móvel nacional)



SALVATEC

Rua do Chaimite, 683, Armazem 3 4435-025 Porto
4435-025