

Agilidade • Segurança • Eficácia • Tecnologia • Qualidade



DomesticLift

Plataforma elevatória vertical





A nossa aposta mais forte.

Trata-se de um elevador pessoal que se pode instalar tanto no lar como no local de trabalho. O equipamento hidráulico está desenhado exclusivamente para a elevação de pessoas, proporcionando um alto nível de conforto. Para além disso, o cumprimento da Normativa Europeia 81.41, garante a máxima segurança.



- **Vantagens**

Máxima segurança: estudámos de forma exaustiva a sua estrutura para que se garantam os níveis de segurança de um ascensor.

À sua medida: dispomos de uma ampla gama de modelos para que os acabamentos se adaptem às suas necessidades.

Eficiência energética: funciona em qualquer tomada do lar e, tem um gasto mínimo, já que consome como um secador.

Optimizamos os espaços: aproveita a caixa até cerca de 70%.

Emergência: está dotado de um sistema de resgate que permite evacuar as pessoas em caso de falha de luz.

Gearless: Consultar novo DomesticLift Gearless.

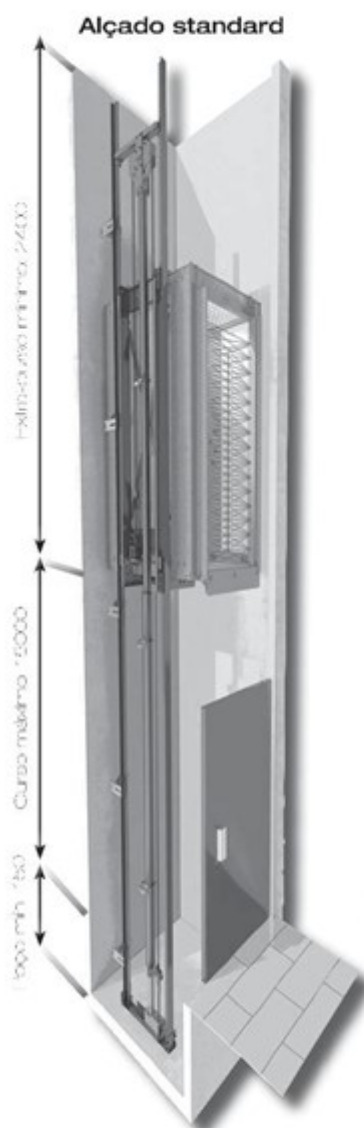


Serviço de apoio ao Cliente

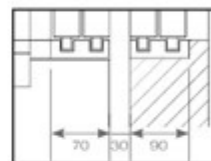


T. 962 812 789

Informação técnica



Pisadeira



Poço mínimo	150 mm.
Curso máximo	15.000 mm
Extra-curso mínimo	2.400 mm. ⁽¹⁾

⁽¹⁾Em caso de não levar portas em cabina.

Obrigatório Armário pré-fabricado (Modelo E400) ou Casa de Máquinas.

Características gerais	Dados de interesse
Hidráulicos com relação 2:1	Zona de desen-cravamento 100 mm.
Velocidade 0,15 m/s	Altura do avental 100 mm.
Arcada UF-400	
Guias de cabina T70	
4 cabos Seale 10x19+1	

Botoneira de cabina

Botoneira de placa vertical, horizontal e de coluna.

Elementos da botoneira

- Botões de pisos: Serão de pressão contínua, para que o unifamiliar se desloque.
- Botão de alarme.
- Stop tipo seta.
- Chave de uso restringido. Sem a chave, o unifamiliar não funciona.
- Placa de características.

Botoneiras exteriores

Fornecimento com botão de pressão ou com botão de chave.

Sistema de comunicação

Telefone suplementar da linha da própria residência.

Edifícios públicos

Comunicação bidireccional.

Garantia

Exame "CE"

Directiva 2006/42/CE

Normas harmonizadas

EN-ISO 12100-1

EN-ISO 12100-2

EN-14121-1

EN-60204

EN-81-41

EN-12015/12016

Declaração de fabrico para Cabina.

Declaração de fabrico para Arcadas hidráulicas.

Certificados para Normativa de componentes:

- Fechadura das portas de patamar.
- Válvula pára-queda.
- Pára-queda instantâneo IT 100 - S.
- Ensaio de resistência ao fogo, das portas.
- Certificado de provas da mangueira hidráulica.



Serviço de apoio ao Cliente



T. 962 812 789

Segurança

Sistema de detecção

Contacto de segurança instalado na porta de patamar do piso mais alto. O seu funcionamento realiza-se quando se faz uso da chave de emergência, accionando um contacto que impede o movimento da cabina, evitando o atropelamento **no tecto**.

Renivelação



Sistema de nivelamento que evita desníveis entre o solo da cabina e do piso.

Sistema de acunhamento



Dispositivo certificado, que zela pela segurança do utilizador, actuando de forma imediata, mediante a rotura de um dos cabos de suspensão.

Tope mecânico no poço e extra-curso



Colocado na guia deverá abater-se para que nada mais entre no poço ou suba para o tecto da cabina, impedindo, assim, que a cabina possa atropelar alguém da manutenção, quer no poço, quer no extra-curso.

Válvula pára-queda



O equipamento hidráulico está dotado de uma válvula pára-queda certificada, que actuará instantaneamente, em caso de fuga ou rotura do circuito oleodinâmico.

Stop de segurança no poço



De forma a cortar o funcionamento eléctrico antes de entrar na caixa, bastará, pressionar o STOP de segurança.

Pressóstato de sobrecarga



A instalação incorporará um pressóstato que impede o arranque da cabina em caso de existir carga excessiva, avisando da sobrecarga mediante um sinal acústico.

Casa de máquinas

Em caso de não dispor de espaço, disponibilidade de casa de máquinas pré-fabricada. Perfeito para espaços reduzidos e de fácil instalação.



Segurança sem portas



Sem porta na cabina, instala-se uma barreira fotoeléctrica, que impede o arranque e/ou interrompe o movimento da cabina.

Segurança com portas



Com portas automáticas no patamar e cabina, instala-se uma fotocélula, evitando, assim, que o utilizador seja "atingido" pela porta.

Avental de segurança



O avental de segurança incorporado na cabina impede a invasão da caixa.

Sistema de detecção

Contacto de segurança instalado na porta de patamar do piso mais baixo. O seu funcionamento realiza-se quando se faz uso da chave de emergência, accionando um contacto que impede o movimento da cabina, evitando o atropelamento **no poço**.

Sistema de descida ao piso

Em caso de corte de energia eléctrica acende-se a luz de emergência na cabina. O utilizador poderá baixar a qualquer piso inferior, accionando o botão de piso desejado.

Conforto

Contactores silenciosos

Existe a possibilidade de incluir contactores silenciosos, no quadro eléctrico.



Motor

Possibilidade de motor submerso em óleo, com uma redução de ruído de 6 Db menos. Motor duas velocidades (0,15/0,0375), proporcionando um maior conforto aquando da paragem.

Dupla Válvula de segurança

Central hidráulica equipada com um sistema de "dupla válvula" de segurança, que evita a derivação e possíveis movimentos incontrolados da cabina, em caso de falha da válvula principal.

 Opcional

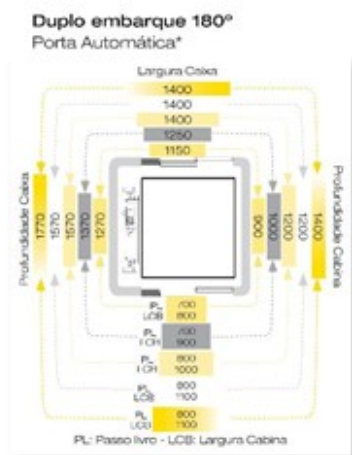
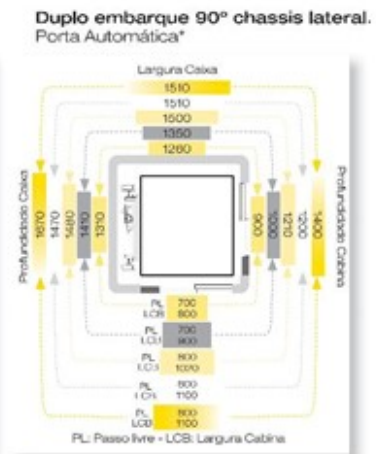
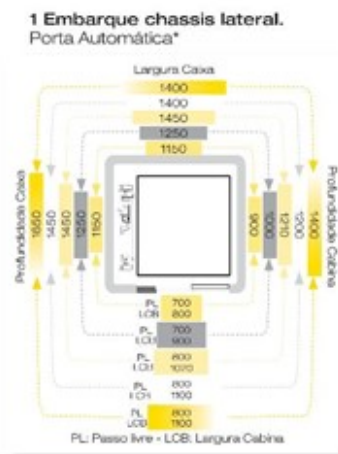
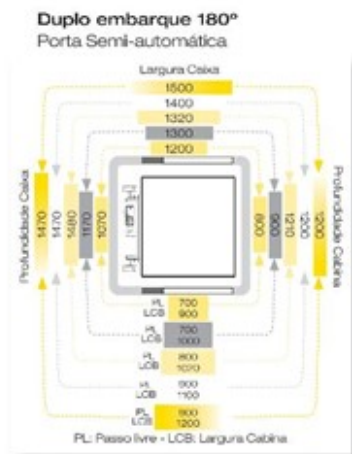
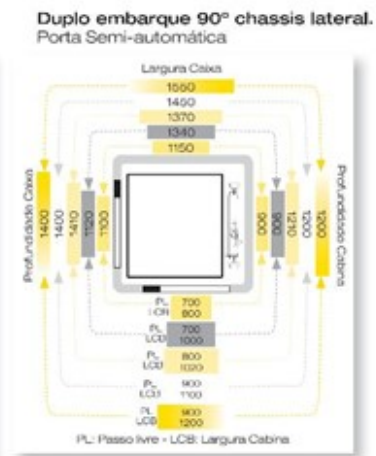
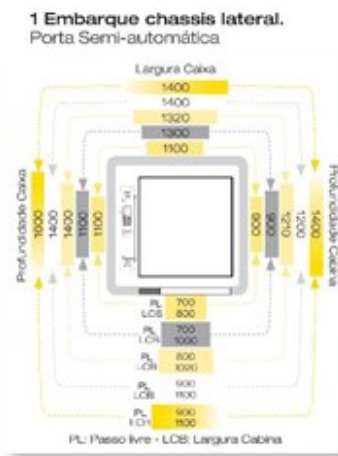
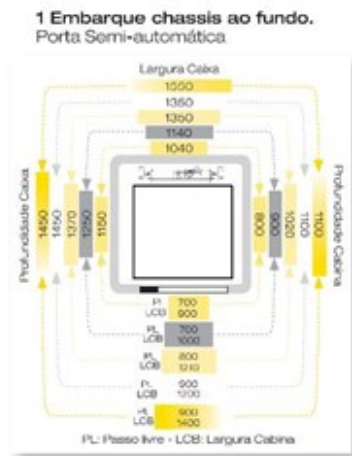


Serviço de apoio ao Cliente



T. 962 812 789

Planos de piso



180 Kg	1
225 Kg	2
325 Kg	3
350 Kg	4
385 Kg	5

* Em portas automáticas de 2 folhas, menos em 180 kg que serão de 3 folhas.



Serviço de apoio ao Cliente



T. 962 812 789

Decoração

Classe acabamentos:
Standard Medium Premium

Tectos

Chapa perfurada



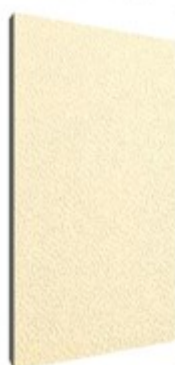
Tipo 4



Tipo 5

Painéis

Skinplate



Creme



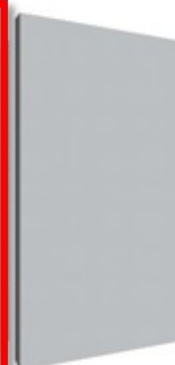
Cinzento



Aço Inox.



Cerejeira



Cinzento



Fala

Melamina

Solos

Borracha círculos



Preto



Cinzento



Azul

Borracha antideslizante



Bege



Preto



Cinzento

Linoleum



Cinzento escuro



Preto

Aço



Chapa lagrimada

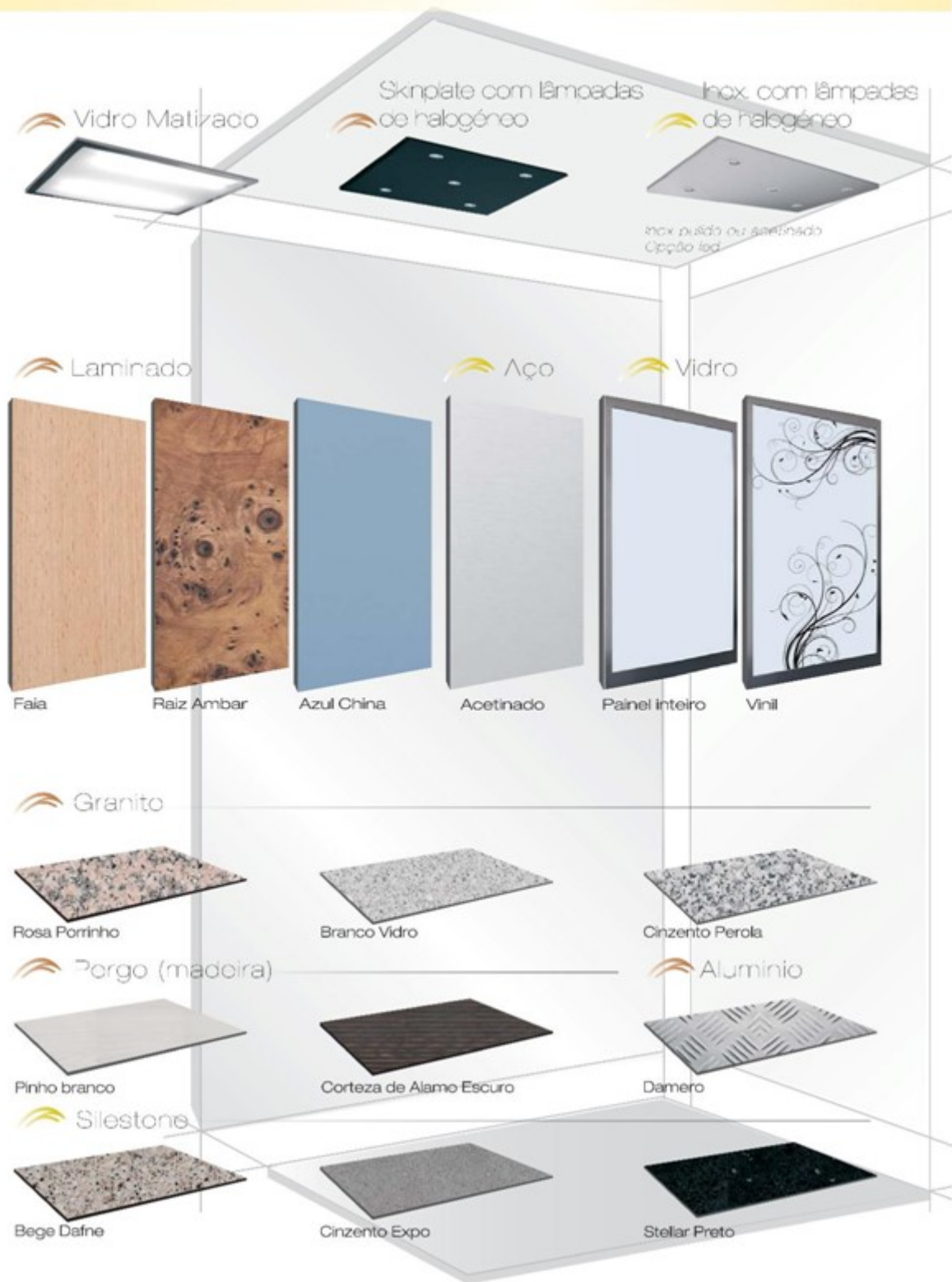
Nota: Possibilidade de fornecimento de cabina em chapa galvanizada para sua total decoração.



Serviço de apoio ao Cliente



T. 962 812 789



Serviço de apoio ao Cliente



T. 962 812 789

Imagine

Botoneiras cabina

Série Epsilon



Em vidro



Tipo corrimão



Série B 50



Indicador de posição retro



Botões



Bas 120



Epsilon



B 50 O
(50 x 50 mm)



B 50 R
(50 x 50 mm)

Corrimão



Tubular curvo skinplate



Tubular curvo aço



Tubular recto
(Só se colocará de frente para o embarque)

Espelhos



1/2



3/4



Inteiro



Lama

Acabamentos em prata.
* Outros acabamentos,
consultar. (branco
envelhecido, bronze)



Serviço de apoio ao Cliente



T. 962 812 789

Portas

Semi-automáticas



Janela

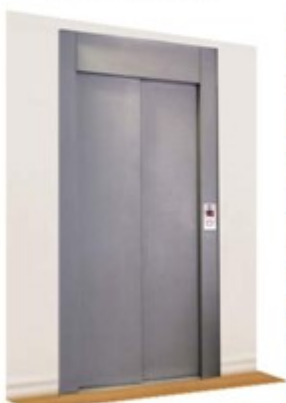


Grande janela



Vidro total

Automáticas



Primário *
Aço Inox.



Grande janela



Bus grande janela



Vidro total Inox

Acabamentos Portas



RAL 7032 **



Aço inox.
Acetinado



Aço inox.
Pele de porco



Aço inox. Ouro

* As portas fabricam-se num primário que admite a repintura em conjugação com a decoração de casa.

** Disponibilidade de diferentes cores RAL. Consultar

O cliente pode integrar os botões exteriores na parede.



Serviço de apoio ao Cliente



T. 962 812 789

Cabinas

M03 - L03



Painéis

- Melamina Cordeira
- Formica Sringuero

Solos

- Borracha antiderrizante bege
- Borracha antiderrizante preto

Panoramic




Painéis

- Melamina creme
- Formica Rais Ambar

Solos

- Borracha antiderrizante bege
- Linoleum cinzento escuro

101



Painéis

- Aço acetinado
- Aço ouro

Solos

- Granito preto Sudáfrica
- Borracha círculos preto

Elegance



Painéis

- Formica Area Pétreo
- Formica Faia

Solos

- Corteza de Alamo Escuro
- Silestone bege Dafne

S01



Painéis

- Skinplate cinzento
- Skinplate creme

Solos

- Borracha círculos preto
- Borracha antiderrizante preto

Ocean



Painéis

- Aço inox. verde
- Aço inox. ouro

Solos

- Silestone cinzento Expo
- Silestone branco Norte



Serviço de apoio ao Cliente



T. 962 812 789

M03-L03



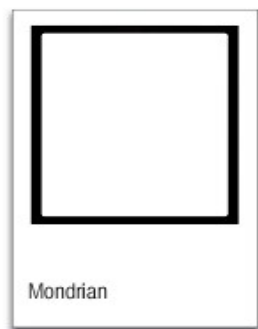
Serviço de apoio ao Cliente



T. 962 812 789

Detalles

Techos



Paredes



Espejos



Suelos



Paños lisos



Opciones

Display



LCD mini
52x42 mm



TFT Color 3,5"
70 x 53 mm



TFT 5,6" Color
119x91 mm

Iluminación



Melamina Crema y Chocolate

Pasamanos



Tubular curvo en acero inox. pulido, satinado, oro y skinplate negro



Serviço de apoio ao Cliente



T. 962 812 789

Estruturas

As estruturas para elevadores dão-nos a normalização e a flexibilidade.

• A Normalização:

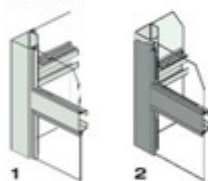
- Rapidez e simplicidade na montagem.
- Agilidade e pontualidade na entrega.

• A Flexibilidade:

- Liberdade construtiva, ou adaptabilidade a diferentes tipos de instalações e edifícios.
- Ampla gama de acabamentos (aço inox., zinc, galvanizados). Existem vários tipos standard para a fixação de vidro e metal (acabamento rugoso e brilho).
- Ampla gama de cores com pintura a pó (epoxi).
- Soluções à medida segundo as necessidades do cliente.

• Fechos:

Interior



1



1. Marco chapa /alumínio

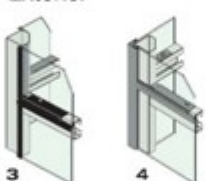


2



2. Marco chapa /alumínio + Revestimento estrutura

Exterior



3



3. Marco chapa /alumínio



4



4. Marco chapa /alumínio + Revestimento estrutura

Interior

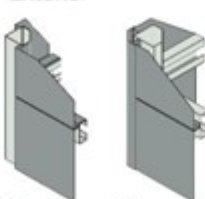


5



5. Fecho contínuo

Exterior



6



6. Fecho contínuo



7



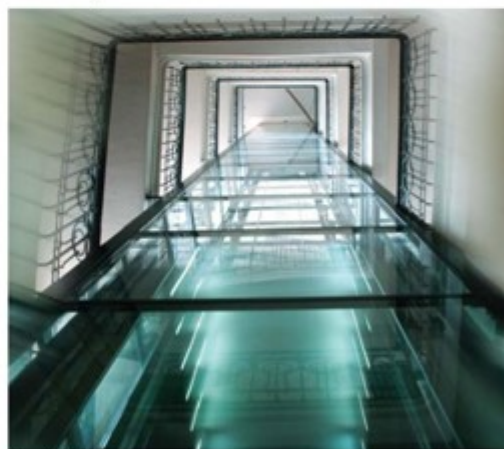
7. Fecho contínuo + Revestimento estrutura

• Cores:

Disponibilidade de diferentes cores RAL. consultar



Modelo Speciali



Modelo R2

• Acabamentos standard:

Acabamento Glitter (Rugoso) Acabamento Brilho



Serviço de apoio ao Cliente



T. 962 812 789



E-mail: lapraposo@hotmail.com

www.aeacores.com

Catálogo disponível em várias línguas
Available in different languages



092011