

# MINI-CARGAS

Elevador para Pequenas Cargas

EXEMPLOS DE APLICAÇÃO:



Os nossos elevadores distinguem-se pela sua excelência, resultado de um permanente investimento em I+D e na utilização de materiais de primeira qualidade.



PASSE O SCANNER NO  
CÓDIGO QR, PARA VISITAR  
O PRODUTO NO SITE

Representante Autorizado:



Ctra. Sevilla - Mairena del Alcor, km. 0,8  
41500 Alcalá de Guadaíra (Sevilha)  
Espanha

Telf. +34 955 634 649

email: [eleser@eleser.es](mailto:eleser@eleser.es)  
[www.eleser.es/pt-pt/](http://www.eleser.es/pt-pt/)

# MINI-CARGAS

Elevador para Pequenas Cargas



Melhoramos a sua  
Qualidade de Vida  
com Total Segurança



Mini ascensor para uso exclusivo de carga. Robusto e de fácil limpeza utilizado para o transporte vertical de pequenos materiais. Permite otimizar o espaço. Acionamento elétrico com variador de frequência, com arranques e paragens suaves.

## MODELOS:

- Modelo DW 50 para 50 kg. de carga.
- Modelo DW 100 para 100 kg. de carga.

## PRINCIPAIS VANTAGENS:

- Silencioso.
- Funcional.
- Poupa tempo.
- Velocidade: 0,31 ou 0,39 m/s.
- Curso: até 35 m (para maiores cursos, consultar).
- Até 12 paragens.

## APLICAÇÕES:

- Monta-pratos para hotelaria (restaurantes, bares, cafeterias e hotéis).
- Mini-Cargas para sapatarias e outro tipo de comércio.
- Montar-Livros para bibliotecas ou livrarias.
- Montar-Instrumentos para hospitais, clínicas e farmácias.
- Montar-Documents para escritórios.
- Transportar roupa e bens de consumo domésticos, possibilitando menor esforço físico e melhor organização em casa.

## OPÇÕES:

- Estrutura autoportante galvanizada.
- Fechamento da estrutura em chapa galvanizada.
- Desativação do equipamento por chave.
- Interruptor de emergência.
- Porta de acesso à maquinaria.

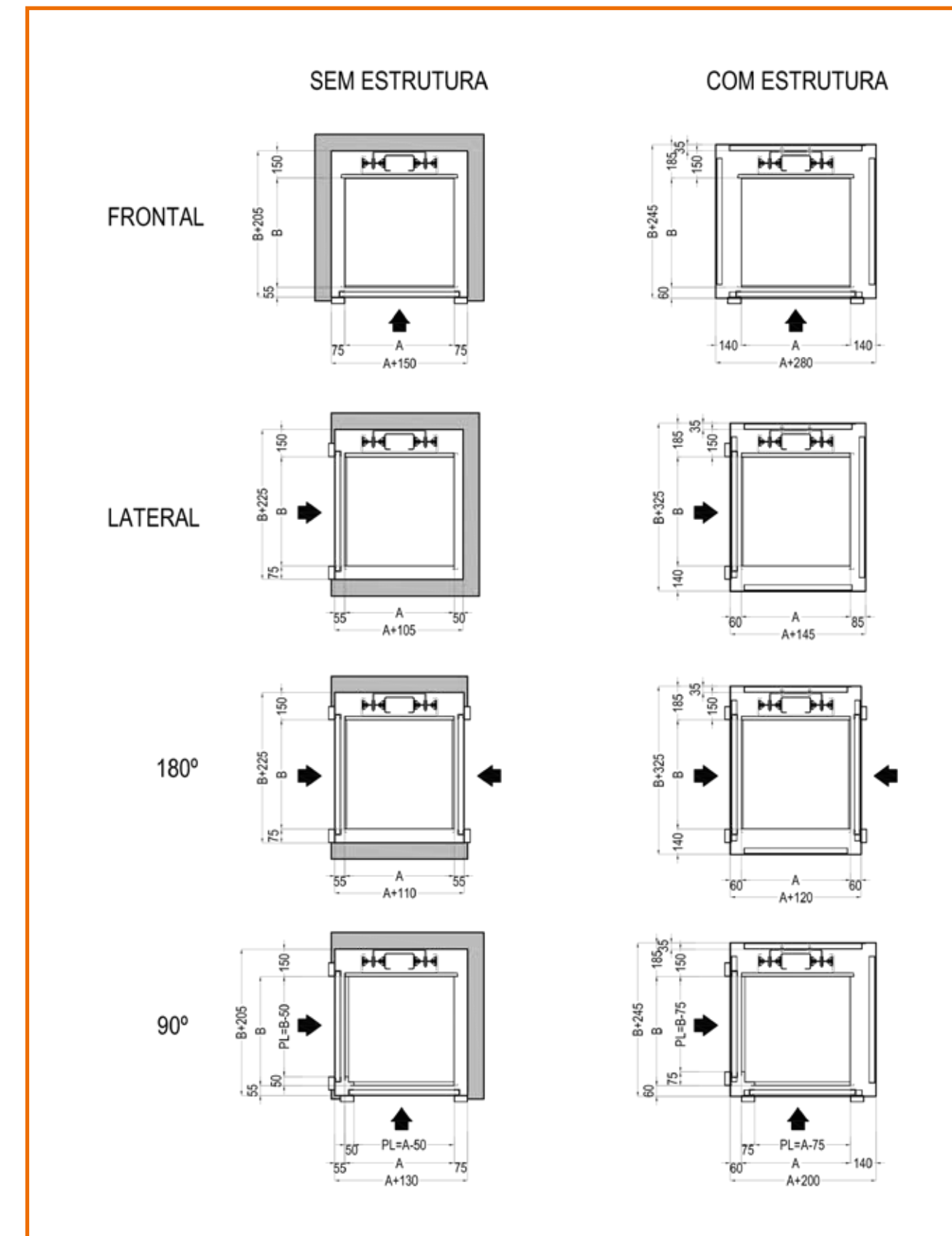
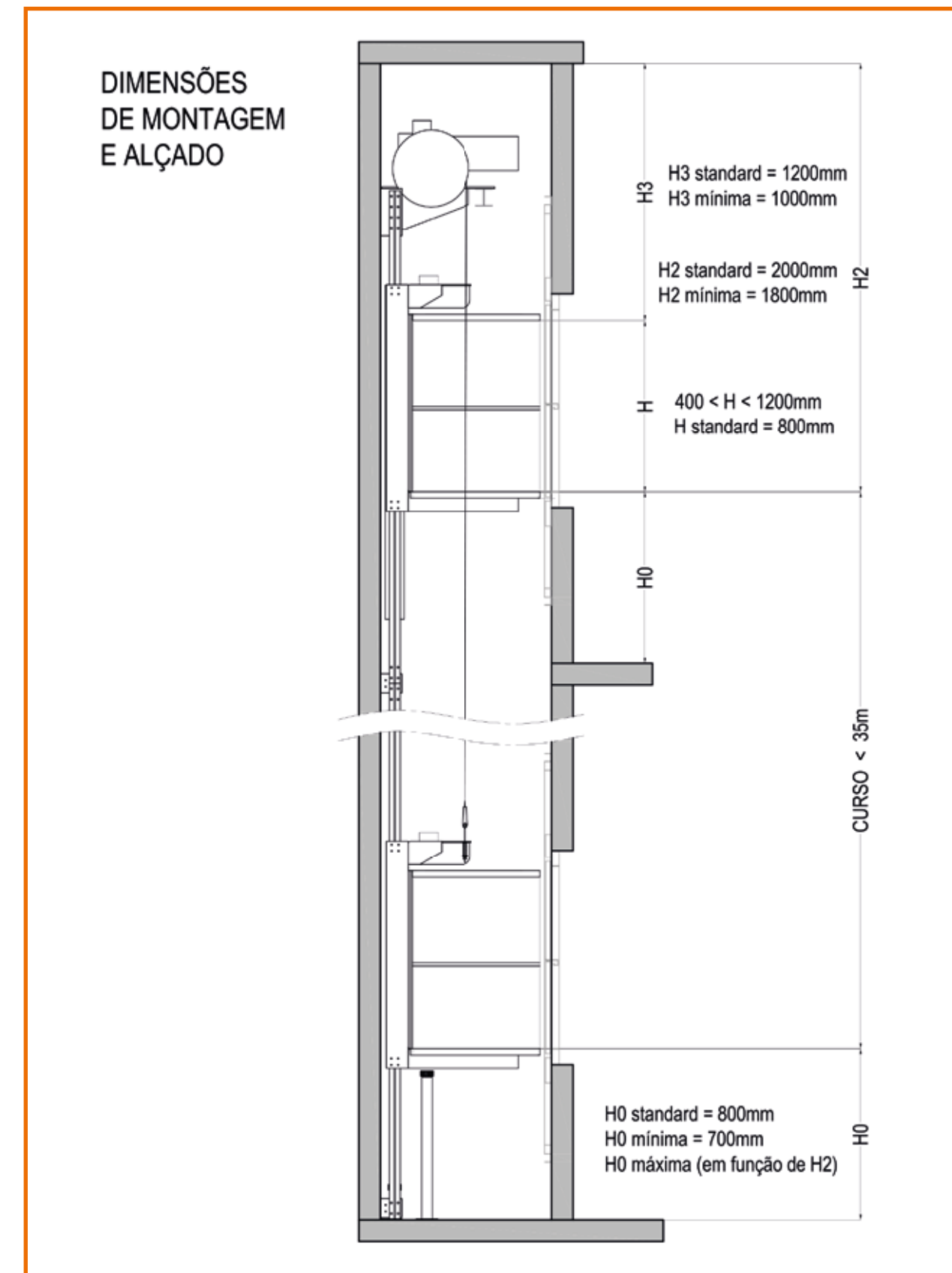
## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Dimensões cabina:
  - Mâx. 800x800mm.
  - Mín. 400x400mm.
- Altura standard de cabina: 800mm e máxima: 1200mm.
- Potencia motor de 0,37 kw a 0,74 kw
- Pode funcionar em:
  - Monofásico 230V a 50Hz/60Hz.
  - Trifásico 400V a 50Hz/60Hz.
- Cabina aço inox.
- Prateleiras intermedias desmontáveis.
- Portas: manuais de guilhotina de 2 folhas, abertura vertical e acabamento em aço inox.
- Largura livre desde 400mm até 800mm.
- Botoneiras de piso de envio a cada um dos pisos, sinalização de presença e sinalização de ocupado.
- Sinalização acústica de chegada ao piso.
- Possibilidade de todos os tipos de acesso: simples (frente ou lateral), duplo (90° e 180°) ou triplo (270°)

## SEGURANÇAS:

- Fins de curso nos extremos.
- Contato de afrouxamento de cabos.
- Travão no motor.
- Fechaduras com contato de seguranças nas portas.

## DIMENSÕES DE CABINE E CAIXA:



## DETALHES:



## DIRETIVA E NORMAS:

Produto fabricado conforme à Diretiva de Máquinas 2006/42/CE

Para a sua conceção e fabricação foram utilizadas as seguintes normas e especificações:

UNE-EN ISO 12100:2012  
UNE-EN 81-31:2011