

GP Elevador panorâmico e em vidro  
Elevador com certificado de exame-tipo segundo EN 81

**Sistema de Tracção:**

- Confortável: sistema de tracção de alta qualidade controlado por variação de frequência
- Poupança de energia: sistemas de tracção muito eficientes
- Silencioso: nível sonoro abaixo das exigências da norma
- Seguro: precisão de paragem superior às exigências da norma

**Comando:**

- Viagem cómoda: "pairar" com o elevador panorâmico e em vidro
- Modo de poupança de energia: desactivação automática da luz da cabina e dos displays, quando o elevador estiver parado.
- Modo stand-by: desactivação gradual do comando e do variador de frequência aquando de paragem prolongada
- Técnica LED: nos painéis de botoneira e displays
- Tecnologia bus: instalação simples. Manutenção fácil

**Cabina:**

- Grande: aproveitamento máximo em caixas novas e em caixas já existentes
- Facilidade de utilização: orientação rápida e operação fácil
- Clara: iluminação da cabina mediante moldura luminosa
- Ventilada: boa ventilação nas áreas do rodapé e do tecto
- Agradável: materiais, cores e superfícies
- Silenciosa: aceleração horizontal e vertical com valores de ponta

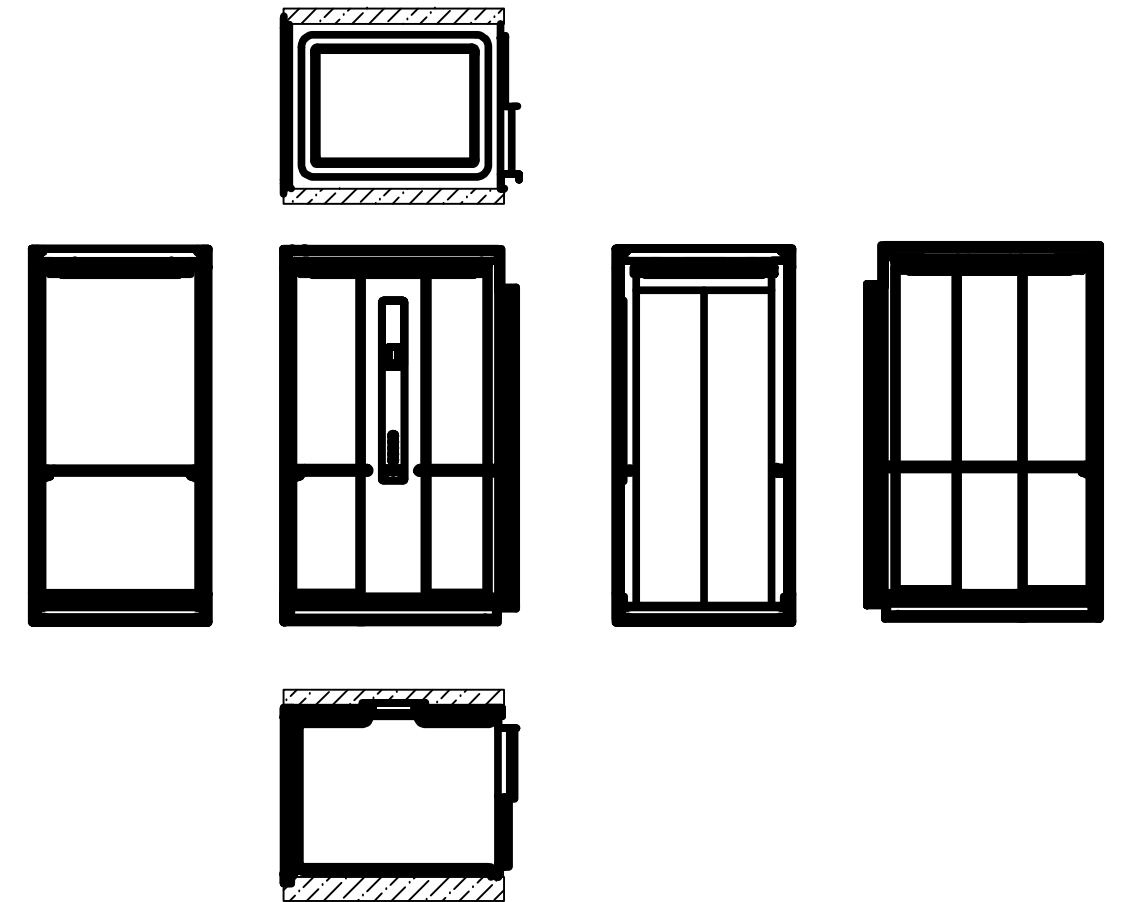
**Caixa do elevador:**

- Dimensões máximas da cabina: em novos edifícios e em edifícios existentes
- Adaptável: redução de poços e pés-direitos do último piso, opção
- X-Trac: sistema para a redução das perdas caloríficas pela ventilação da Janela, cúpula ou sistema de exaustão comandado electricamente
- Cabos de tracção especiais, elevado conforto de andamento

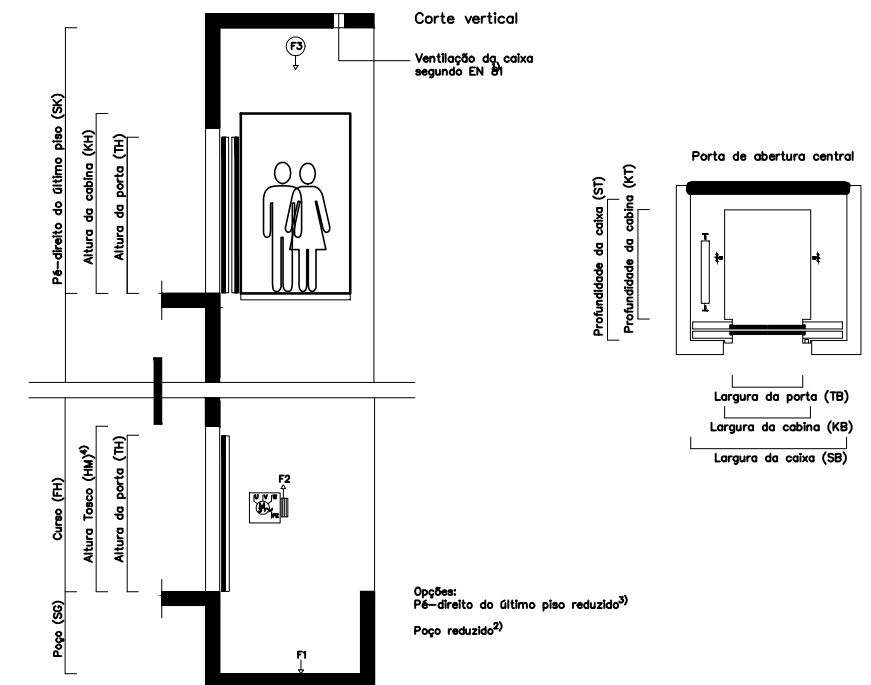
**Portas:**

- Confortáveis: curvas de aceleração/desaceleração ajustáveis
- Seguras: cortina fotoelétrica em toda a altura da porta
- Modo stand-by: desactivação da cortina fotoelétrica, se o ascensor permanecer imobilizado durante um longo período de tempo.
- Flexíveis: abertura para a esquerda ou para a direita. Um acesso ou acessos opostos

NOTA: Desenho é exemplificativo



NOTA: As medições do elevador encontram-se em Mapa de Medições. O painel do fundo (Lado oposto da porta) em Vidro.



ARRANJOS EXTERIORES DO CENTRO DE SAÚDE DE VALPAÇOS

Desenho: CORTES E ALÇADOS DA CAIXA DO ELEVADOR

Requerente: Município de Valpaços

Desenhou:

Projetou:

Aprovou: Normando Vieira (Eng.)

Data: JUN.2024

Esc.: 1/100



01