



SOLUÇÕES TRANSPARENTES PARA MELHORAR A EXPERIÊNCIA DOS ELEVADORES

Cabinas Panorâmicas

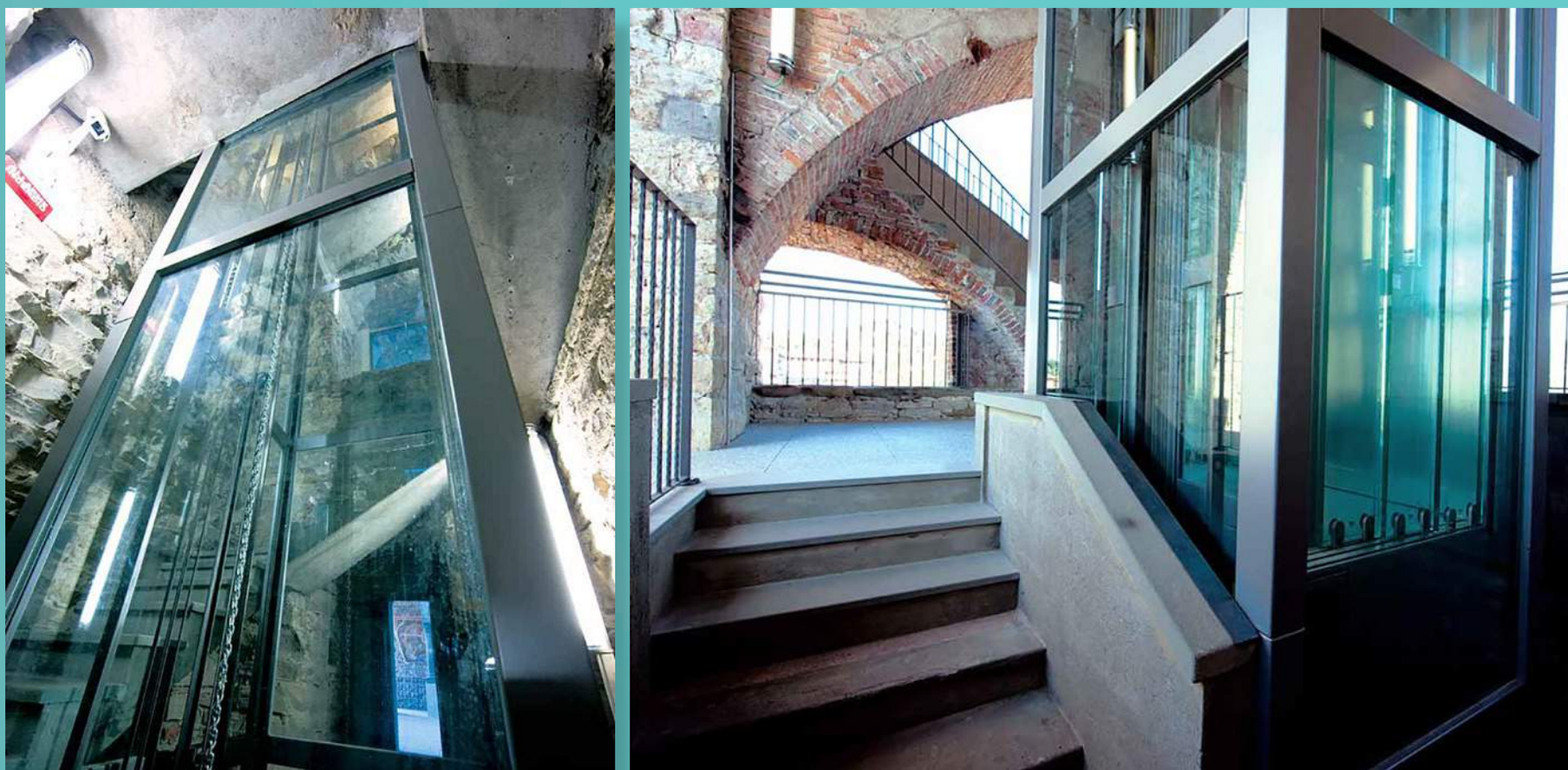
VOCÊ SONHA, NÓS CRIAMOS

safety **in** *motion*™

Cabina para aplicação panorâmica

ELEVADORES PANORÂMICOS

Um elevador panorâmico pode entusiasmar os passageiros proporcionando-lhes novas perspectivas arquitectónicas, e andar de elevador torna-se a forma de compreender a visão original do arquitecto.



Desenho feito à medida

A experiência da Wittur no desenho de componentes de elevadores à sua medida está à sua disposição para o ajudar a encontrar as melhores soluções de acabamentos para realizar os seus projectos, em termos de escolha de desenho, materiais e componentes.

Fornecemos, para esses projectos especiais de elevadores, cabinas panorâmicas concebidas de acordo com normas internacionais, para satisfazer até os mais exigentes requisitos de teste.

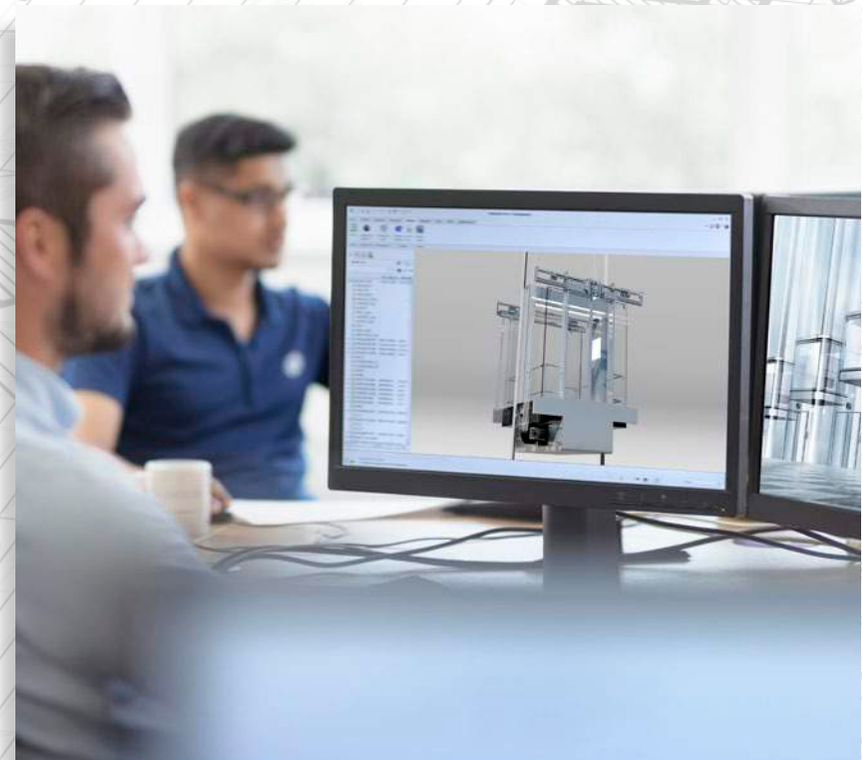


Este catalogo apresenta exemplos de soluções de elevadores onde a concepção de **cabinas panorâmicas** é considerada um elemento adicional do conceito de construção.

CABINAS PANORÂMICAS COM A WITTUR



COLABORAÇÃO DURANTE A
CONCEPÇÃO DO ELEVADOR



MODELAGEM 3D NO NOSSO CENTRO
DE COMPETÊNCIA ESPECIAL



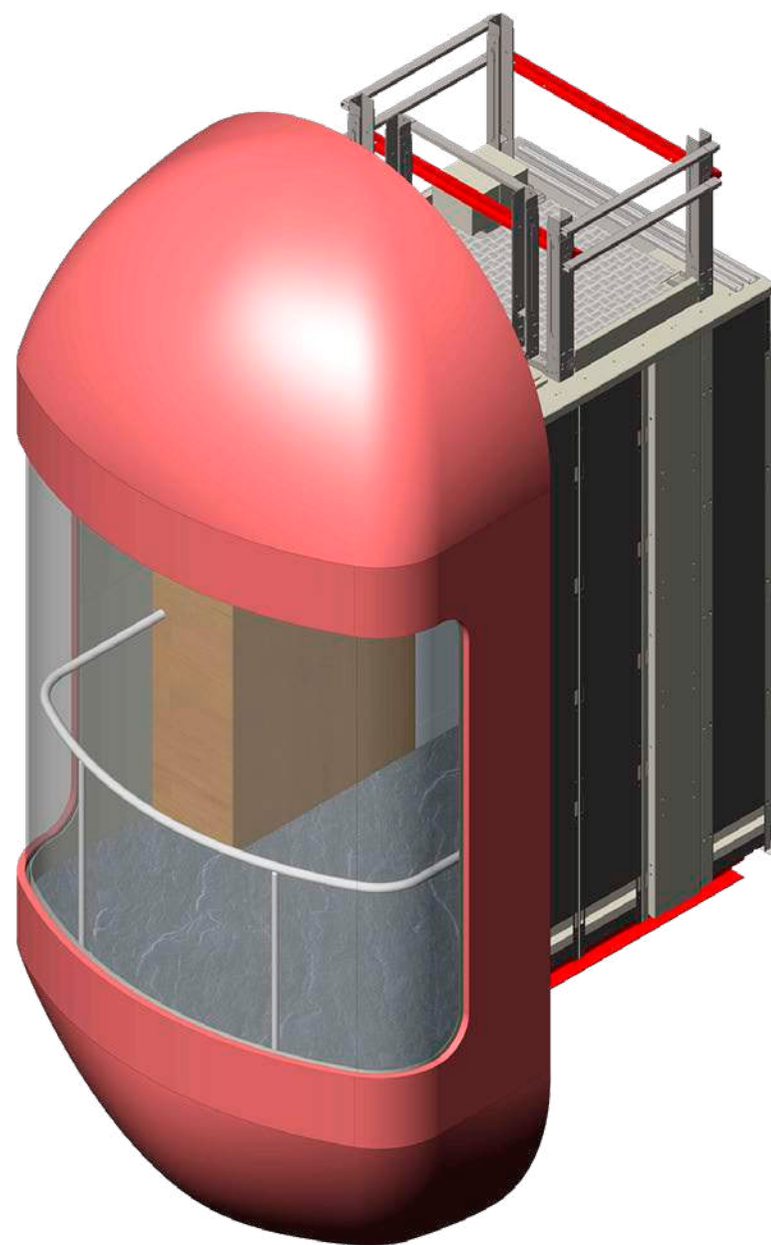
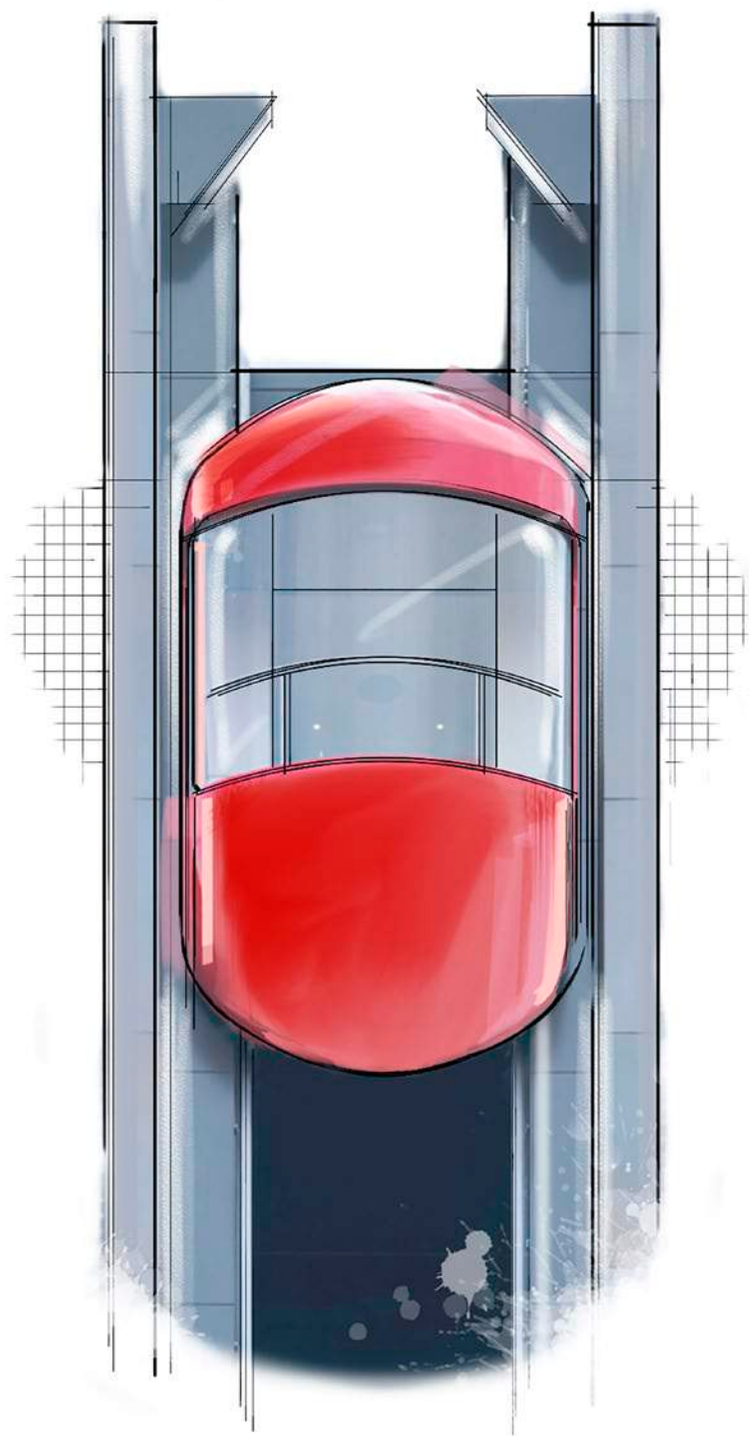
VALIDAÇÃO E CONSTRUÇÃO DE
CABINAS NAS NOSSAS FÁBRICAS



O SEU PARCEIRO DURANTE TODO O
CICLO DE VIDA DA CABINA

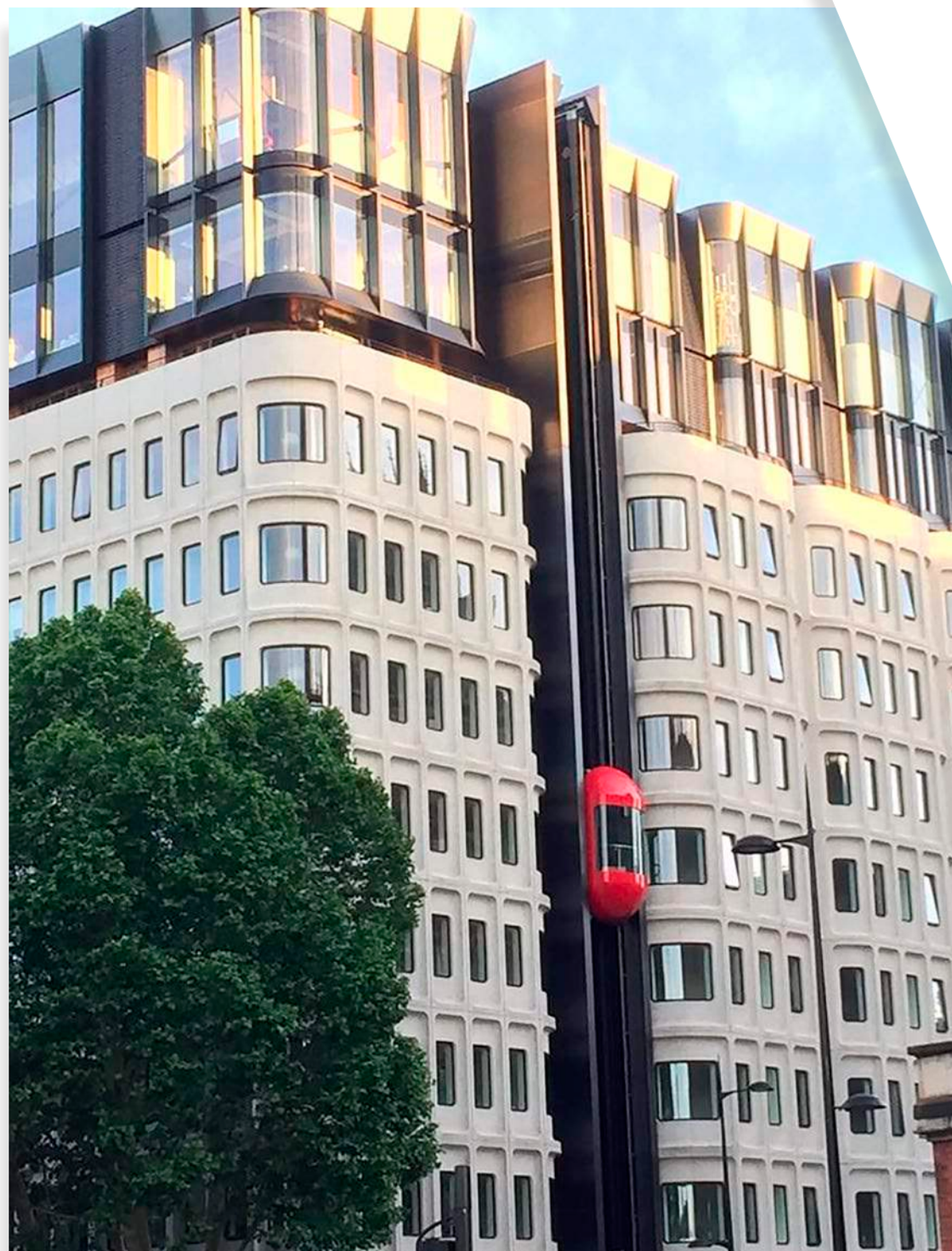
PROJECTO CTH

LONDON - REINO UNIDO

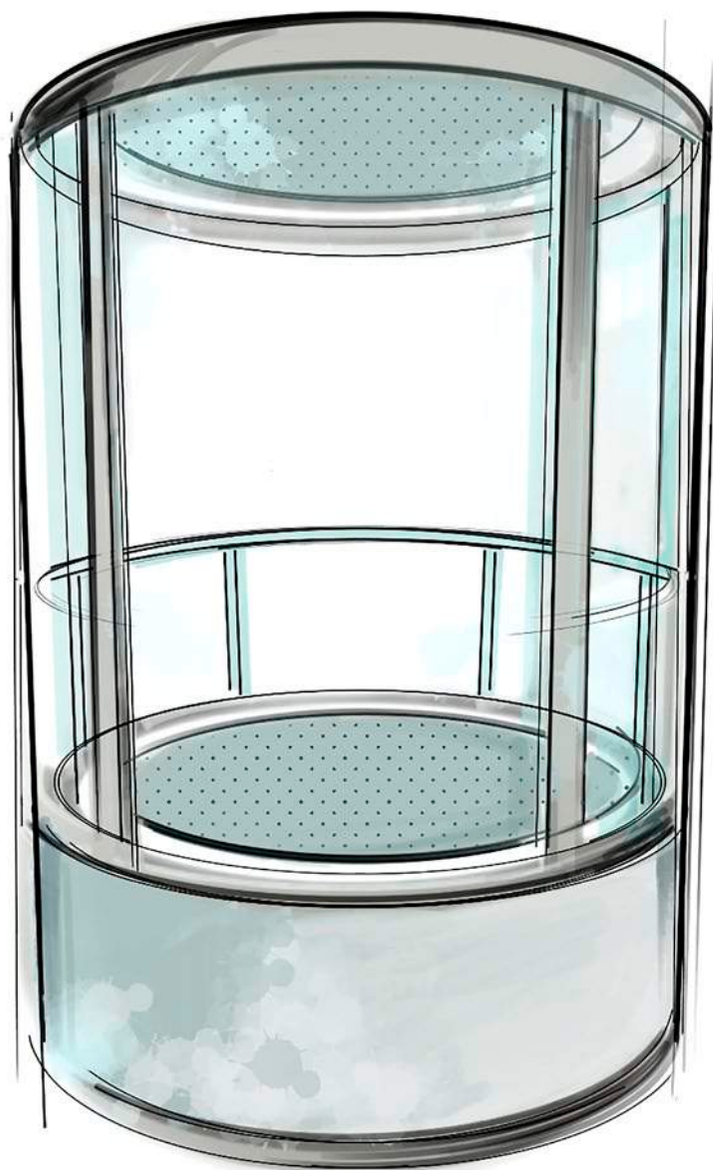




Um distinto elevador exterior vermelho traz dinamismo e funciona como ponto de interesse central da fachada cinzenta do hotel.



PROJECTO MAHANAKHON BANGKOK - TAILÂNDIA





Uma grande cabina panorâmica Wittur redonda funciona como ponto de acesso à área de observação exterior mais alta da Tailândia, 314 metros acima do nível do solo em Mahanakhon.

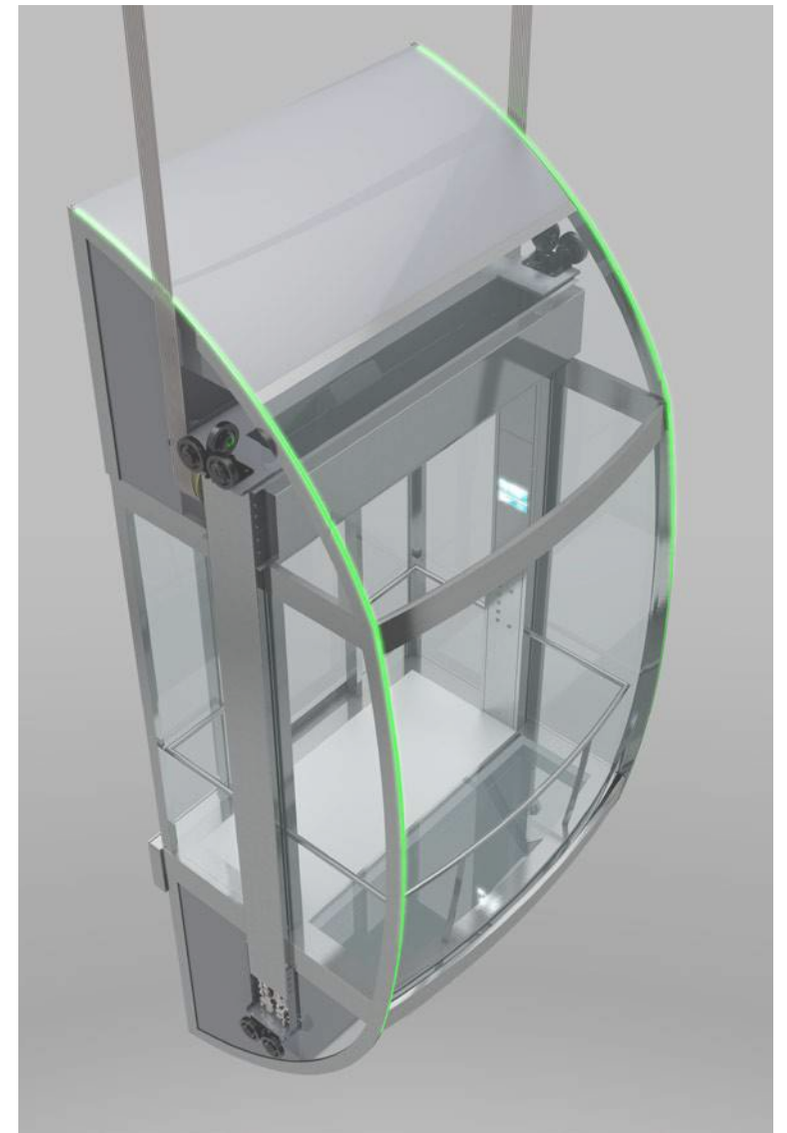


photo from <https://kingpowermahanakhon.co.th/skywalk/>

EXPO ASTANA

ASTANA - CAZAQUISTÃO

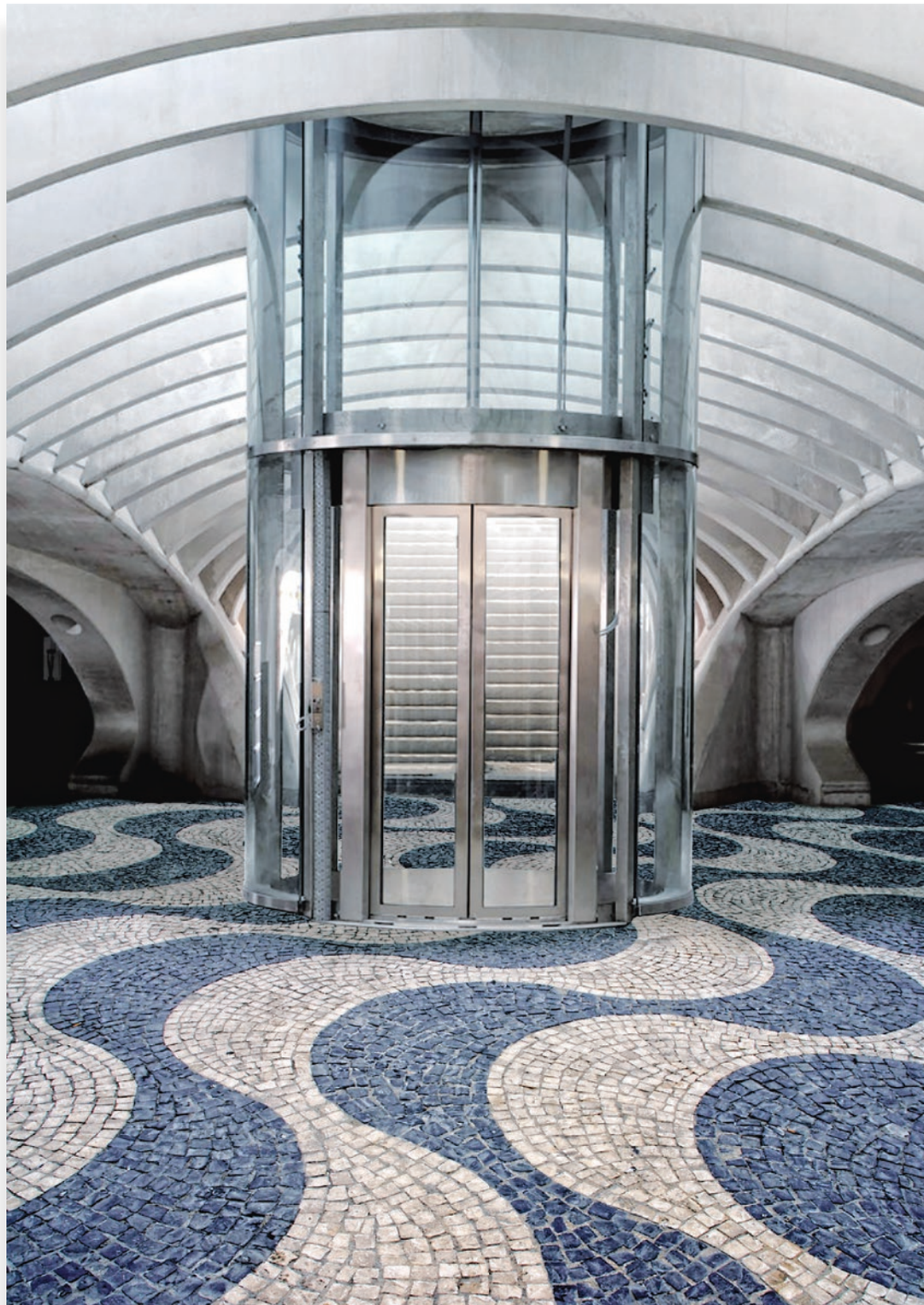
Cabinas panorâmicas de vidro completo





Um desenho único de cabina de elevador: um recorte de uma esfera, da mesma forma que o edifício esférico distintivo da Expo Astana.

ESTAÇÃO FERROVIÁRIA LIÈGE-GUILLEMINES - BÉLGICA



O elevador panorâmico redondo segue o conceito principal desta estação ferroviária contemporânea: a comunicação e interação sem descontinuidades entre o interior e o exterior.



PALAIS GARNIER PARIS - FRANÇA





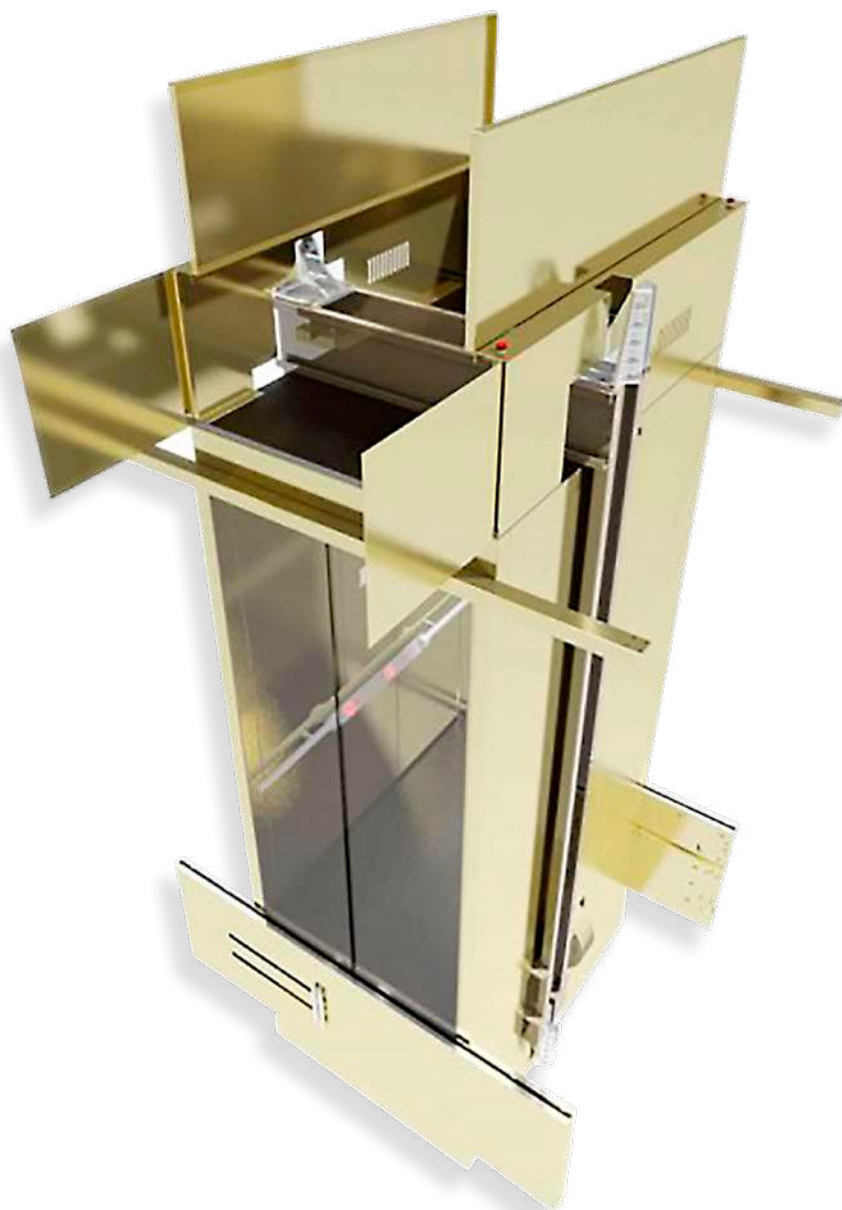
Uma nova cabina panorâmica de última geração que se mistura perfeitamente com o estilo interior “Napoleão III” do Palais Garnier, combinando elementos barrocos, classicistas e renascentistas.



PROJECTO TAIKOO PLACE

HONG-KONG - CHINA



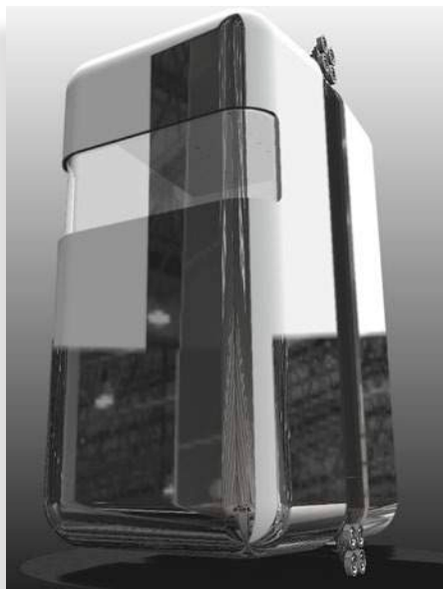


Um elevador concebido com superfícies planas agrupadas em arranjos cúbicos combinados com paredes de vidro para proporcionar uma viagem confortável aos passageiros.



INTERLIFT

AUGSBURG - ALEMANHA



Uma cabina futurista inspirado na tecnologia espacial combina vidro e acabamentos espelhados para melhorar a sua experiência de condução.



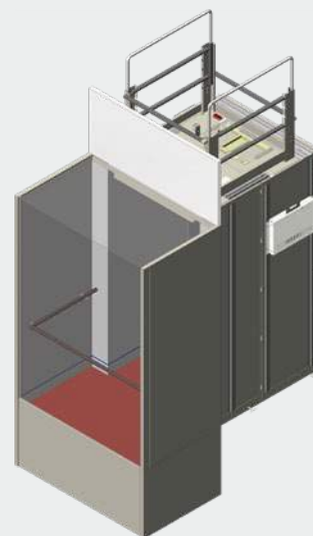
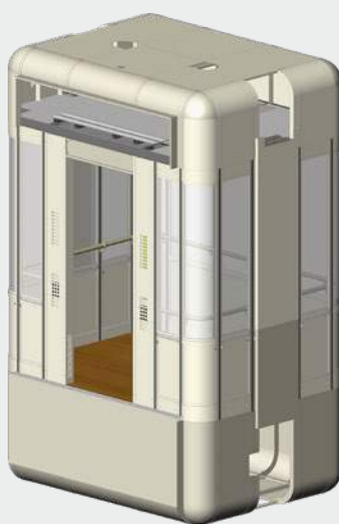
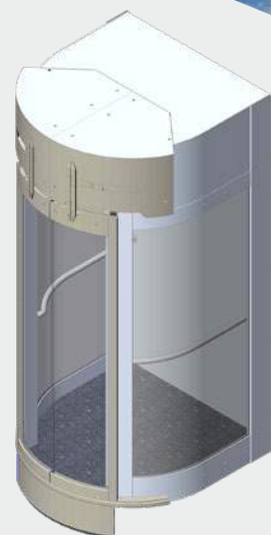
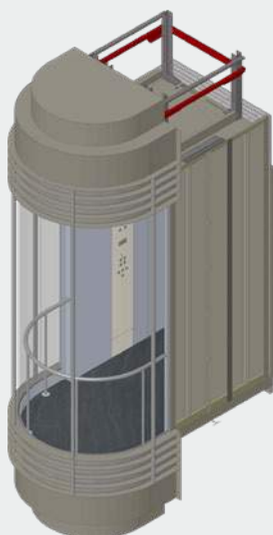
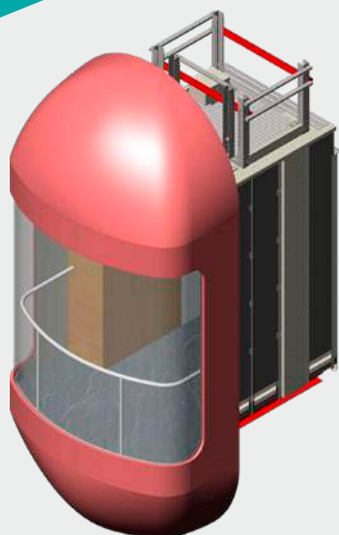
JÓIA T1E PROJECTO PONTE SINGAPORE - SINGAPORE

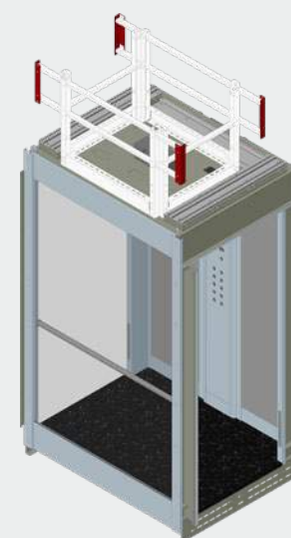
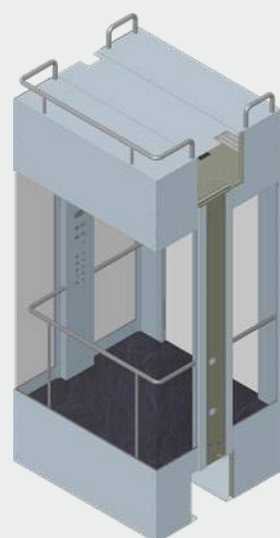
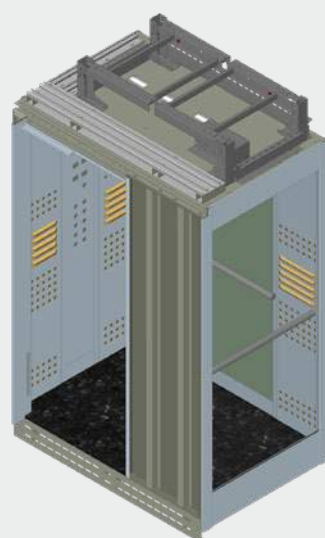
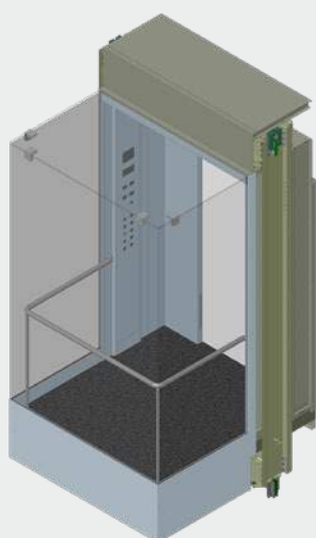
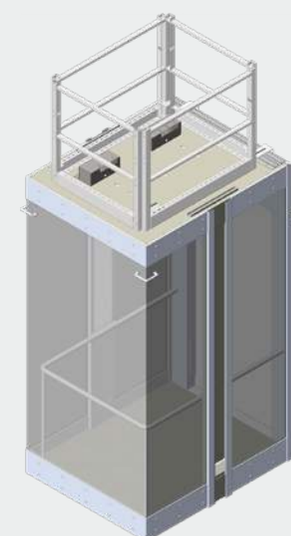
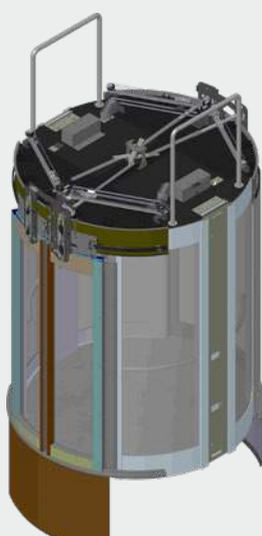
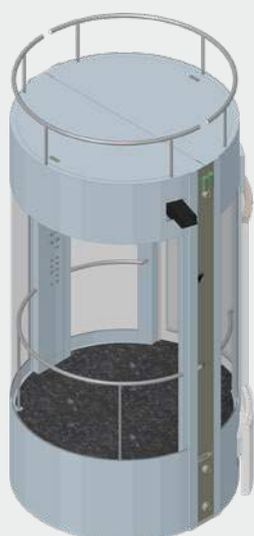
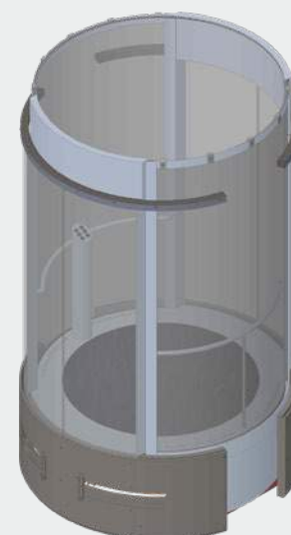
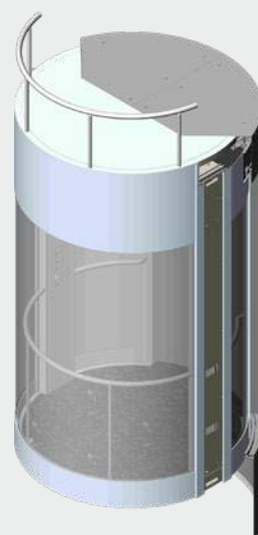
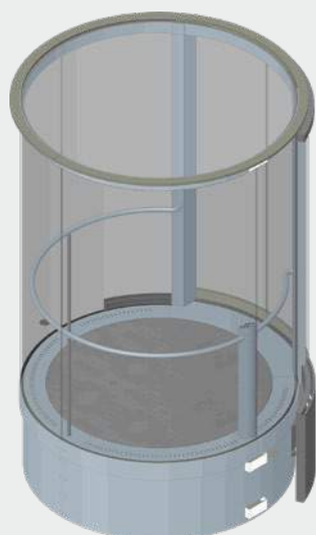


No coração da extensão da Jóia do Aeroporto de Singapura, grandes cabinas panorâmicas quadradas proporcionam fácil acesso e rápida mobilidade aos passageiros em trânsito num dos aeroportos de maior tráfego do mundo.



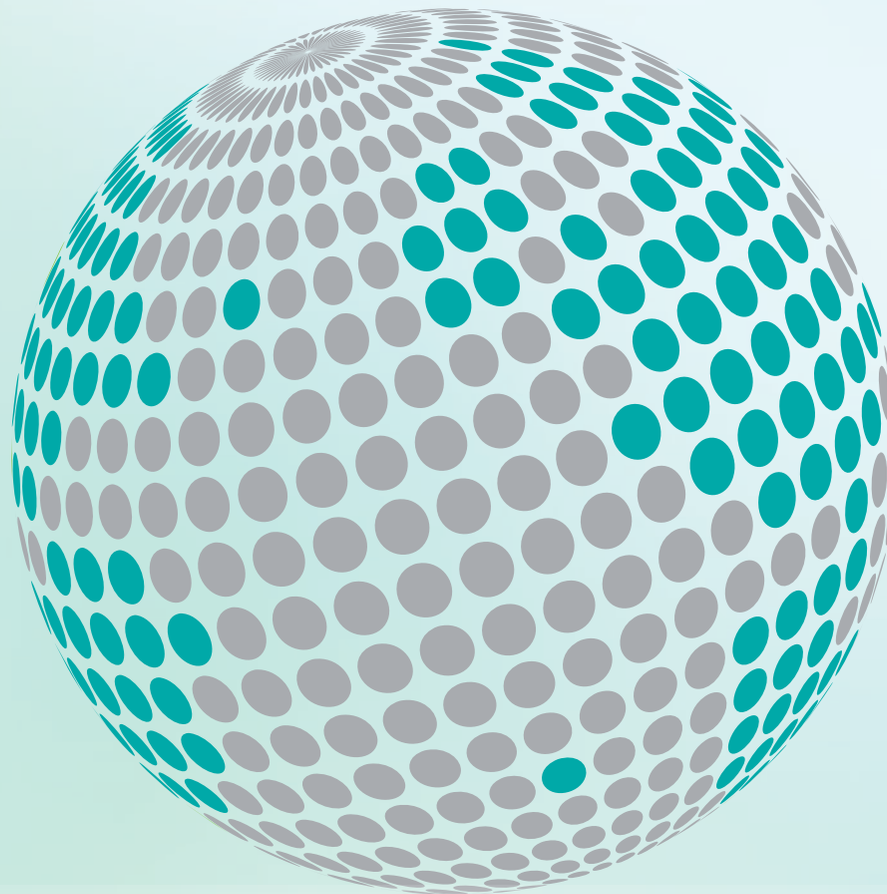
VOCÊ SONHA, NÓS CRIAMOS







YOUR GLOBAL PARTNER FOR COMPONENTS, MODULES AND SYSTEMS IN THE ELEVATOR INDUSTRY



safety in motion™

CRÉDITOS:

Capa: Foto de Ugo Visciani
<http://www.ugovisciani.com>

Página 16: Foto por
Jonathan Leijonhufvud
© 2019 Todos os direitos reservados.

wittur.com

Mais informações
sobre o Grupo Wittur
disponíveis online.

