

MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION
PUBLIC RELATIONS DIVISION
7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, 100-8310 Japan

PARA LANÇAMENTO IMEDIATO

N.º 3043

Este texto é uma tradução da versão em inglês oficial deste comunicado de imprensa, sendo fornecido apenas para referência e conveniência. Consulte a versão em inglês original para obter detalhes e/ou informações específicas. Em caso de discrepância, prevalecerá o conteúdo da versão em inglês original.

Questões de clientes

Overseas Marketing Division
Building System Group
Mitsubishi Electric Corporation
bod.inquiry@rk.MitsubishiElectric.co.jp
www.MitsubishiElectric.com/products/building/

Questões da imprensa

Public Relations Division
Mitsubishi Electric Corporation
prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp
www.MitsubishiElectric.com/news

Mitsubishi Electric entrega elevadores e escadas rolantes a MRT na Tailândia

174 unidades, incluindo 125 escadas rolantes de uso intensivo

TÓQUIO, 9 de agosto de 2016 – A [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.MitsubishiElectric.com) (TÓQUIO: 6503) anunciou hoje a entrega de 49 elevadores e 125 escadas rolantes a 8 das 16 estações, escritório de administração, centro de controlo operacional e instalações do parque de estacionamento pertencentes à linha roxa do MRT, uma linha de trânsito em massa na Tailândia que começou a funcionar a 6 de agosto. A linha é de 23 km e liga Banguecoque aos subúrbios da província adjacente de Nonthaburi. Esta é a segunda entrega da Mitsubishi Electric a uma linha do MRT, depois da linha azul em 2004, uma via que possui 27 km e liga 18 estações em Banguecoque.



Escadas rolantes entregues à linha roxa do MRT

Principais características

1) Escadas rolantes de uso intensivo que garantem a segurança dos passageiros

- As escadas rolantes de uso intensivo são concebidas para suportar um tráfego de passageiros muito intenso durante horas de ponta

2) Um inversor que permite um modo de espera de baixa velocidade automático para poupar energia

- Quando o sensor das escadas rolantes não deteta a aproximação de transeuntes na área de embarque, um inversor equipado em todas as escadas rolantes alterna para o modo de espera de baixa velocidade para reduzir o consumo de energia

3) Poupança de energia com motores magnéticos permanentes

- A máquina de tração sem engrenagens de cada elevador utiliza um motor magnético permanente, compacto e economizador de energia, instalado em todos os elevadores que proporciona uma viagem confortável, reduzindo a vibração e o ruído

Os produtos foram fabricados pela Mitsubishi Elevator Asia Co., Ltd. (AMEC). As encomendas foram efetuadas pela CKTC Joint Venture para as estações ferroviárias e pela PAR Joint Venture para as estruturas do parque ferroviário e estacionamento de automóveis.

Negócio de elevadores e escadas rolantes da Mitsubishi Electric na Tailândia

A Mitsubishi Electric fundou uma empresa em regime de "joint-venture" na Tailândia para iniciar a venda nacional de elevadores e escadas rolantes em 1977. Posteriormente, a empresa transformou-se numa subsidiária, a Mitsubishi Elevator (Thailand) Co., Ltd. (MET) em 2009 alargando a sua atividade à instalação e manutenção.

A AMEC foi estabelecida como a base de produção local da Mitsubishi Electric em 1991. Ao longo dos anos, a empresa produziu mais de 150 000 elevadores e escadas rolantes para mais de 90 países.

Em 2008, foi estabelecido o Vertical Transportation Training Center para formar técnicos de instalação e manutenção de muitos países do mundo, não apenas da região ASEAN. A empresa continua a envidar todos os esforços para melhorar a qualidade do serviço.

Para o futuro, a Mitsubishi Electric está empenhada em continuar a expandir-se com base na força da sua rede de vendas e qualidade do serviço na Tailândia e maximizando de forma eficiente a unidade AMEC como a sua base de produção global.

###

Sobre a Mitsubishi Electric Corporation

Com mais de 90 anos de experiência no desenvolvimento de produtos fiáveis e de alta qualidade, a Mitsubishi Electric Corporation (TÓQUIO: 6503) é um líder mundial reconhecido ao nível do fabrico, marketing e vendas de equipamento eléctrico e eletrónico utilizado em comunicações e processamento de informação, descoberta do espaço e comunicações por satélite, eletrónica de consumidor, tecnologia industrial, energia, equipamento de construção e de transporte. Integrando o espírito do seu lema empresarial, Changes for the Better, e do seu lema ambiental, Eco Changes, a Mitsubishi Electric procura ser uma empresa ecológica líder a nível mundial, enriquecendo a sociedade com tecnologia. A empresa registou vendas de grupo consolidadas no valor de 4394,3 mil milhões de ienes (38,8 mil milhões de dólares*), no ano fiscal terminado a 31 de março de 2016. Para obter mais informações, visite:

www.MitsubishiElectric.com

* A uma taxa de câmbio de 113 ienes para o dólar americano, determinada pelo mercado de câmbio de Tóquio a 31 de março de 2016