

# Ar Condicionado para Elevadores VSP052

## Vantagens

Múltiplas proteções e sem vazamento de água;

Economia de energia com controle diário Liga/Desliga;

Possibilidade de ligar o ar condicionado somente uma vez para todo o verão;

Design unificado, dutos de entrada e saída de ar em duto flexível e de fácil conectividade;

Controle remoto de fácil operação; Proteção contra superaquecimento do compressor;

Proteção de retardo de tempo;

Baixo ruído;

## Aplicações

Somente para elevadores entre 8 e 18 passageiros;

Dimensões disponíveis para instalação no topo da cabina entre 47cm e 63cm;

Instalação na longarina da armação (padrão);

Instalação entre a longarina e o guarda corpo com a utilização de suportes.



Centro de Atendimento ao Cliente

**0800 704 87 83**

# OTIS

Made to move you

## CONFORTO PARA OS PASSAGEIROS

Sistema de Resfriamento aplicado em cabinas com capacidade entre 8 e 18 passageiros.

Instalado no topo da cabina, a central do ar condicionado possui somente a função resfriamento com capacidade de 8872 BTU/h (2600 W). O sistema consiste em um aparelho de corpo único (condensadora + evaporadora) com múltiplas proteções para que não haja vazamento de água.

Sistema rápido, seguro e com economia de energia. Utiliza controle remoto inteligente com display LCD e de fácil operação.

### Composição do kit

- Máquina TK-26Y/QZ (L 455mm x P 611mm x A 435mm);
- Tensão de alimentação do ar condicionado 220V;
- Controle Remoto;
- Adaptador do duto flexível;
- Presilhas metálicas;
- Difusores de Insuflamento;
- Dutos Flexíveis;
- Proteções térmicas 0,5m<sup>2</sup> (espessura 5mm/8mm);
- Difusores circulares;
- Disjuntor 10A;
- Cabo flat para alimentação elétrica (ver restrições).



### Restrições

Os suportes deverão ser desenvolvidos localmente quando a instalação da central do ar condicionado ocorrer entre a longarina e o guarda corpo.

Os serviços, reparos, manutenção preventiva, bem como as trocas de peças e componentes do Ar Condicionado para o Elevador não estão cobertos pelo Contrato de Manutenção e, caso sejam solicitados, serão cobrados separadamente pela OTIS.

A instalação da central do ar condicionado está limitada a altura do guarda-corpo.

O passadiço precisa ter capacidade para realizar a troca de ar com o ambiente externo e a temperatura dentro do poço não pode ser acima de 45°.