



AEROTERMOS

ELECTRIC HEATERS FANS

Ao contrário dos aquecedores a gás ou a gasóleo de combustão direta, estes tipos de aerotermos não consomem oxigénio nem produzem gases de combustão, de modo que os aparelhos podem ser usados virtualmente em qualquer lugar e são apropriados para controlar a temperatura de zonas interiores não aquecidas.

In contrast to the directly fired gas or oil heating devices, these type of electric heater fans neither consume oxygen nor do they produce combustion waste gases, so they can be used practically anywhere and are especially suited for the temperature control in cold rooms.

Principais Características Técnicas

- Regulação de temperatura até três níveis de aquecimento
- Termostato integrado para um fluxo constante de ar quente
- Proteção contra sobreaquecimento
- Motor do ventilador com proteção térmica
- Preparado para montagem em paredes ou teto
- Modelos de 400 V são empilháveis de forma segura e economizadora de espaço

Main Technical Features

- Multi-stage temperature control with up to three heating levels*
- Integrated thermostat for a constant warm air flow*
- Overheating protection*
- Fan motor with thermal protection*
- Fastening preparation for mounting on walls or ceilings*
- 400 V models space-saving and stably stackable*

Modelos Models

- 230V / 50Hz - 2 KW ; 3,3KW
- 400V / 50Hz - 5,5 KW ; 9 KW ; 15 KW ; 22 KW ; 30 KW