



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