

# AEROTERMO ELÉCTRICO DE AIRE CALIENTE

## MT 33

### DESCRIPCIÓN

Aerotermos fabricados exteriormente en chapa de acero pintada e interiormente en chapa inoxidable aislada, lo que le confiere una seguridad máxima que, junto al termostato de seguridad, impide el posible incendio del aparato.

Disponen de selector de 2 etapas de potencia y un termostato para poder seleccionar la temperatura ambiente deseada.

Pueden ser usados en aplicaciones domésticas, granjas, talleres, tiendas, etc... Siendo adecuado tanto para pequeñas, medianas o grandes instalaciones. Se debe seleccionar el número adecuado de unidades.

En su fabricación se ha tenido en cuenta la normativa Europea vigente, cumpliendo con el mercado CE.

### CARACTERÍSTICAS

- Aerotermos eléctricos
- Portátiles y manejables
- Estructura sólida y compacta
- Silencioso
- Elementos calefactores en acero inoxidable
- Aptos para uso exterior IP44
- Varios niveles de potencia con control térmico
- Termostato de seguridad en caso de sobrecarga
- Uso doméstico e industrial en almacenes, talleres e invernaderos

MODELO	MT 33
CÓDIGO	MT 13 978
POTENCIA ELÉCTRICA	3,3 kW
POTENCIA	1, 65-3, 3 kW
CAUDAL	400 m³/h
TENSIÓN	230 V - 50 Hz
NIVEL DE RUIDO	50 dB(A)
DIMENSIONES	25 x 25 x 40cm
PESO	8 kg



Código: MT 13 978