







## Ficha Técnica

actualizada: miércoles, 24 de septiembre de 2003

## Master B-22THA

**Aerotermino Generador de aire caliente portátil**

**Energía eléctrica**

 <b>Aerotermino Generador de aire caliente portátil eléctrico</b>	<b>Master B-22THA</b>												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>concepto</th> <th>valor</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Potencia</td> <td>8-16-22 KW</td> </tr> <tr> <td>Caudal</td> <td>2.200 m3/h</td> </tr> <tr> <td>Termostato ambiente</td> <td>0-40 °C</td> </tr> <tr> <td>Consumo amp. máximo</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>Tensión</td> <td>380/3/50.</td> </tr> </tbody> </table>	concepto	valor	Potencia	8-16-22 KW	Caudal	2.200 m3/h	Termostato ambiente	0-40 °C	Consumo amp. máximo	32	Tensión	380/3/50.	
concepto	valor												
Potencia	8-16-22 KW												
Caudal	2.200 m3/h												
Termostato ambiente	0-40 °C												
Consumo amp. máximo	32												
Tensión	380/3/50.												
<p>Despide calor seco y limpio, sin fuego abierto. Alto rendimiento, próximo al 100%. Calor regulable, de fácil transportación. Útil para el secado en sitios cerrados e ideal para la calefacción de espacios amplios</p>	<table border="1"> <tr> <td>dimensiones</td> <td>52 X 53 X 33 cms.</td> </tr> <tr> <td>peso</td> <td>21 Kg</td> </tr> </table>	dimensiones	52 X 53 X 33 cms.	peso	21 Kg								
dimensiones	52 X 53 X 33 cms.												
peso	21 Kg												
<p>Aplicaciones</p> <p>modalidad</p>	<div style="display: flex; flex-wrap: wrap; justify-content: center;"> <div style="margin: 5px;"></div> <div style="margin: 5px;"></div> <div style="margin: 5px;"></div> <div style="margin: 5px;"></div> </div>												

**AVISO IMPORTANTE:**

Esta ficha técnica tiene carácter meramente informativo. La información proporcionada sobre los detalles y características es la misma que aquella contenida en los documentos incluidos en cada maquinaria. Debido a que es información proveniente de terceras fuentes, Secado de Obras no se responsabiliza de posibles errores relacionados con la citada información.