

## Ficha Técnica

actualizada: miércoles, 24 de septiembre de 2003

## Master Seccoprof

Deshumidificador portátil

Energía eléctrica

Dh		Deshumidificador de aire eléctrico		Master Seccoprof					
		concepto	valor						
		Capacidad absorción (a 30°C con un 80% humedad ambiental)	28 l /24 hrs						
		Caudal	1.000 m3/h						
		Capacidad de depósito	10 l						
		Consumo	0,45 Kw.						
<p>Bajo consumo energético. Refrigerante respetuoso del ozono. Diseño ergonómico. Fácil manejo y transporte- Recomendado para el secado progresivo mediante extracción de humedad ambiental en sitios cerrados,</p>									
Aplicaciones				<table border="1"> <tr> <td>dimensiones</td> <td>47 X 50 X 33 cms.</td> </tr> <tr> <td>peso</td> <td>13 Kg</td> </tr> </table>		dimensiones	47 X 50 X 33 cms.	peso	13 Kg
dimensiones	47 X 50 X 33 cms.								
peso	13 Kg								
modalidad		 							

### 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.