

Ficha Técnica

actualizada: miércoles, 24 de septiembre de 2003

Acondicionador EA-120 S

Acondicionador Evaporativo Horizontal

Energía eléctrica

Ev Acondicionador evaporativo horizontal		EA-120 S Horizontal			
concepto	valor				
Potencia	750 W				
Boca de salida	50,6 X 39,2 cms				
Caudal de aire	11.650 m3/h				
REDUCCION DE TEMP. SEGUN TEMP. AMBIENTE Y % DE HUMEDAD					
	% humedad relativa				
Temp. ambiente	30%	40%	50%	60%	70%
30° C	21,0 °C	22,5 °C	24,0 °C	25,0 °C	26,5 °C
35° C	25,0 °C	26,5 °C	28,5 °C	30,0 °C	31,5 °C
40° C	29,0 °C	31,0 °C	32,5 °C	34,5 °C	36,0 °C
45° C	32,5 °C	35,0 °C	37,0 °C	39,0 °C	40,5 °C
Cuadro de control monofásico. Estructura fuerte y atractiva. Climatización por evaporación de grandes espacios. Climatización económica. Eficaz distribución de agua. Ideal para la su uso en grandes espacios tales como naves.					
Aplicaciones					
modalidad					
		dimensiones	100,5X94,5X106,0 cms.		
		peso	68 vacío. 106 kg. lleno		

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.