



## CALEFACTOR ELÉCTRICO MASTER B22

Los calentadores de ventilador eléctricos son dispositivos altamente eficientes que se utilizan ampliamente en una variedad de aplicaciones. Proporcionan un calentamiento limpio, rápido y seguro.

Los calentadores eléctricos son ideales para calefacción temporal o de emergencia, ya que son fáciles de usar y totalmente portátiles.

Los calentadores eléctricos Master utilizan solo componentes certificados de alta calidad, lo que garantiza su confiabilidad y eficiencia.



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Marca		Master
Modelo		B22
Peso	(Kg)	20 / 22.8
	(Kw)	65
Potencia Calorífica	(Btu/hr)	222000
	(Kcal/hr)	56000
Flujo de Aire	(m3/hr)	2400
Voltaje / Frecuencia	(V/Hz)	400 / 50
Enchufe Macho / Lado Calentador		32A / 5P
Corriente Nominal	(A)	32
Switch pos. 1		Apagado
Switch pos. 2		Ventilador
Switch pos. 3/4	(Kw)	11.0 / 22.0
Control Termostato		Incluido
Rango de Temperatura	(°C)	5 - 35
Tipo de Protección		IP24
Dimensiones	(mm)	350 x 540 x 590

