

Heat Bubble



El tratamiento revolucionario contra insectos

Solución por calor portátil y eficaz que ofrece un gran volumen disponible para introducir cualquier tipo de objeto a tratar. Utilizable en oficinas, hoteles o viviendas.

El Heat Bubble es eficaz contra chinches, gusanos, polillas, termitas y otros insectos xilófagos, ácaros, hongos... prácticamente cualquier tipo de insecto.

Ficha técnica

Dimensiones de la Burbuja	180 x 180 x 205 cm	70.8x70.8x80.7 in
Material de la Burbuja	Reflector térmico aluminio/textil y fibra de vidrio	
Cantidad de paneles calefactores	6 por juego	
Material de cada panel	Tela calefactora Samitech revestida en PVC de alta resistencia	
Dimensiones de cada panel	90 x 60 cm	30,4 x 23,6 in
Volumen de tratamiento total	6m ³ (+5%)	211,89 ft ³ (+5%)
Conformidad	CE / UL / CSA	
Rango de temperaturas	85°C - 95°C	185°F - 203°F
Alimentación	200-250V ~50/60Hz	
Consumo medio estimado	3000W	
Embalaje	Cartón corrugado	
Dimensiones	137x32x40 cm	54 x 12,5 x 15,7 in
Peso neto	32,0 Kg	70,5 Lbs
Peso total	33,5 Kg	73,8 Lbs
Cajas por pallet EU	12 cajas	
País de origen	España	
Código Taric	8514308000	

Contenido del pack de Heat Bubble Easy:

Cable de alimentación x1
Unidad de control Easy x1
Panel calefactor x6
Estructura de la burbuja x1
Base x1
Varillas de soporte x2
Bolsa de transporte x1

Heat Bubble usa el mismo principio de calentamiento que los rayos solares:

Heat Bubble usa el mismo principio de calentamiento que los rayos solares: Las ondas infrarrojas son 100% seguras, y al contrario de otros sistemas de calentamiento, no desperdicia energía al no tener que calentar el aire.

El Heat Bubble está hecho de una tela especial que actúa como reflector térmico y aislante. Los paneles calefactores localizados en las caras internas del Heat Bubble generan ondas infrarrojas que matan cualquier tipo de insecto en cualquiera de sus fases mediante un proceso de degradación de sus moléculas de proteínas.

