



Modelos	Medidas	Potencia Máxima
T101	30x18	17 W
T102	38x20	39 W
T103	48x23	32 W
T104	58x23	40 W
T105	58x28	48 W
T106	68x28	57 W
T107	78x28	68 W
T108	98x28	75 W
T109	118x28	98 W

MANUAL DE INSTRUCCIONES

Calentadores especiales para terrarios



Advertencias

- No cortar.
- No manipular el aparato.
- No mojar.
- No plegar.
- No adherir a superficies metálicas.
- Siga estrictamente las instrucciones del fabricante.
- Adherir correctamente a la superficie



Advertencias para la eliminación correcta del producto según establece la directiva europea 2002/96/CE.



Al final de la vida útil, el producto no debe eliminarse junto a los desechos urbanos. Puede entregarse a centros específicos de recogida diferenciada dispuestos por las administraciones municipales, o a distribuidores que facilitan este servicio.

Distribuido por:

Fabricado por:

Herga Energy Senal, S.L.

Polígono Industrial Base 2000
Calle Cuatro, Nave 9
30564 Lorquí - España
info@hergaenergy.com



Fácil
Instalación

Calor Más
Homogéneo

Aislamiento
IP65

Rápida
Actuación

2 años de
Garantía



Gracias por adquirir uno de nuestros productos fabricados por Herga Energy, de la gama de calentadores para animales de compañía. Nuestros calentadores regulables, permiten mantener en óptimas condiciones a su mascota.

Aconsejamos lea las instrucciones de uso e instalación para su correcto funcionamiento y conserve esta hoja como garantía del producto.

Los calentadores para terrarios Tropical Fauna, permiten calentar el terrario o vivario, a la temperatura que precise su mascota. Los calentadores para terrarios con regulador de potencia, dispone de tres niveles de confort para poder regular su temperatura.

El calentador reparte uniformemente la temperatura por toda la superficie, debido a la gran cantidad de líneas de resistencia empleadas en cada producto. Las resistencias están instaladas al vacío, en el interior de un aislante de poliéster, permitiendo una larga vida de trabajo calentando su terrario.

INSTALACIÓN

Su **instalación** se debe realizar con el calentador **desconectado** de la RED. El calentador Tropical Fauna tiene una potencia elevada, por lo que precisa estar **bien unido a una superficie para su correcto uso**. Aconsejamos que se pegue en la base exterior del terrario con los adhesivos que incorpora el dispositivo. También puede ser pegado en otro cristal que elija, ya sea exterior o interior del terrario.

Una vez instalado y terminado de decorar el hábitat del terrario, se debe conectar el interruptor con regulador de tres niveles. **Conecte siempre la potencia 1 del calentador 5 minutos** para que el cristal se dilate lentamente y **siempre controle la temperatura con un termómetro** emplazado en la zona de suelo a calentar. Realice las subidas y bajadas de temperatura que desee, teniendo en cuenta que los animales deben ir adaptándose poco a esta temperatura. **No conectar el calentador en un cristal frío a máxima potencia.**



TEMPERATURAS DE TRABAJO

Para que funcione correctamente Tropical Fauna, **realice los procesos de cambios de temperatura** con un tiempo de adaptación del terrario y evite estrés del animal. La potencia del calentador se regula con los tres niveles de potencia del interruptor.

Todas las variaciones del regulador tienen un tiempo de reacción de cinco minutos, para el equilibrio térmico. Si el terrario lo conecta en frío por primera vez, precisa una adaptación de mayor tiempo.



Según el tipo de terrario o necesidad por grandes espacios, el calentador puede ser instalado dentro o fuera del terrario, en la base o en la pared trasera. Puede elegir su mejor emplazamiento y **siempre controlar con un termómetro la temperatura de la pared calentada.**

Para disponer de diferentes temperaturas en el terrario disponga objetos como ramas, piedras o decoraciones.

Temp.

Habitación

16°C

21°C

23°C

25°C

27°C



Nivel de potencia regulador

Consumo

Energía

100%

75%

40%



Nivel de potencia regulador

El calentador no precisa mantenimiento. El regulador debe estar sin golpes, limpio y seco. Desconectar cuando no se use.

Ahorro energético

La gran eficiencia del calentador Tropical Fauna consiste en poder controlar la potencia en cualquier época del año, reduciendo considerablemente el consumo de energía. La necesidad de ahorro energético, es un bien ecológico que nos beneficia a todos.