

ESPECIFICACIONES:

Material hierro.

Foco: 700mm

Superficie reflectante: 1,9m²

Material reflexivo: film aluminio adhesivo.

Contenido del paquete:

6 x paneles reflexivos.

1 x Soporte olla

1 x Sifón

1 x estructura de soporte redonda

1 x cruceta tripata

3 x tubo soporte

6 tornillos 6 x 15

1 x Estructura en cruz

1 x film aluminio recambio

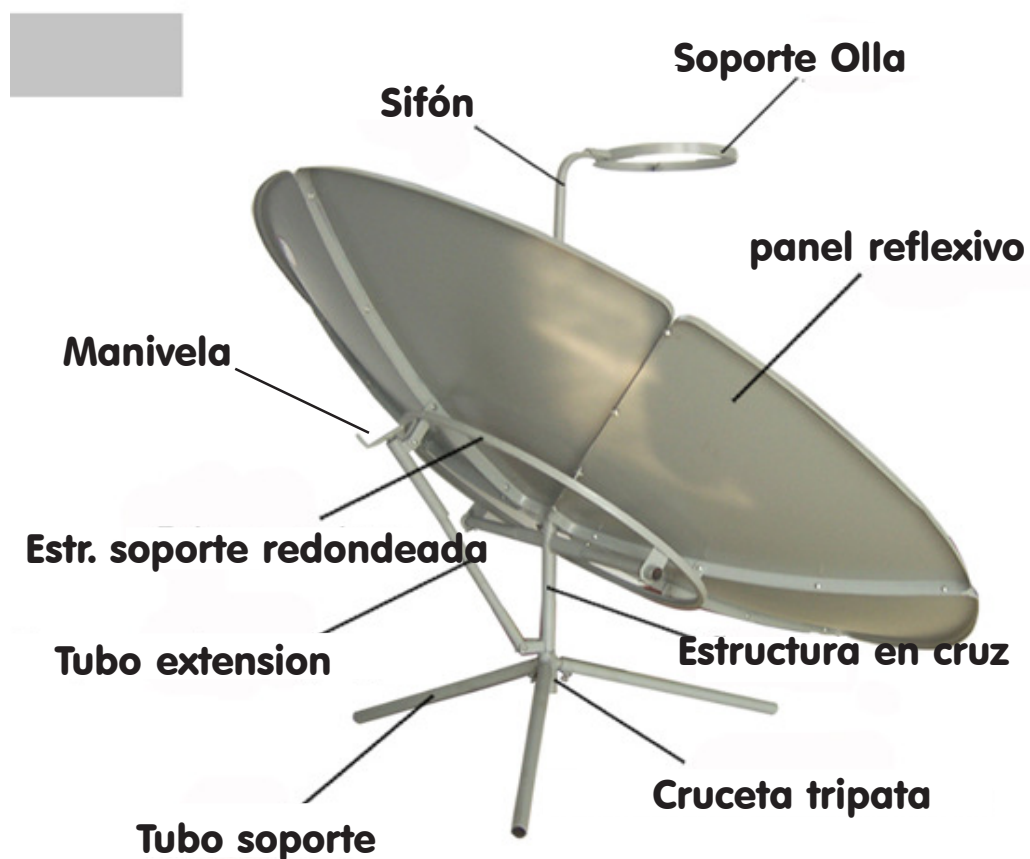
1 x Tubo extensión

2 x Tornillo 4x40

3 x tornillos 6x30

18 x tornillos 6x10

27 x tuercas M6



Montaje del Horno IcoSUN2

Unir las 6 piezas del reflector con los tornillos

montar la cruz en la cruceta.

Fijar con tornillo en parte inferior.

Montar el tubo de expansión

Una vez montado el soporte de olla y sifón, insertar en la cruceta.

IMPORTANTE

No realizar el montaje del horno al sol. Nunca mirar hacia el foco. Temperaturas de hasta 400°C pueden alcanzarse en el punto focal.

Siempre usar gafas de sol cuando use este o cualquier otro horno solar.

DADA LA INTENSIDAD DE LA LUZ CONCENTRADA ACERCAR LA MANO AL PUNTO FOCAL PUEDE PRODUCIR QUEMADURAS GRAVES.

Se aconseja siempre trabajar/cocinar desde la parte POSTERIOR del IcoSUN2.

Este solardoméstico **NO ES UN JUGUETE.**

No dejar desatendido si hay niños cerca y no usar en días con fuertes vientos.

USO

Para que podamos hacer de comer, necesitamos orientar el punto focal justo hacia el centro del soporte de la olla. Subimos o bajamos la inclinación de la parábola girando la manivela en la parte posterior.

A lo mejor la primera vez le cueste un poco, pero con un poco de práctica se consigue rápidamente.

Para que sea más cómodo buscar el punto idóneo puede poner una tablilla de madera o similar unos instantes sobre el soporte de la olla.

Una vez conseguido, ponemos la olla/sarten/parrilla en el soporte para hacer la comida.

Nunca poner una olla vacía en el soporte, ni dejar el horno orientado hacia el sol si no está en uso.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO:

Dado que el material reflectante es lo que le consigue dar la potencia, hay que cuidarlo.

Aconsejamos limpiar solo con un paño húmedo para evitar estropear el reflexivo.

El eje de la manivela aconsejamos engrasar a tiempo.

Se incluye rollo de reemplazo de material reflectante para los posibles arañazos o roturas del film reflexivo.

Nota: El rendimiento del horno es menor en invierno.

Importado en España por CIF: B-29720166