

El Panel Plegable Familiar "Cookit"

El Panel Plegable Familiar no es ni una "cocina solar" ni un "concentrador curvo", sino un extraordinario híbrido. Su extremada sencillez esconde su poderosa energía para cocinar. Su bajo coste lleva la cocina solar a un mercado mucho más amplio de personas. Es muy práctico para cocinar alimentos, hornear pan, pasteurizar agua y para enseñar los principios básicos de la energía solar.

Los Co-promotores son: ROGER BERNARD de Francia y BARBARA KERR de Estados Unidos, que también trabajó con EDWIN PEJACK, JAY CAMPBELL y BEV BLUM de Solar Cookers International. Las pruebas en extensos campos de los Estados Unidos y con campos de refugiados en Kenia confirman su ejecución, conveniencia, bajo coste, aceptación y adaptabilidad para necesidades diversas.

Empiece con un gran trozo de cartón aproximadamente de 1 x 1,33 m. Corte y doble como se muestra. Los ángulos y pliegues muestra la mejor ejecución, pero también son correctas pequeñas variaciones.

Indicaciones: Para realizar dobleces limpios y rectos en el cartón, primero haga una raya a lo largo de la línea con un instrumento despuntado como una cucharita, después dóblelo contra un borde bien recto.

Haga las ranuras un poco más pequeñas y finas para que ajusten perfectamente a fin de que se mantenga de pie el panel frontal.

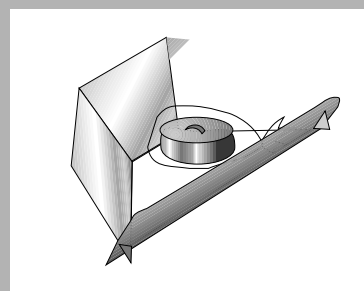
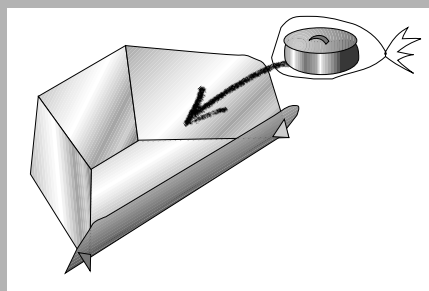
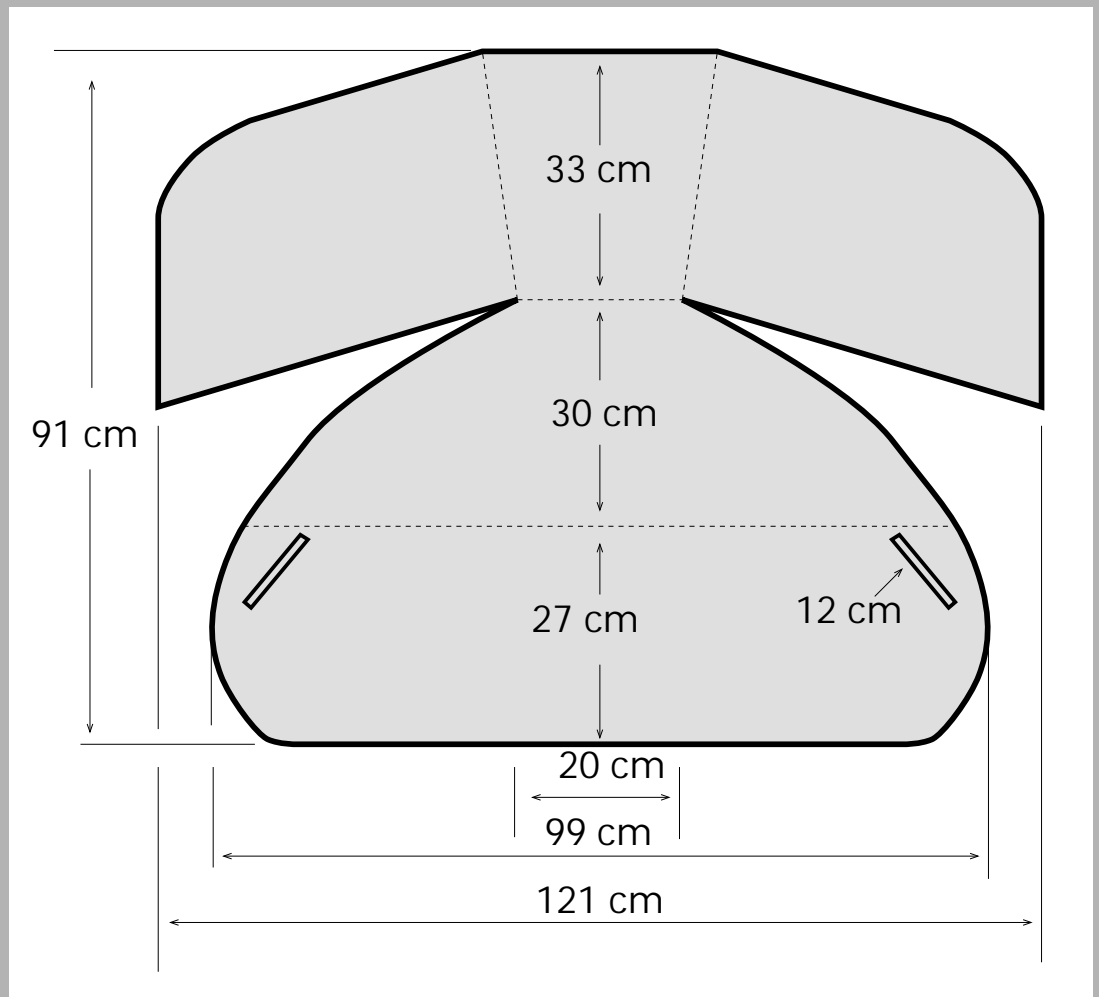
Pegue la hoja de papel de aluminio en una cara.

Para montarlo, coloca el panel horizontal con su lado brillante hacia arriba.

Dobla las partes de delante y de detrás y encaja las esquinas en las ranuras de la parte de delante.

¡Ya está listo para cocinar! Ponga los alimentos en una cazuela oscura. Después sitúe la olla dentro de una bolsa de plástico (una bolsa para

PLANOS DE CONSTRUCCIÓN



cocinar que aguante bien el calor).

Cierre el final de la bolsa y coloque la olla y la bolsa en el centro de la cocina.