

PLEGADORA MANUAL

DESCRIPCIÓN

Plegadora de acero pintada con sistema de palanca con leva excéntrica que facilita el curvado de paneles de hasta 1200 mm de ancho.

La máquina facilita el moldeado del panel al permitir que este se adapte a cualquier curvatura.

El tamaño de la plegadora permite un transporte fácil, por lo que es adecuado para trabajar en la misma zona donde se necesite.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Peso:** 48 kg
- **Ancho:** 1.300 mm
- **Profundidad:** 150 mm
- **Altura:** 980 mm

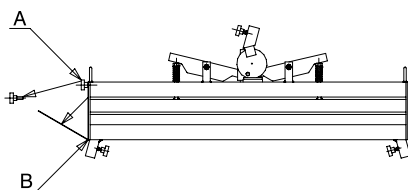
USO

La plegadora se utiliza para moldear paneles de poliisocianurato. Los paneles, revestidos en chapa de aluminio por ambas caras, tienen las siguientes características:

- **Espesor máximo del panel:** 30 mm
- **Ancho máximo:** 1.200 mm
- **Espesor del aluminio:** 200 µm en un lado y 80 µm en el otro
- **Densidad máxima:** 52 kg/m³

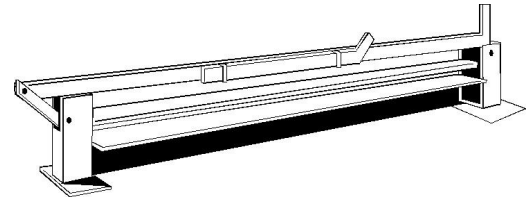
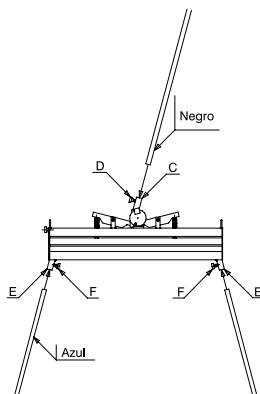
INSTRUCCIONES GENERALES

1. Desenrosque la manija A y retire la cubierta B: extraiga la azul de los soportes y la palanca del mando negro.



2. Coloque la palanca de control negra en la zona C y apriete la D.

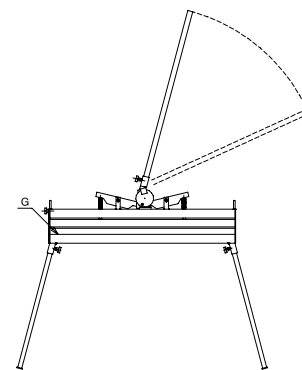
3. Inserte los cuatro soportes en la E y apriete la manija F.



Código: AI 52 105



4. Para doblar panel, colóquelo en la zona G y mueva la palanca de control como en el diagrama. Atención: No ponga sus manos en la zona G.



CÓDIGO Y DATOS

Código	Artículo	Modelo	Paquete (uds.)
AI 52 105	Plegadora Manual	22PG01	1