

Plegadora 1 línea

Plegadora de 1 línea, se adapta perfectamente a pequeñas producciones. Aplicable para todo tipo de materiales termoplásticos (acrílicos, PVC, etc.) con grosores desde 0,4 mm a 6 mm.

El hilo térmico proporciona plegados de alta calidad, y su vida hábil es de las más largas del mercado. Una completa regulación de la temperatura, tiempo de calentamiento y altura del hilo, aseguran unos parámetros perfectos para eliminar el daño al material.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dobladora 1 línea O-501

Grosor del material: 0.4 - 6 mm
 Longitud de trabajo: 50cm
 Ancho de trabajo: 2 x 23.5 cm
 Dimensiones: 67x48.5x6 cm
 Peso: 5.5kg
 Consumo de energía: 150W

Dobladora 1 línea O-801

Grosor del material: 0.4 - 6 mm
 Longitud de trabajo: 80cm
 Ancho de trabajo: 2 x 25 cm
 Dimensiones: 95X51.5x6 cm
 Peso: 8.5kg
 Consumo de energía: 250W

Dobladora 1 línea O-1301

Grosor del material: 0.4 - 6 mm
 Longitud de trabajo: 130 cm
 Ancho de trabajo: 2 x 30 cm
 Dimensiones: 147X61,5x6,5 cm
 Peso: 19,5kg
 Consumo de energía: 350 W

Dobladora 1 línea O-2001

Grosor del material: 0.4 - 6 mm
 Longitud de trabajo: 200 cm
 Ancho de trabajo: 2 x 40 cm
 Dimensiones: 215X82X90 cm
 Peso: 46 kg
 Consumo de energía: 500W



**BOTÓN
ENCENDIDO/APAGADO**

**CONTROL
DE TEMPERATURA**

**CONTROL
DE TIEMPO**

**BOTÓN
START**

OPCIONAL

ÁNGULO DE CONTROL O-500K / O-800K

Longitud de trabajo: 50 / 80 cm
 Amplitud de ángulo: de 30 a 90 grados
 Peso: 1,30 kg

ÁNGULO DE CONTROL O-1300K

Longitud de trabajo: 130 cm
 Ancho de trabajo: 50cm + 30 cm
 Dimensiones: 138x80x38 cm
 Peso: 15.5k

