



SELLADORA CALOR CONSTANTE PFS-D400 110V

SKU: 11180036



Función

Selladora de calor constante para empacar todo tipo de productos líquidos, semisólidos, sólidos en bolsas plásticas de diferentes materiales tales como polietileno, polipropileno, plásticos con películas de aluminio, coextruidos y similares.

Aspectos técnicos

Largo	445 mm
Ancho	485 mm
Alto	880 mm
Peso	16 kg

Potencia	400 W
Alimentación	60 Hz
Temperatura	0° a 300 °C
Voltaje	110 V

Características

- Rango de temperatura: 0 - 300°C.
- Materiales de construcción: Fundición.
- Sellos por hora: 1200 - 1800 Dependiendo la capacidad del operario.
- Barra de sellado: 400mm de largo.
- Ancho del sellado: 10mm.
- Fusible: 15A.
- Control de Temperatura: En la parte superior posee un panel de control (perilla) para ajustar el tiempo de sellado según el grosor del plástico de la bolsa.
- Mecanismo de Accionamiento: Funciona mediante un pedal físico, lo que permite al operador tener ambas manos libres para sostener y posicionar la bolsa de producto correctamente antes de sellar.

[Ver garantía](#)

*Última actualización: Marzo 2026

Protege tu inversión y maximiza el rendimiento

Consulta a nuestro Técnico en Línea

+57 318 358 5528

Contáctanos

+57 316 876 6110 | info@talsa.com.co

[in](#) [@](#) [f](#) [v](#)
talsa.com.co