

## Ficha técnica máquina de medir y revisar textiles M-859.

### Evolución constante.

La máquina de medición y revisión de telas M-859 es una máquina que fue desarrollada para facilitar el trabajo de revisión y exploración de películas y textiles (bondeados o no). Así como para rebobinar el material con el fin de comprimir el rollo. Cuenta con un panel de luz que permite detectar imperfecciones en los textiles con eficiencia y agilidad.

El sistema es accionado por un pedal y cuenta con un convertidor de frecuencia que permite variar la velocidad del bobinado. Es un equipo muy versátil y de sencillo mantenimiento.



#### Beneficios:

- **Seguridad del operador.**

Este equipo no utiliza productos tóxicos en su operación ni generan residuos que perjudiquen al medio ambiente.

- **Equipamiento compacto.**

El equipo M-859 es un equipo compacto que puede ser instalado en una pequeña área y producirá grandes resultados.

- **Mantenimiento.**

El equipamiento posee una construcción y diseño sencillo, facilitando el mantenimiento preventivo y correctivo cuando sea requerido.

- **Medición de temperatura eficiente y eficaz.**

El equipo cuenta con un sistema de medición mecánico, que garantiza la precisión en la medición de los materiales.

- **Sistema de cambio rápido.** El equipo cuenta con un sistema de cambio rápido con muelles en el soporte de las bobinas de los materiales que facilitan y agilizan el proceso de puesta en marcha del equipo.

## Características Técnicas



### Detalles técnicos

Anchura	1965 mm
Anchura útil	1800 mm
Altura	1930 mm
Longitud	710 mm
Peso	200 kg
Tensión de mando	24 Vcc
Tensión principal	220v
Potencia instalada	2.2 KW
Frecuencia	50/60 hz