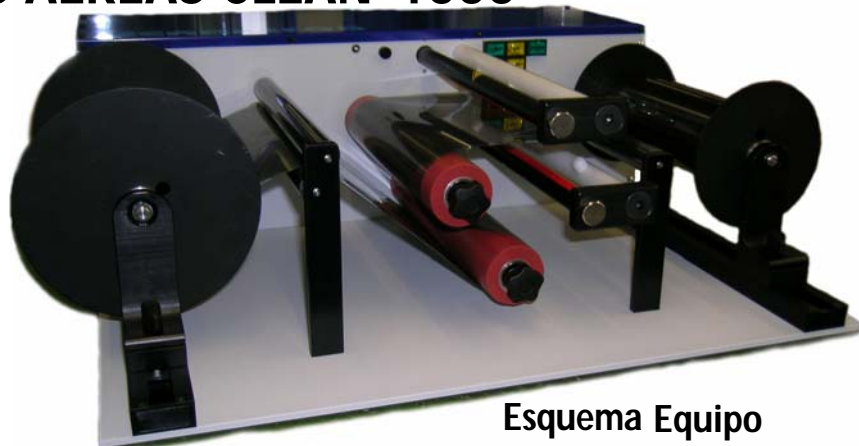


LIMPIADOR DE PELÍCULAS AEREAS CLEAN-1000

Propiedades:

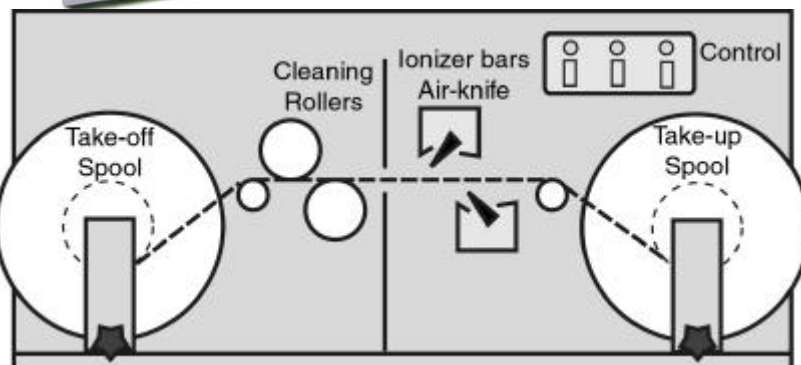
- Ionizador de Alta eficacia
- Cuchillas de Aire integradas
- Rollos limpiadores delicados
- Soportes de Arrastre ajustables
- Avance de película Motorizado
- Se detiene automáticamente al terminar el Rollo
- Ahorro en costes , no necesita retoques posteriores
- Protege de daños a la película
- Evita pérdida de información
- Unidad Independiente y transportable



Esquema Equipo

Aplicaciones:

- Eliminación de polvo y partículas
- Descarga de electricidad estática
- Impresión y revelado de películas
- Escaneo de películas
- Tratamiento de películas
- Para preparación de archivo



Descripción:

Toda manipulación y almacenamiento de películas y rollos produce como resultado sedimentos y partículas de polvo . Además, la carga electrostática en las películas incrementa enormemente este efecto. Reduce la calidad en la impresión y en los escaneos, además de provocar daños en la emulsión y en el soporte de la película.

El limpiador de películas CLEAN-1000 ha sido especialmente diseñado para lograr una eliminación muy eficiente de polvo y partículas y neutralización de la carga de electricidad estática para todo tipo de películas.

El rollo previamente ensamblado, pasa primero a través de unos suaves rodillos limpiadores y después a través de un par de precisas barras ionizadas con un cuchillo de aire integrado. Los rollos limpiadores eliminan la mayor parte de las partículas y del polvo. Después de la neutralización por las cargas electrostáticas , los cuchillos de aire soplan cualquier resto de polvo remanente.

La unidad dispone de dos soportes para el avance del rollo de anchura ajustable para adecuarse a diferentes tamaños. El rollo es monitorizado y proporciona un avance automático de la película que se detiene al final del film. El CLEAN-1000 es una unidad independiente efectiva y muy fácil de manejar

Datos Técnicos :

Limpieza de películas y neutralización:

- Dos rollos con protección especial que pueden ser lavados.
- Cuchillos de aire con bomba integrada.
- Dos barras Ionizadas
- Voltaje de Ionización 7...8kVolts CA
- Fuente de alto voltaje integrada

Soportes de arrastre:

- Para películas aéreas en rollo , max. Ø 194mm.
- Ajustable desde 7 24cm de ancho
- Movimiento motorizado
- Velocidad aproximada de 50m por minuto .

Alimentación :

- 230 V / 50 Hz / 2.5 A

Dimensiones :

- 65x52x30 cm
- 35 kg aprox

