



# INFORMACIÓN



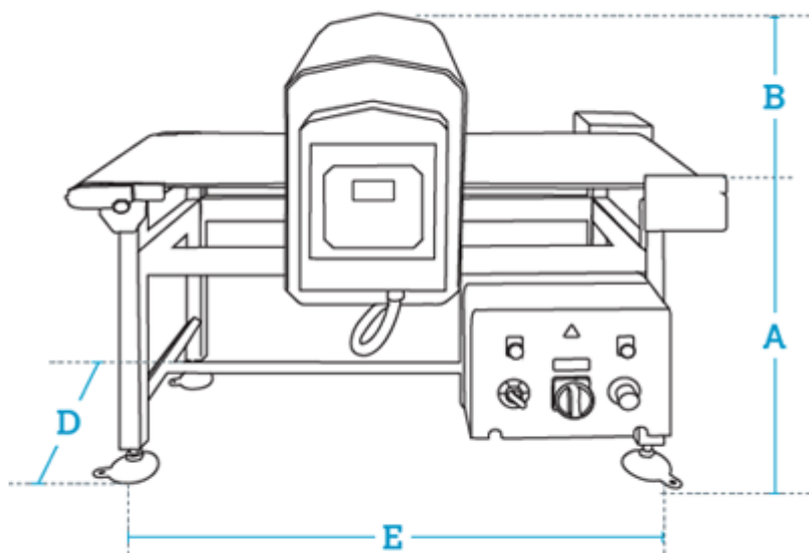
DISPLAY LCD  
SEGMENTOS



RS-232



500 PLUs  
MEMORIA



## Dimensiones en mm

**A** 800 - 950 (patas regulables)

**B** 290

**C** 1.140 - 1.240

**D** 550

**E** 1.120

Dimensiones del modelo MD-5500S 1300/300/400/200.

Otras dimensiones, consultar.

## FUNCIONES DESTACABLES

- **Mono-frecuencia.**

- **Velocidad de la banda variable.**
- **“Auto-setup”, con supresión de interferencias y calibración automática de la sensibilidad.**
- **Multi-filtro digital, para garantizar la máxima estabilidad en entornos agresivos.**
- **Auto-balance. Detección y compensación automática de cambios en la señal (ejemplo: variaciones de temperatura).**
- **Zona de detección precisa. Localización exacta de la partícula metálica en el campo de detección, permitiendo una separación minuciosa.**
- **Auto-monitorización. Vigila el correcto funcionamiento de todos los componentes del equipo.**
- **Seguridad: Acceso protegido con tres niveles de contraseñas.**

## CONSTRUCCIÓN

- **Estructura:**
  - Túnel de aluminio pintado, con protección IP66.
  - Bastidor de aluminio anodizado (en acero inoxidable AISI 304, opcional).
  - Caja eléctrica de acero inoxidable AISI 304, con protección IP69.
  - Carro de transporte traccionado por motorreductor IP55 (IP66, opcional).
- **Bandas: Lisas rígidas o modulares.**
- **Consola: Teclado de 4 teclas “touchpad” y display LCD retroiluminado.**

## COMUNICACIONES A PC

- **RS-232.**

## ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

- **100-240 V AC, 50/60 Hz.**

## POSIBILIDAD DE INTEGRACIÓN CON OTROS EQUIPOS

- **Equipos de pesaje y etiquetado automático Dibal LS-5000.**
- **Equipos de control de peso automático Dibal CW-5000.**
- **Equipos de clasificación por peso automática Dibal GW-5000.**

# OPCIONES



OPCIÓN	CARACTERÍSTICAS	REFERENCIA
Banda modular		Consultar

OPCIÓN	CARACTERÍSTICAS	REFERENCIA
<b>Otras dimensiones de túnel</b>	Consultar dimensiones del equipo, producto y tipo de banda disponibles.	Consultar
<b>Bastidor de acero inoxidable</b>		Consultar
<b>Motorreductor IP66</b>		Consultar
<b>Puesta en marcha del equipo</b>		Consultar
<b>Sentido de trabajo de derecha a izquierda</b>	Sentido de trabajo estándar: de izquierda a derecha.	Consultar

## ACCESORIOS



**GUIADORES**



**4 RUEDAS CON FRENOS**

Con espárrago incluido.



**SISTEMA DE RECHAZO**

Pistón, pala de acompañamiento, pala de empuje, aire...



**CONTENEDOR PARA PRODUCTO RECHAZADO POR CONTAMINACIÓN**



**KIT DE TARJETAS DE TEST CERTIFICADAS**



**ALARMA LUMINOSA Y SONORA**

Sin protección IP54.