

DETECTOR DE METALES



Opciones de Ventana para detección: 300 mm x (80, 100, 150, 180, 200, 230, 250, 280, 300, or 350 mm)

MD-SR Serie
Detector de Metales



Tamaño de la Ventana para detección:
310 mm x 135 mm

MDB3113
Detector de Metales



Tamaño de la Ventana para detección:
280 mm x 110 mm

MDC2811
**Detector de metales &
Verificador de Peso**



Opciones de
apertura de Ventana
para detección:
80, 100, 125, 150, 175,
200, 225, or 250 mm

MDF10
Detector de Metales



Tamaño de la Ventana para detección:
250 mm x 80 mm

MDH2580
Metal Detector



Opciones de Ventana para detección:
Altura: 100, 200, 250, 300, 350, 400 or 450 mm
Ancho: 300, 350, 400, 450, 500, 550, 600, 650 mm
L: 300, 500, 550, 625 mm

MDM4121
Metal Detector

CARACTERÍSTICAS

Están diseñados específicamente para la sensibilidad, estabilidad y detección inteligente. Sus algoritmos patentados autoadaptables en conjunto con las unidades de componentes de marcas mundialmente conocidas, circuitos integrados y marco estructural ARM+FPGA, hacen que los detectores de metales Packaging Plus sean una de las principales máquinas líderes en la actualidad.

BENEFICIOS

- Detecta hierro, acero inoxidable, cobre y aluminio.*
- Función de aprendizaje inteligente, parámetros automáticos.*
- Múltiples algoritmos de filtrado, algoritmo de descomposición ortogonal X - R, mayor anti-interferencia.*
- Tecnología de seguimiento inteligente de fase, mejor estabilidad.*
- Dispositivo de aislamiento fotoeléctrico anti-interferencia.*

MODELO	MD-SR	MDB3113	MDC2811	MDF10	MDH2580	MDM4121
--------	-------	---------	---------	-------	---------	---------

Tamaño de la Ventana de detección

Ancho(s)	300, 350, 450, 600, 750 mm (11.8 - 27.5 in)	310 mm 12.2 in	280 mm 11 in	(Apertura) 100 mm / 3.9 in	250 mm 9.8 in	410 mm 16.1 in
Alto(s)	80, 100, 150, 180, 200, 230, 250, 280, 300, 350 mm (3.1 - 13.7 in)	175 mm 6.9 in	110 mm 4.33 in	(Apertura) 100 mm / 3.9 in	80 mm 3.1 in	250 mm 9.8 in
Rango de detección	270 mm 10.6 in	135 mm 5.3 in	?	120 mm 4.7 in	?	?

Sensibilidad

Fe	0.5 - 2.5 mm 0.01 - 0.1 in	1.0 mm 0.04 in	1.0 mm 0.04 in	.8 mm 0.03 in	.8 mm 0.03 in	1.5 mm 0.06 in
NFe	0.7 - 3.0 mm 0.03 - 0.12 in	1.5 mm 0.06 in	N/A	N/A	N/A	2.5 mm 0.09 in
SUS	1.0 - 3.5 mm 0.04 - 0.14 in	2.2 mm 0.09 in	2.0 mm 0.08 in	1.8 mm 0.07 in	1.8 mm 0.07 in	2.5 mm 0.09 in

Banda

Banda de Polietileno	(Estándar) 370 x 1500 -1800 mm (14.5 x 59 -70.8 in)	?	?	N/A	?	?
Banda modular	(Opcional) 400 x 1500 -1800 mm (15.7 x 59 -70.8 in)	?	?	N/A	?	?
Velocidad de la banda.	28 m/min (variable)	10 - 45 m/min	10 - 45 m/min	N/A	10 - 100 m/min	30 m/min

Especificaciones de la Máquina

Conexión eléctrica	220 V 1ph 200W 1.5amp 50/60hz Automático	220 V 1ph 300W 1.5amp (110 V opcional)	220 V 1ph 350W (110 V opcional)	50W	300W	450W
Modo de Rechazo	(Estándar) Actuador neumático (Opcional) Rampa, rampa de reversa, banda retráctil, banda de rechazo.	Actuador neumático o parada de banda.	Actuador neumático o parada de banda.	?	?	?

Cuéntenos su idea y construiremos una solución a su medida. Envíenos un correo a Sales@VC999.com

ESTADOS UNIDOS: Sales@VC999.com
Kansas City - 1 800-728-2999

CENTRO/SUDAMÉRICA: Sales.Americas@VC999.com49
162 24 34 627

COLOMBIA: Sales.Colombia@VC999.com
57 (1) 8966546 o 8966798

CANADÁ: Sales.Canada@VC999.com
Montreal - 1 819-395-4555
Toronto - 1 416-254-0099

MÉXICO: Sales.Mexico@VC999.com
Monterrey - 52 81 8361 3178
México City - 52 55 5876 7784

VC999[®]
www.VC999.com

PACKAGING_{plus}⁺
www.pack-plus.com