

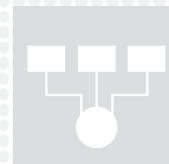


Your partner in inspection and quality control



detector de metales

MDF11



Your partner in inspection and quality control



visitar la pagina web donde se explica este producto



detector de metales

MDF11

Equipo

- Electrónica digital con pantalla gráfica alfanumérica
- Acceso protegido por contraseña de 3 niveles
- Principio de funcionamiento: digital con imagen bidimensional
- Funcionamiento multifrecuencia
- 100 programas de productos almacenables
- Un puerto serie RS232 C
- Función de ajuste de fase
- Función de alarma de proceso de salida
- Alta inmunidad a las interferencias ambientales
- Modo de fallo de seguridad
- Ruedas
- Sensibilidad muy alta a todos los metales magnéticos y no magnéticos, inoxidable incluidos
- Alto flujo productivo
- Expulsión precisa del producto contaminado
- Impresiones totales
- Equilibración automática
- Función de autocomprobación
- OK piezas y total de rechazos
- Archivo de informes
- Función Fecha / Hora
- Compensación automática del producto (Tracking)
- Conformidad con las normas ISO - FDA - HACCP - GMP
- Gestión de datos de producción de conformidad con las normas vigentes
- De acuerdo con las regulaciones de los Sistemas de Detección de Metales Farmacéuticos

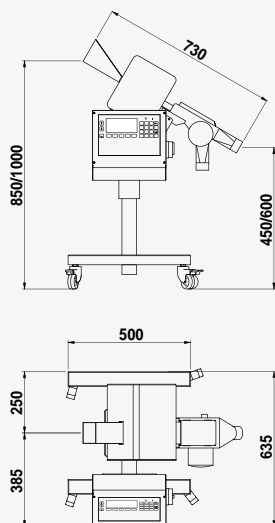
Opcional

- Contenedor de retención
- Fotocélula de control de eyección
- Equipos electrónicos separados
- Notificación de alarmas
- Expansión de memoria programas productos
- Interfaz Ethernet
- Interfaz USB
- FAT / SAT, IQ / OQ validaciones

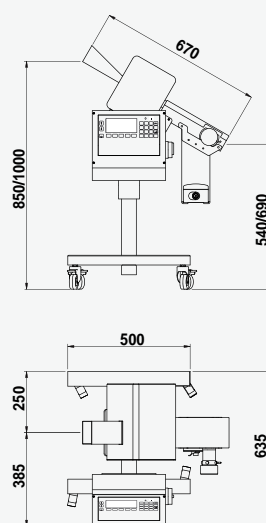
Especificaciones técnicas

MDF11

Alimentación Neumática	0,6 Mpa
Alimentación eléctrica	230V 50/60Hz monofásico
Consumo de energía	200 W
Ángulo de inclinación	ajustable
Acabado espejo de piezas metálicas	acero inoxidable IP54
Características Climáticas	desde 5°C hasta + 40°C sin condensación (cerrado)
Regulaciones	conformidad con los reglamentos de la CE y con las normas internacional de seguridad eléctrica y compatibilidad electromagnética



Pasaje producto	
95	x 22
95	x 32



El fabricante se reserva el derecho de modificar las especificaciones del producto sin previo aviso. La imagen y el dibujo son indicativos de una de las posibles configuraciones de la máquina.

PRISMA INDUSTRIALE S.r.l.

Via La Bionda, 17 - 43036 Fidenza - Parma - Italy • Tel. +39 0524 527270 - Fax +39 0524 524142
www.prismaindustriale.com • info@prismaindustriale.com