

J PRISMA
P A R M A I T A L Y



detector de metales

MFN11 + transportador 54



detector de metales MFN11 + transportador 54



4.0
Ready
Systems



In
Partnership
with



¡descubra más
detalles en
nuestro sitio!



Especificaciones técnicas

| | |
|------------------------------------|---|
| Rango de pesaje | hasta 5000 g |
| Velocidad lineal | hasta 65 m/min |
| Alimentación neumática | 0,6 Mpa |
| Alimentación eléctrica | 230V 50/60Hz monofásico |
| Consumo de energía | 1000 W |
| Acabado espejo de piezas metálicas | acero inoxidable IP65 |
| Características Climáticas | desde 5°C hasta + 40°C sin condensación (cerrado) |

Electrónica

- Electrónica digital con pantalla gráfica alfanumérica
- 100 programas de productos almacenables

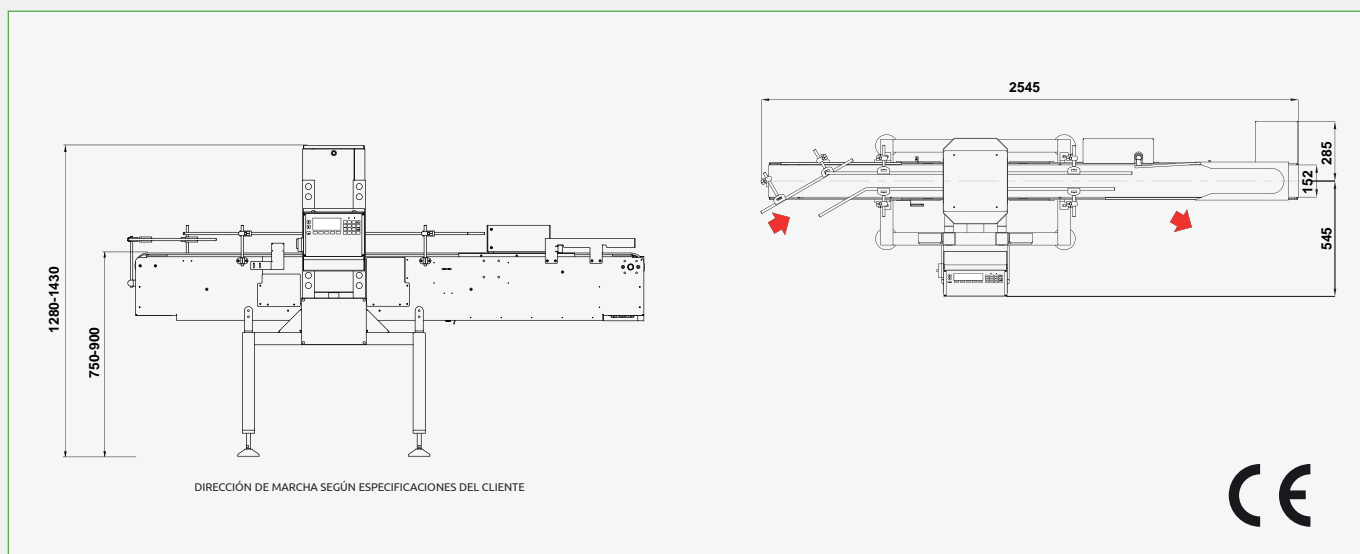


Equipo

- Velocidad ajustable
- Acceso protegido por contraseña de 3 niveles
- Principio de funcionamiento: digital con imagen bidimensional
- Funcionamiento multifrecuencia
- 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
- Sensibilidad muy alta a todos los metales magnéticos y no magnéticos, inoxidables incluidos
- Guías laterales
- Visualización de la imagen del producto
- Impresiones totales
- Equilibración automática
- Función de autocombprobación
- OK piezas y total de rechazos
- Archivo de informes
- Función Fecha / Hora
- Compensación automática del producto (Tracking)
- Gestión de datos de producción de conformidad con las normas vigentes
- Conformidad con las normas ISO - FDA - HACCP - GMP - CE y con las normas internacional de seguridad eléctrica y compatibilidad

Opcional

- Sistemas de rechazo
- Sistemas de gestión de rechazos
- Túnel de prevención de vientos
- Transportadores especiales
- Notificación de alarmas
- Ruedas
- Fococélula de sincronización de eyección
- Fococélula de control de eyección
- Equipos electrónicos separados
- Interfaz Ethernet para compatibilidad con Industria 4.0
- Interfaz USB
- Expansión de memoria programas productos
- Validaciones FAT / SAT, IQ / OQ



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. cod. B1544

PRISMA
PARMA ITALY