

# JPRISMA PARMA ITALY



controladora de peso **08T3** 











## controladora de peso 08T3





¡descubra más detalles en nuestro sitio!



#### Especificaciones técnicas

especii icacio.	ies teerneas
Rango de pesaje	hasta 3200 g
División de visualización	desde 0,5 g
Velocidad lineal	hasta 100 m/min
Rendimiento	hasta 300 ppm
Precisión*	desde ± 0,5 g
Alimentación neumática	0,6 Mpa
Consumo de aire (para la expulsión)	1 Nl
Alimentación eléctrica	230V 50/60Hz monofásico
Consumo de energía	700 W
Acabado espejo de piezas metálicas	acero inoxidable IP65
Características climáticas	desde 5°C hasta + 40°C sin condensación (cerrado)

<sup>\*</sup> dependiendo del peso, dimensiones y tipo de producto



### Equipo

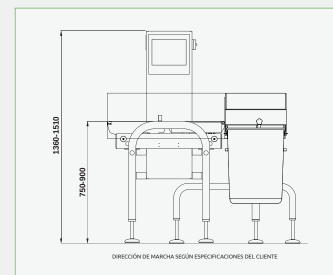
- Dispositivo electrónico de autocalibración
- Acceso protegido por contraseña de 3 niveles
- 2 puertos serie RS232

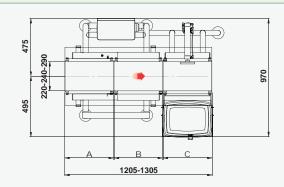
- Función de promedio variable
- Gestión de datos de producción de conformidad con las normas vigentes
- Conformidad con las normas ISO FDA HACCP GMP CE

#### **Opcional**

- Sistemas de rechazo
- Sistemas de gestión de rechazos
- Contenedor de retención en acero inoxidable
- Túnel de prevención de vientos
- Impresora de panel de 24 columnas
- Transportadores especial
- Fácil desmontaje de los transportadores (correas de 220mm)
- Dispositivo de control de solapas abiertas

- Equipos electrónicos separados
- Notificación de alarmas
- Interfaz USB
- Interfaz Ethernet para compatibilidad con Industria 4.0
- Expansión de memoria programas productos
- Función de retroalimentación (feed-back)
- Validaciones FAT/SAT, IQ/OQ, CFR21 parte 11
- Certificación MID





Configuración	de placas	
Entrada A	Pesaje <b>B</b>	Salida C
400	400	400
500	300	400
300	500	500

CE

cod. B0619 rev.005

© PRISMA INDUSTRIALE S.r.l.

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

