

VISIOTRAY

Control de calidad en línea del envasado en bandejas y envases termoformados en el sector alimentario.



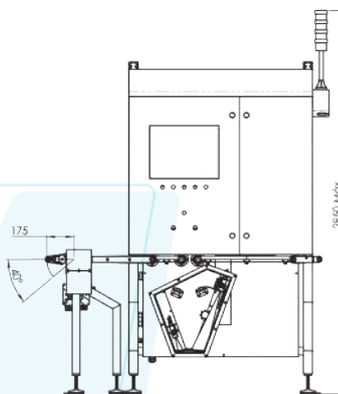
- ✓ Fácil instalación sobre transportador ya existente.
- ✓ Diseño compacto, robusto y seguro.
- ✓ No requiere mantenimiento.
- ✓ Sistema de larga vida y rápida amortización.
- ✓ Interface de utilización intuitiva.
- ✓ Sistema informático e interfaz basados en Windows 10.
- ✓ Asistencia técnica remota (Ethernet o modem), telediagnóstico y análisis online desde E2M.
- ✓ Cambios de formato y de producto fáciles y rápidos.
- ✓ Conjunto de parámetros y tolerancias admitidas para cada formato.
- ✓ Mejora de la calidad.
- ✓ Mayor productividad.
- ✓ Administración de la trazabilidad global.
- ✓ Registro de todos los datos de la producción.
- ✓ Contadores y estadísticas de la producción.
- ✓ Minimización de costes.
- ✓ Protección de la imagen de marca de los productos.
- ✓ Gestión de señales de rechazo.

DESCRIPCIÓN

Control de calidad en línea del envasado en bandejas y envases termoformados en el sector alimentario. Controla los diferentes defectos que se pueden encontrar en las bandejas.

CARACTERÍSTICAS

- Cámaras CCD B/N 1,3 megapíxeles.
- Sistema de iluminación según necesidades.
- Módem, USB, Ethernet.
- Intel DualCore Pentium D.
- Interfaz de usuario en Windows.
- Monitor con pantalla táctil de 17".
- Recinto de acero inoxidable IP65 para las cámaras.
- Producción de alto rendimiento.



ORIENTING | INSPECTING | REJECTING
ANY KIND OF EMPTY OR FULL BOTTLES AND CONTAINERS



REPRESENTANTE EXCLUSIVO
CENTRO AMÉRICA Y
SUR AMÉRICA

CONTÁCTANOS
comercial@tec-sas.co



+57 305 3582306



+57 320 646 6667

VISIOTRAY

Control de calidad en línea del envasado en bandejas y envases termoformados en el sector alimentario.



VELOCIDAD
7.200 ENV/H



GAP
50 [mm]



PRECISIÓN
0,1 [mm]

INSPECCIONES

- Daño en la zona de sellado.
- Burbujas, pliegues y cánulas de sellado.
- Circunferencia irregular.
- Presencia cuerpos extraños.

DE LA PARTE DEL PRODUCTO Y LA ZONA DEL FILM:

- Presencia, distribución e integridad producto.
- Detección cuerpos extraños.
- Control calidad y color producto.
- Manchado de tinta.
- Film manchado.
- Desplazamiento y peso del film superior.

DEL ETIQUETADO Y MARCAJE:

- Presencia de etiqueta.
- Reconocimiento de etiquetas.
- Verificación posición, orientación e integridad.
- Codificación borrosa o desplazada.
- Lectura de caracteres.
- Falta de codificación.



Presencia de cuerpos
extraños



Control de calidad y
color del producto



Desplazamiento y peso
del film superior



Circunferencia irregular



Presencia de etiqueta



Film manchado



Lectura de caracteres



Falta de codificación



Burbujas, pliegues y
cánulas de sellado



Manchado de tinta

TEC S.A.S adapta sus soluciones para dar respuestas a las necesidades específicas de cada cliente.

Especificaciones técnicas actualizadas en la página web.



Contáctanos :

+57 305 3582306

+57 320 646 6667

comercial@tec-sas.co

www.tec-sas.co