

RS



DESCRIPCIÓN

ARGO 640 está diseñado para controlar el equipaje, el correo y los paquetes a la entrada de zonas sensibles, garantizando un alto nivel de seguridad. El sistema cumple con las normas de calidad más exigentes del sector para garantizar la máxima seguridad de uso y una alta fiabilidad. Los algoritmos avanzados generan una imagen detallada en el gran monitor para garantizar una visibilidad completa del objeto escaneado y una capacidad de detección increíble. ARGO puede implementarse con accesorios y software adicionales para un amplio espectro de uso.

ARGO

640

ESCÁNER DE RAYOS X DE EQUIPAJE
DE MANO DE VISTA ÚNICA

CARACTERÍSTICAS

- El peso más bajo del mercado.
- Diseño para un mantenimiento rápido.
- Función de imagen BEST.
- Mayor penetración del acero.
- Provisión de multiplexación.
- Compatible con el sistema de retornode bandejas.
- Velocidad variable de la cinta.



ENAC



STAC



DATOS TÉCNICOS

Dimensiones: 2024 (L) x 889 (W) x 1277,5 (H) mm

Peso de la unidad de inspección: 370 kg

Peso de la estación de control: 30 kg

Tamaño del túnel: 620 (W) x 420 (H) mm

Altura de la banda: 712,5 mm ajustable

Velocidad de la banda: 0,2 - 0,3 m/s

Carga máxima sobre la banda: 205 kg

Alimentación: 110 Vac ± 10% 50/60 Hz

Consumo de energía: 1 kW (max)

Ciclo de trabajo: 100%

GENERADOR DE RAYOS X

Tensión del tubo: 160 kV

Corriente al tubo: 0,5 mA

Orientación del haz: En diagonal hacia arriba

Refrigeración: Baño de aceite y aire

MEDIO AMBIENTE Y SEGURIDAD

Temperatura de almacenamiento: -20° a 60 °C

Temperatura de funcionamiento: 0° a 40 °C

Humedad: 95% sin condensación

Radiación de escape a 5 cm: < 1 µSv/h (0,1 mR/h)

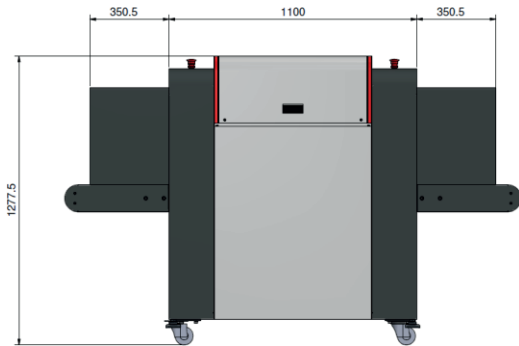
RENDIMIENTO E IMAGEN

Resolución: 42 AWG

Penetración de acero: 40 mm

Pantalla: LED 27" 1920 x 1080 pixel

ARGO
640



Dimensiones en mm

OPCIONES

• Transportadores de rodillos

• TIP software.

• ADS.

• Análisis remoto de imágenes múltiples-Multiplexing

• Netserver: Sistema de gestión de equipos.

• Monitor de pantalla táctil.

• Stand alone solution.

• UPS.

• Alimentación 110 V .



✉ 55 5951 9070 ✉ info@rseguridad.com

⊕ www.rseguridad.com

📍 Monte Elbruz 132 Piso 3, Polanco V Sección, Miguel Hidalgo, CP. 11560, CDMX.