

# FEP ME 975

INSPECCIÓN DE EQUIPAJE  
DE BODEGA



# FEP ME 975

## UNIDAD DE INSPECCIÓN

- Tamaño: 2980mm (L) x 1242mm (W) x 1800mm (H)
- Peso: 740 kg
- Tamaño túnel de inspección: 906mm (W) x 756mm (H)
- Peso de la unidad de control: 30 kg
- Altura de la cinta: 380mm
- Velocidad de la cinta: 0.2m/s
- Carga máxima sobre la cinta: 200kg
- 1 pantalla LCD widescreen
- Consumo: ≤ 2kVA
- Ciclo de trabajo: 100%

## GENERADOR DE RAYOS X

- Tensión al tubo: 160kV dc - 150kV dc
- Corriente al tubo: 1mA
- Orientación de los rayos: en diagonal hacia abajo

## COMPATIBILIDAD AMBIENTAL

- Temperatura de funcionamiento: 0°C – 40°C
- Temperatura de almacenamiento: -20°C - + 60°C
- Humedad: 95% sin condensación
- Ruido: < 60dB

## PRESTACIONES DE DETECCIÓN

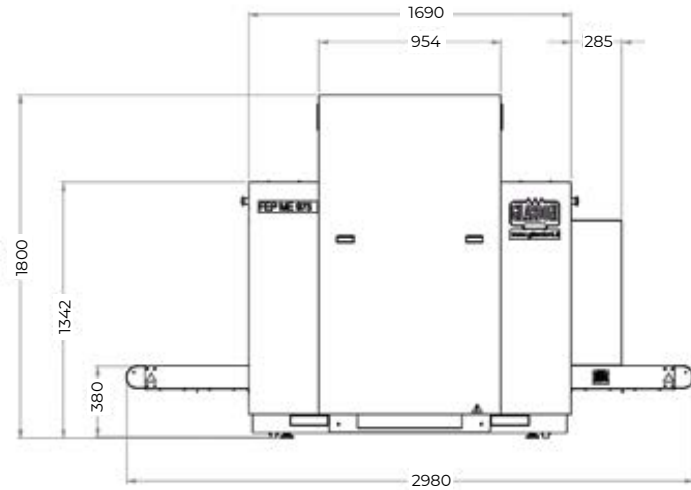
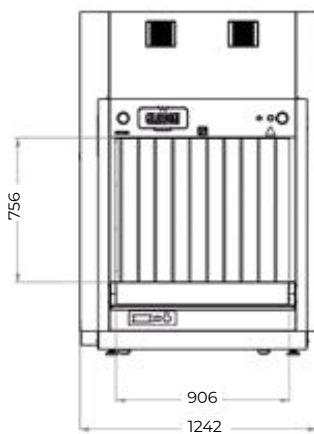
- Resolución: 38 AWG garantizado, 41 AWG típico
- Penetración: 33mm acero garantizado, 35mm acero típico

## SEGURIDAD Y PROTECCIÓN CONTRA LAS RADIACIONES

- Radiación de fuga hasta 10cm: < 1.0 $\mu$ Sv/h (0.1mR/h)
- Film safety: garantizada hasta ISO 1600/33 DIN

## OPCIONES

- ADS
- AIMS
- TIP
- NetServer
- Transportadores de rodillos modulares
- UPS
- Alimentación 110Vac – 50/60Hz



Dimensions in mm



⑤ 55 5951 9070 ⑥ info@rseguridad.com

⊕ www.rseguridad.com

⑨ Monte Elbruz 132 Piso 3, Polanco V Sección,  
Miguel Hidalgo, CP. 11560, CDMX.

