



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La unidad portátil de descontaminación ATM 10 es el equipo adecuado para la intervención inmediata y es indispensable para la protección del individuo en caso de un desastre o un ataque NRBQ. Compatible con el uso de todo tipo de Agentes Descontaminantes (tanto en polvo como líquidos).

Permite la Descontaminación de Vehículos, Materiales, Interior de Edificios e Intervinientes (personal con traje de protección).

EL ATM10 está fabricado siguiendo la normativa STANAG 4653 Combined Operational Characteristics, Technical specifications, Test Procedures and Evaluation Criteria for Chemical, Biological, Radiological and Nuclear Decontamination Equipment.

## COMPONENTES

Cada unidad está compuesta por los siguientes elementos:

- Cuerpo principal o tanque (Acero Inoxidable)
- (altura 510 mm, diámetro 200 mm)
- Bomba manual
- Elementos de seguridad: ventilación, válvula seguridad y manómetro de presión (10 Bar).
- Lanza de aplicación
- Manguera de conexión
- Boquilla intercambiable



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tanque Principal de Acero Inoxidable con Certificación de Resistencia a producto Descontaminante RD30
- Dimensiones: altura 680 mm, diámetro 200 mm
- Peso: 7 kilos
- Capacidad tanque: 10 litros
- Presión de trabajo: 6 Bar
- Rendimiento: 50 m<sup>2</sup>
- Temperatura de trabajo: de 0º a 50º

