



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Equipo de descontaminación modular y compacto diseñado y desarrollado para proporcionar las capacidades de descontaminación de personas requeridas por los equipos de emergencia para una gestión eficaz de crisis causadas por incidentes NBQ.

La descontaminación de las personas es un elemento fundamental en los Protocolos de Decon de CBRN como primera prioridad en los incidentes con materiales peligrosos para que los primeros respondedores puedan cumplir su misión: mitigar los riesgos y salvar vidas.

El equipo de descontaminación AQUILES está fabricado de acuerdo con STANAG 4653 Características operacionales combinadas, especificaciones técnicas, procedimientos de prueba y criterios de evaluación para equipos de descontaminación química, biológica, radiológica y nuclear.

ALTERNATIVAS DE DESPLIEGUE

Gracias a su innovador diseño modular, el equipo de descontaminación AQUILES ofrece dos alternativas para su despliegue.

Autónomo

- En combinación con la Ducha de Descontaminación Modular



Estaciones de Descontaminación

- Integrado en estaciones de descontaminación.
- Integrado en sistemas de despliegue rápido.



VERSIONES

	AQUILES	AQUILES COMPACT
Presión	4 Bar	4 Bar
Caudal	80 L/min (Agua Fría) 43 L/min (Agua Caliente)	50 L/min
Temperatura	30º Temperatura Fija	Según temperatura ambiente (21º)
Temporizador	Integrado	Externo (opcional)
Dosificador de Agentes de descontaminación		
Tipo	Integrado	Externo
Concentración	1-5%	1-5%
Caldera		
Potencia	110Kw	90Kw
Capacidad	25-30 (L/min)	18-21(L/min)
Dimensiones		
Largo X Ancho X Alto	610x760x830	610x760x830
Peso	130	130

