

# FICHA TÉCNICA

## Espaldar MSA AIRMAXX



**ext**incêndios

Equipamentos de Protecção e Segurança, S.A.

# FICHA TÉCNICA

## Espaldar MSA AIRMAXX

### DESCRIÇÃO:

O Espaldar Airmaxx SL da MSA é um espaldar de última geração que lhe permite um maior desempenho proporcionando a máxima eficácia.

A primeira particularidade que podemos observar neste espaldar é o facto de este ser um espaldar de última geração com tecnologia patenteada pela MAS. A segunda característica que se evidencia é o seu reduzido peso, 35% menos que um ARICA tradicional. A terceira característica, bastante diferente da concorrência e que é fruto do desenvolvimento de vários engenheiros, é o facto de o ARICA AirMaxx vir de série com uma segunda linha de ar, junto ao regulador, o que em ambientes extremos melhora em muito a segurança da equipa.

**Com a nova tecnologia SL – Single Line, patenteada da MSA, possui um único tubo que efectua alta e baixa pressão, o último desenvolvimento para bombeiros.**

O espaldar AirMaxx vem preparado para posteriormente acoplar o sistema de transmissões Alpha Scout que permite aos utilizadores configurar e personalizar cada espaldar e mais importante, permite ao comando enviar e receber mensagens da equipa que se encontra no teatro de operações.

### MATERIAIS:

O espaldar AirMaxx vem com **uma placa ergonómica de três posições em fibra de carbono e correias em Kevlar, que permite ajustar a pessoas de diferentes alturas** e dá ao utilizador um maior conforto; e uma cinta reguladora que permite nas situações mais extremas e nos locais mais apertados que o Bombeiro nunca perca o seu ponto de equilíbrio, conferindo-lhe deste modo a maior segurança. Possui uma 2ª saída de ar junto ao manómetro, o que facilita operações de resgate de pessoas.

O espaldar AirMaxx está preparado para acoplar 2 garrafas em caso de necessidade, bastando para isso colocar uma peça “T”.

Os espaldares AirMaxx estão certificados de acordo com a EN137:2006, Classe II.