

## L'ARI EN KIT COMPLET POUR UNE PROTECTION RESPIRATOIRE ISOLANTE MOBILE.

Composé d'un Appareil Respiratoire Isolant de dernière génération à la maintenance allégée, Cet équipement vous accompagnera dans toutes vos opérations où un risque potentiel de déficience en oxygène ou de présence de gaz toxiques est présent.

Tout en un, livré dans une valise de transport et de stockage robuste pour un investissement longue durée, le kit R-PAS se compose de :

- un appareil respiratoire isolant à circuit ouvert (ARICO) PAS lite et soupape à la demande
- un masque Panorama Nova (sans membrane phonique inox)
- un sac à masque
- une bouteille 6l 300bar en acier allégé
- une valise de transport
- Un équipement toujours disponible avec une maintenance réduite.
- Le système pneumatique de dernière génération :
  - Détendeur pré-réglé en usine, ne nécessite que peu d'entretien (échange standard tous les 10 ans)
  - Haut niveau de sécurité : conforme à la norme EN 137-2, équipement pour les pompiers
  - Simplicité et confort d'utilisation



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :



Poids avec SALD	2,70kg
Dimensions	590 x 290 x 160 mm
Pression d'entrée	0 - 300 bar
Pression de sortie nominale de 1er étage	7,5 bar
Débit de sortie du 1er étage	> 1 000 l/min
Débit de sortie de la SALD	> 400 l/min
Pression d'activation du sifflet	50 - 60 bar
Niveau sonore du sifflet	> 90dBA

Homologations	EN 137 2006 Type 2 / MED / SOLAS II-2 / Adapté à une utilisation en atmosphères explosives
---------------	--



Poids	550g
Corps du masque	EPDM
Ecran	PC (polycarbonate résistant)
Cadre de serrage	Plastique rouge
Certification	EN 136



Dimensions	Hauteur 510 mm Diamètre 139,5 mm
Poids	9,10kg (pleine) 7,10kg (vide)
Contenance en eau	6 litres
Contenance en air détendu	1636
Durée de travail	41 minutes (à 40 l/min)
Durée nominale	31 minutes
Pression de service	300 bar
Raccord fileté	M18 x 1,5
Certification	EN12245:2009