

GPAL INCURVE

Réf. 419574/IN

The GPAL-INCURVE is a Self-Contained Breathing Apparatus (SCBA) that incorporates the latest technological advances in high-pressure breathing and demand valves. Thanks to a tool-free air line removal system, the device is easy to maintain and clean.



Ease of cleaning

To facilitate cleaning and de-contamination of the harness, the GPAL-INCURVE features a quick, tool-free removal system for the air line

Robust

Its chassis, moulded from a highly resistant, self-extinguishing composite, guarantees high mechanical robustness and resistance to extreme temperatures while remaining lightweight for the user

CYLINDER FASTENING

Quick-adjust strap with secure locking buckle, designed to fit all cylinder diameters or twin cylinders blocks.

Technical specifications :

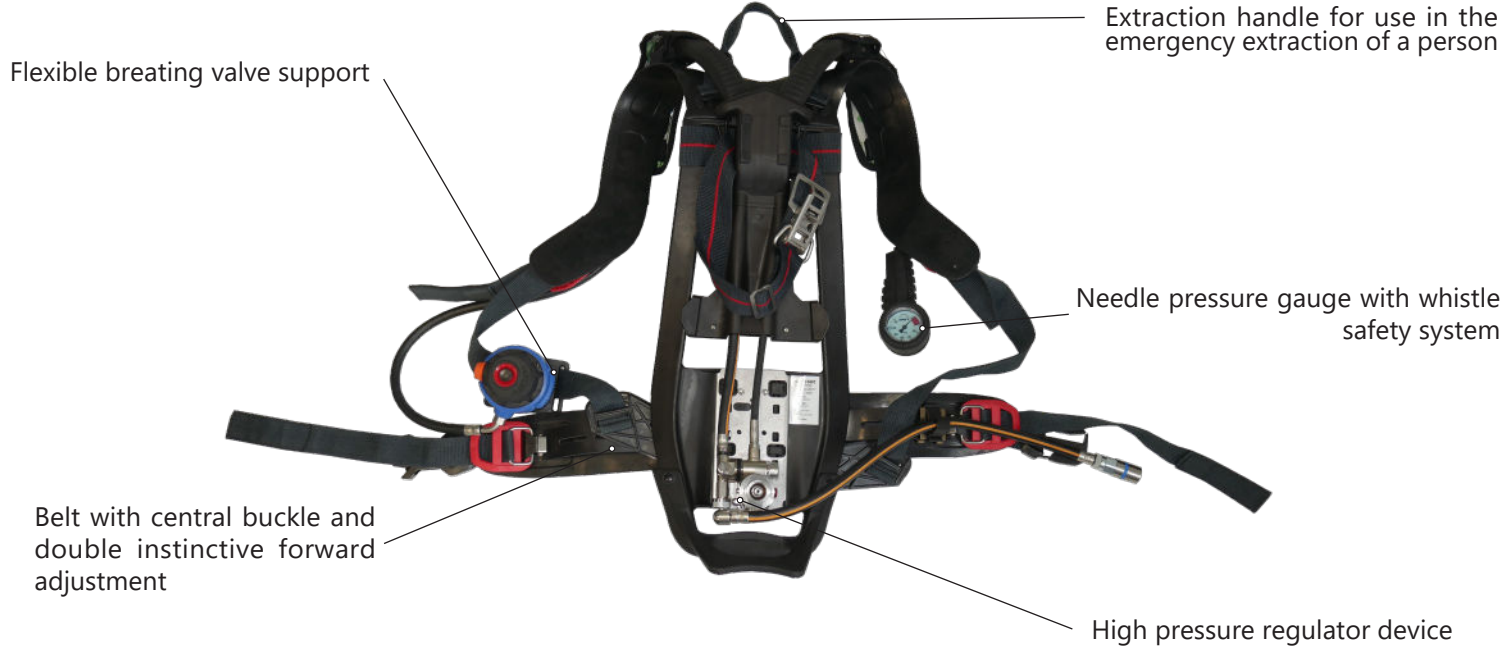
- Cylinder type: 6L to 9L cylinder (option to install a twin cylinder unit consisting of 2x6L and 2x7.2L cylinders)
- Autonomy: Depending on the cylinder model and user usage, the time may vary between 20 and 60 minutes
- Weight: <4 kg (backpack equipped with an air line and regulator, bottle not included)
- Low pressure alarms: Trigger pressure 55 bar (± 5)
- Operating temperatures: -30°C to +60°C
- Compliance with standards: EN 137 and EN 137-2

Carrying case



unincluded

PRODUCT FEATURES



OPTIONS

REGULATEUR
FR

REGULATEUR
CLICK

BALISE PAC

SPIROGUIDE



TEAM TALK

KIT
PHOTO
LUMINESCENT

RACCORD Y

ACCESSORIES



RELATED PRODUCTS



Technical Data Sheet : FT0739

Technical Data Sheet : FT0271

Technical Data Sheet : FT0495

FLEXIBLE MP

BOUTEILLE
MÉTALLIQUE

BOUTEILLE
COMPOSITE



GPAL INCURVE

Réf. 419574/IN

Le GPAL-INCURVE est un **Appareil Respiratoire Isolant (ARI)** qui intègre les toutes dernières avancées technologiques en matière de respiration haute pression et de soupape à la demande. Grâce à un système de démontage - sans outil - de la ligne d'air, l'appareil offre une maintenance et un nettoyage faciles.



Caractéristiques techniques :

- **Type de bouteille** : Bouteille de 6L jusqu'à 9L (option d'installation d'un bloc bi-bouteilles composé de 2x6L et 2x7,2L)
- **Autonomie** : En fonction du modèle de bouteille et de l'utilisation par l'utilisateur, le délai peut fluctuer entre 20 à 60 min
- **Poids** : <4kg (dossard équipé d'une ligne d'air et d'un régulateur, sans bouteille incluse)
- **Alarmes de fin de charge** : Pression de déclenchement 55bar (± 5)
- **Températures d'utilisation** : - 30°C à + 60°C
- **Conformité aux normes** : EN 137 et EN 137-2

Facilité de nettoyage

Afin de faciliter le nettoyage et la décontamination du harnais, le GPAL-INCURVE dispose d'un système de démontage rapide et SANS outil de la ligne d'air

Robuste

Son châssis, moulé dans un composite très résistant et auto-extinguible, garantit une grande robustesse mécanique et une résistance aux températures extrêmes tout en demeurant léger pour l'utilisateur

Fixation bouteille

Sangle à réglage rapide et boucle à verrouillage sécurisé, conçue pour s'adapter à tous les diamètres de bouteilles ou de blocs bi-bouteilles

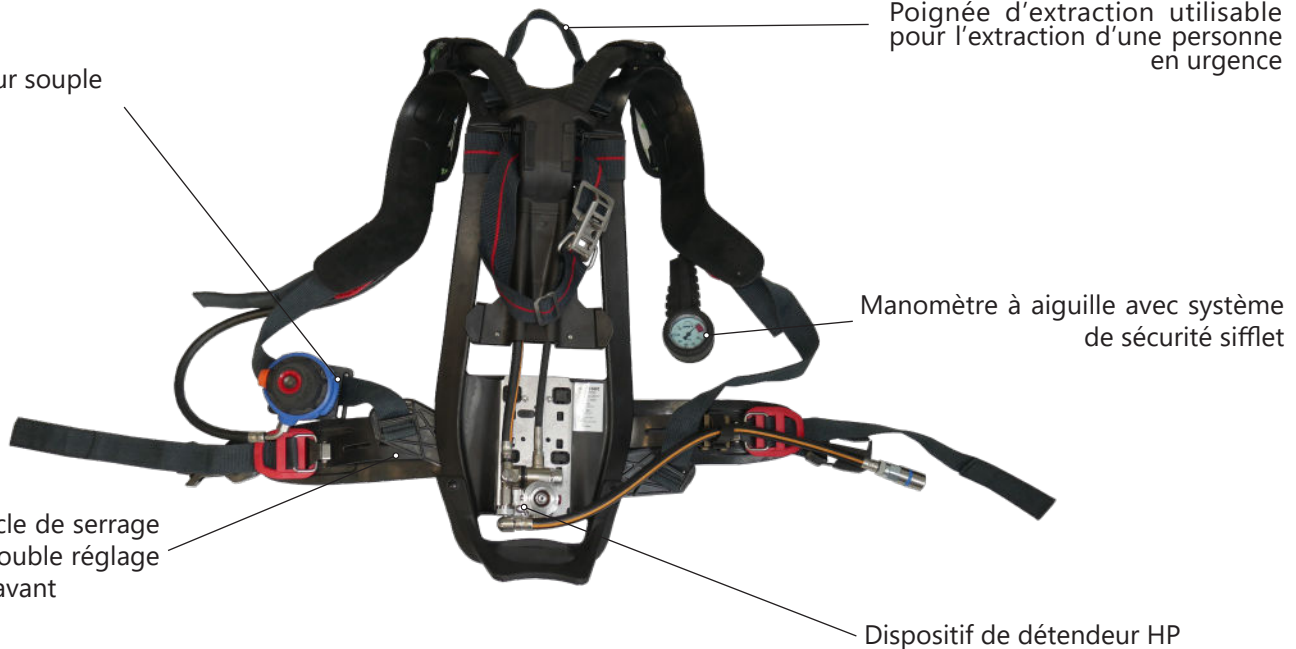
Valise de transport



non inclus

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Support régulateur souple



OPTIONS

REGULATEUR FR

REGULATEUR CLICK

BALISE PAC

SPIROGUIDE



TEAM TALK

KIT PHOTO LUMINESCENT

RACCORD Y



PRODUITS ASSOCIÉS

VAARP

MASQUE TOTAL III

SAUVIMAT

FLEXIBLE MP

BOUTEILLE MÉTALLIQUE

BOUTEILLE COMPOSITE



Fiche Technique :
FT0739

Fiche Technique :
FT0271

Fiche Technique :
FT0495

Fiche Technique :
FT0184

Fiche Technique :
FT0738

Fiche Technique :
FT0674