

# 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 decontamination 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 :

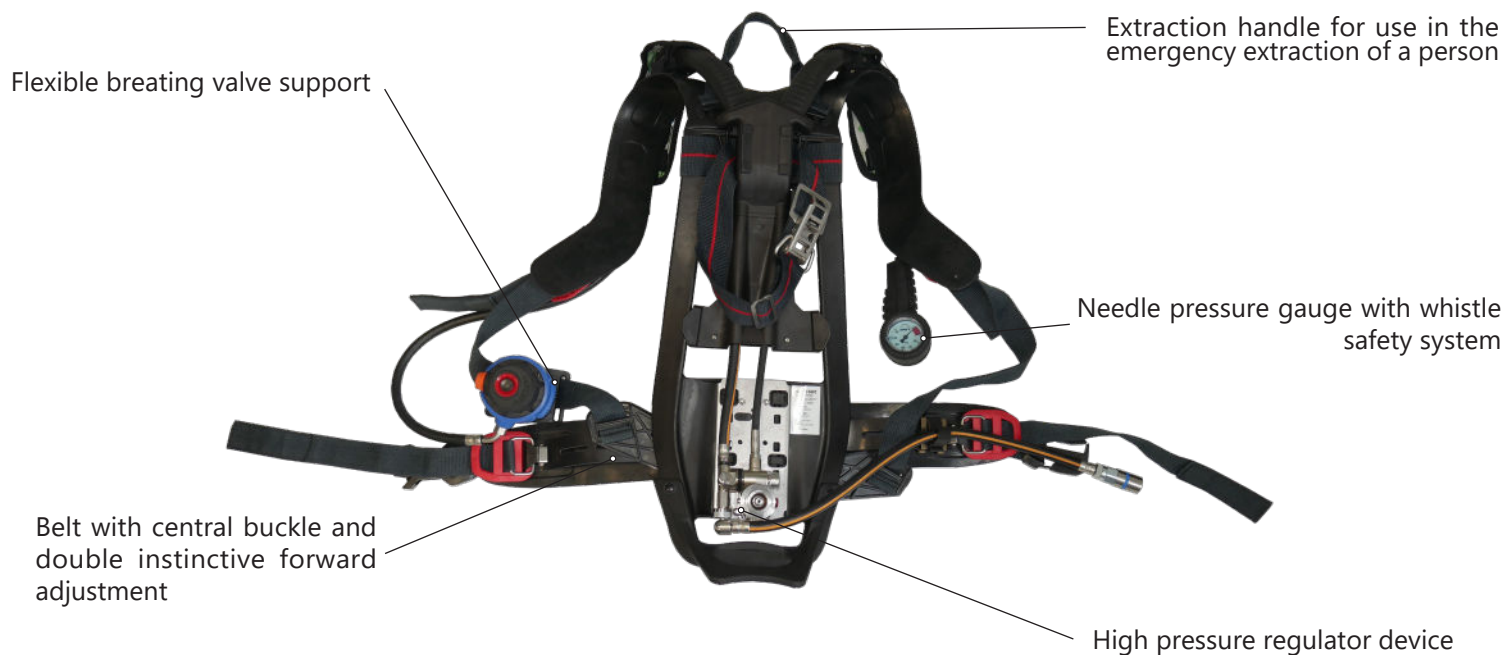
- Cylinder type: 6L to 9L cylinder (option to install a twin cylinder unit consisting of 2x6L and 2x7.2L cylinders)
- Autonomy: Depending on the cylinder model and user usage, the time may vary between 20 and 60 minutes
- Weight: <4 kg (backpack equipped with an air line and regulator, bottle not included)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



## ACCESSORIES

TEAM TALK

KIT  
PHOTO  
LUMINESCENT

RACCORD Y



## RELATED PRODUCTS

VAARP

MASQUE TOTAL III

SAUVIMAT

FLEXIBLE MP

BOUTEILLE  
MÉTALLIQUE

BOUTEILLE  
COMPOSITE



Technical Data Sheet :  
FT0739

Technical Data Sheet :  
FT0271

Technical Data Sheet :  
FT0495



Technical Data Sheet :  
FT0184

Technical Data Sheet :  
FT0738

Technical Data Sheet :  
FT0674



# 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.



## 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

## Caractéristiques techniques :

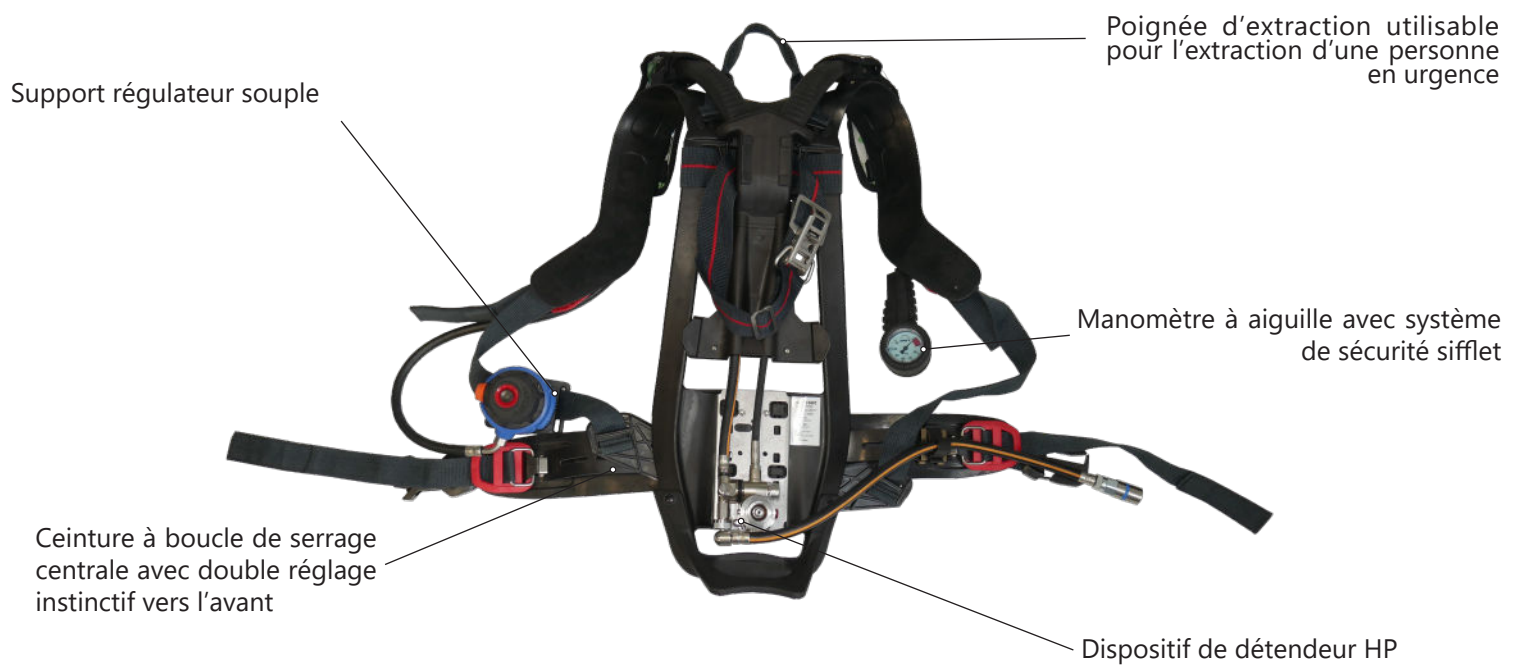
- **Type de bouteille** : Bouteille de 6L jusqu'à 9L (option d'installation d'un bloc bi-bouteilles composé de 2x6L et 2x7,2L)
- **Autonomie** : En fonction du modèle de bouteille et de l'utilisation par l'utilisateur, le délai peut fluctuer entre 20 à 60 min
- **Poids** : <4kg (dossard équipé d'une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

Valise de transport



non inclus

# CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



## OPTIONS

REGULATEUR  
FR

REGULATEUR  
CLICK

BALISE PAC

SPIROGUIDE



## ACCESSOIRES

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

