



# SVP ISO

## CATALOGUE SECURITE

**SVP ISO** ETUDE - INSTALLATION - FOURNITURE  
<https://www.facebook.com/svpiso/?fref=ts>

**H.S.E SECURITE & SURETE S.I.E**

**TOURNIQUETS**

**BADGES**

**EPI**

**Masques + Filtres**

**ARI**

**CAMERAS**

**Pointage**

**Traitement d'image**

**ATEX Ex**

**Detection Gaz**

**DETECTEURS DE GAZ**

**04, Rue Larbi Tebessi, Arzew, 31200, Oran**

**SVP ISO** Tel/Fax: 041 77 10 50 / 62  
Site Web: [www.svp-securite.fr](http://www.svp-securite.fr)  
E-mail: [contact@svp-securite.fr](mailto:contact@svp-securite.fr)



# INTRODUCTION

Créé Sarl 27 Février 2006, SVP ISO est une entreprise de droit algérien capitalisant une expérience dans les domaines de la sécurité et la protection, principalement héritées des références et compétences SNC SVP créé en Décembre 1999 et reconstituée en Sarl SVP ISO.

La société est agréée en termes d'expertise en risques industriels par l'Union des assureurs et des Réassureurs (UAR) –Ainsi qu'en Protection Environnementale par le ministère de l'Environnement (MATE). De même qu'elle peut assurer l'étude, la fourniture et l'installation des équipements et des produits dont la qualité est conforme aux normes.

SVP ISO vise à assurer un approvisionnement de proximité (SAV, conseil,...) Nos principaux clients sont les grandes entreprises opérant en Algérie dans les domaines de l'Industrie, de l'Energie et de la pétrochimie.

Notre objectif est de regrouper dans ce catalogue les meilleurs équipements sur le marché concernant les fonctions de HSE et SIE.

Dans le cadre de l'aide à la décision, nous vous offrons la possibilité d'acquérir votre équipement directement par des accords conclus avec les meilleurs fabricants et la proximité du soutien technique vous sera assurée dans les domaines de la sécurité.

**Notre slogan : Le capital de l'entreprise c'est « L'Homme »  
Alors.....Protégeons-le !**

\*NB: Les photos et spécifications sur ce catalogue ne sont pas contractuelles.  
Les articles livrés dépendront des arrivages et des exigences de nos clients.

## SOMMAIRE

### DETECTION - INCENDIE - E P I -- ETUDES

#### 1 – DETECTION

- DETECTEUR DE FUMEE
- DETECTION DES GAZ
- DETECTEUR DE FUMEE AUTONOME DAAF

#### 2 - INCENDIE

EXTINCTEUR  
HOUSSE POUR EXTINCTEUR  
EXTRACTEUR D’AIR  
GENERATEUR A MOUSSE  
MOTOPOMPE INCENDIE

#### 3 - E P I

ARI T1 ET T2  
CHARIOT 2 A 4 BOUTEILLES D AIR  
FILTRE ET CARTOUCHE FILTRANTE  
MASQUE ET DEMI MASQUES  
TENUE DE POMPIERS  
COMBINAISON DE PROTECTION  
TENUE D APPROCHE FEU

#### 4 - ETUDES

ETUDES D IMPACTS ENVIRONNEMENTAUX AGREMENT MATE  
ETUDES DE RISQUES INDUSTRIELS AGREMENT UAR

## Détecteur multi-gaz portable

# T4 CROWCON

## Détecteur multi-gaz portable



- Monoxyde de carbone
- Sulfure d'hydrogène
- Oxygène
- Gaz inflammables



# T4

## Détecteur multi-gaz portable

Lorsque les vies et les biens sont en danger, vous avez besoin d'un équipement de détection de gaz totalement fiable, vous avez besoin de Crowcon. Pendant plus de 45 ans, Crowcon a développé et fabriqué des produits de qualité supérieure ayant une réputation de fiabilité et d'innovation technique.

Crowcon fournit des détecteurs mono-gaz et multi-gaz pour la protection personnelle et les applications portables de sécurité, assurant une protection contre une large gamme de gaz industriels dangereux.

T4 vous offre la conformité, la robustesse et un faible coût total d'utilisation sous la forme d'une solution simple à utiliser.



## Sélection d'un détecteur de gaz portable répondant à vos besoins

T4 intègre de nouvelles fonctions de sécurité et une conception intuitive et robuste pour assurer une protection avancée pour les personnes travaillant dans des environnements très difficiles. Ce détecteur multi-gaz portable, exceptionnellement facile à utiliser et à entretenir, assure la protection contre les quatre principaux gaz dangereux : **monoxyde de carbone** (CO), **sulfure d'hydrogène** (H<sub>2</sub>S), gaz **inflammables** et la diminution de la concentration d'**oxygène** (O<sub>2</sub>).



# Ayez confiance, cependant voyez que

Le T4 contient de nombreuses fonctions rendant son utilisation quotidienne plus facile et plus sûre :

## Fonction reprise TWA (durée moyenne pondérée)

Grâce à cette nouvelle fonction propre au T4, l'exposition aux gaz toxiques est calculée avec précision sur une journée de travail complète, même si le détecteur T4 est arrêté pour une pause ou pendant un déplacement vers un autre site.

## Batterie assurant une autonomie de 24 heures

Sécurité du travail assurée pendant des plages de travail plus nombreuses ou plus longues entre les recharges, grâce à la batterie ayant une autonomie exceptionnelle de 24 heures.

## Affichage rétro-éclairé

Grand écran très clair rétro-éclairé, avec en option la possibilité d'incliner l'écran de 180° pour faciliter l'observation lorsqu'on porte le détecteur.



## Conception robuste

Le détecteur T4, avec une enveloppe de caoutchouc épaisse anti-chocs et ayant subi des essais de chute depuis une hauteur de 4 mètres, peut donc fonctionner de manière fiable dans les conditions les plus sévères. Étanche à l'eau et à la poussière conformément à IP65 et IP67.

## Voyant de sécurité

Un simple voyant d'état de type "feu de circulation" permet d'un seul coup d'œil aux utilisateurs et aux superviseurs de vérifier le bon fonctionnement et la conformité du détecteur.

Feu vert : Sécurité assurée

Feu rouge : Attention requise



## Sécurité intrinsèque

Approuvé pour ATEX Zone 0 et homologué UL Classe 1 Div 1 pour utilisation dans des environnements très variés.



## Capteurs dédiés

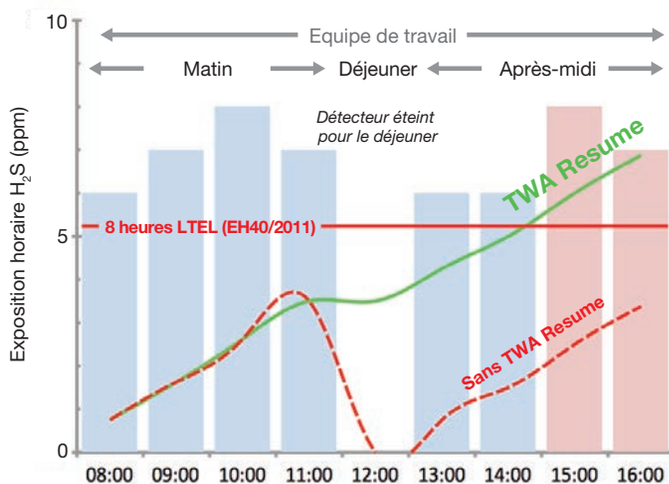
Un détecteur pour chaque gaz assure une détection efficace, rapide et fiable.

## Alarmes multiples

Alarme sonore 95dB, voyants LED rouge/bleu brillants et vibreur alertent efficacement en cas de détection de gaz dangereux.

## Utilisation facile

Grâce à un seul grand bouton et à des menus intuitifs, la formation requise est minimum et l'utilisation est facile lorsque qu'on porte des gants.



## TWA Resume

Grâce à la fonction TWA Resume\* (Time Weighted Average), l'exposition aux gaz toxiques est calculée avec précision sur une plage de travail complète.

La ligne rouge sur le graphique représente des ouvriers portant d'autres détecteurs et risquant une surexposition au sulfure d'hydrogène (H<sub>2</sub>S), car ils ont éteint leur détecteur pour la pause déjeuner.

Seul le T4 fournit l'option qui inclut les mesures précédentes dans le calcul lorsque vous allumez à nouveau votre détecteur ; ainsi vous ne risquez pas de dépasser votre limite d'exposition. Grâce à la fonction TWA Resume (ligne verte), le T4 déclenche une alarme à 14:00 lorsque son exposition sur TWA 8 heures atteint 5ppm.

\* Brevet en cours de dépôt - Numéro de demande de brevet UK 1501699.1

# T4 - DETECTEUR MULTIGAZ PORTABLE

## Spécifications produit

<b>Dimensions</b>		135 x 80 x 35mm (5,3 x 3,1 x 1,4in)
<b>Poids</b>		282g (9,9oz)
<b>Endurance</b>		Essai de chute depuis 4 m sur du ciment
<b>Alarmes</b>	<b>Sonore Vibreur Visible</b>	95dB Intégré LED rouge et bleu brillantes
<b>Ecran</b>		Monté à l'avant, rétro-éclairé, inclinable 180° pour observation facile lorsqu'il est porté
<b>Enregistrement</b>	<b>Données Événements</b>	130 heures de données toutes les 10s 3 500
<b>Batterie</b>	<b>Rechargeable ion-Li</b>	Autonomie typique 24 heures ; recharge 5,5 heures
<b>Environnement</b>	<b>Temp opératoire Humidité Étanchéité</b>	-20 à +55°C (-4°F à +131°F)* 10-95% HR @ 40°C sans condensation Étanchéité conforme à IP65 et IP67 testée par organisme indépendant
<b>Conformité</b>	<b>EMC</b>	Directive 2004/108/EC
<b>Homologations</b>	<b>ATEX IECEX UL  INMETRO</b>	Ex II 1 G Ex ia IIC T4 Ga Tamb -20°C à +55°C Ex ia IIC T4 Ga Tamb -20°C à +55°C Utilisation dans des emplacements dangereux Classe 1 Div 1 groupes A, B, C, D uniquement pour sécurité intrinsèque Ex ia IIC T4 Ga Tamb -20°C à +55°C
<b>Accessoires</b>	<b>Inclus avec le T4</b>	Pince crocodile intégrée et boucle d'attache Plaque signalétique secousse/étalonnage
	<b>Disponible séparément</b>	Socle chargeur monobloc ; chargeur pour 10 détecteurs ; Chargeur pour voiture; Enclipsable sur plaque filtre poussière I-Test poste essai automatique secousse et étalonnage

\*Les capteurs de gaz toxiques et d'oxygène ne peuvent pas fonctionner en continu à une température supérieure à 50°C (122°F)

## Modèles et options de produit :

	2 gaz	3 gaz - H <sub>2</sub> S	3 gaz - CO	3 gaz - CO (H <sub>2</sub> immune)	4 gaz	4 gaz (H <sub>2</sub> immune)
<b>Oxygène (O<sub>2</sub>)</b>	●	●	●	●	●	●
<b>Inflammable</b>	●	●	●	●	●	●
<b>Sulfure d'hydrogène (H<sub>2</sub>S)</b>		●			●	●
<b>Monoxyde de carbone (CO)</b>			●		●	
<b>Monoxyde de carbone (CO) - H<sub>2</sub> immune</b>				●		●

## Gaz et concentrations :

Gaz	Concentration	Résolution
<b>Oxygène (O<sub>2</sub>)</b>	0-30% vol.	0,1% vol.
<b>Inflammable</b>	0-100% LEL	1% LEL
<b>Sulfure d'hydrogène (H<sub>2</sub>S)</b>	0-100ppm	1ppm
<b>Monoxyde de carbone (CO)</b>	0-1000ppm	1ppm

Crowcon se réserve le droit de modifier la conception ou la spécification du produit sans préavis. Consultez [www.crowcon.com](http://www.crowcon.com) pour les mises à niveau.

## Accessoires T4 :



**Socle chargeur**  
Poste fixe pour chargement facile



**Chargeur 10 voies**  
Pour recharger et stocker vos détecteurs T4



**Chargeur pour véhicule**  
Recharge et stockage pendant les déplacements en voiture



**NOUVEAU Logiciel Portables Pro 2.0**  
Pour une configuration et une utilisation faciles



**I-Test**  
Essais de secousses automatisés faciles et système d'étalonnage



**Plaque filtre extérieure**  
Filtre enclipsable pour les environnements poussiéreux



**Fil de communications USB**



**Plaque signalétique secousse/étalonnage**  
Pour appliquer gaz test sur T4



**SVP ISO DISTRIBUTION ALGERIE**  
04 RUE LARBI TEBESSI 31200 Arzew  
Tel/ Fax : 041 77 10 50  
contact@svp-securite.fr  
Web: [www.svp-securite.fr](http://www.svp-securite.fr)

**CROWCON**  
Detecting Gas Saving Lives

H<sub>2</sub>S

O<sub>2</sub>

CO

H<sub>2</sub>S

O<sub>2</sub>

CO

H<sub>2</sub>S

# Crowcon Clip

Détecteur de gaz simple  
personnel sans maintenance  
Gaz toxiques et Oxygène



## Crowcon Clip et Clip<sup>+</sup>

Détecteur de gaz fiable et durable à durée de vie fixe sous forme compacte et sans maintenance. Conçu pour résister aux conditions industrielles les plus sévères, le Crowcon Clip :

- Garantit la sécurité des opérateurs
- Raccourcit la durée de la formation
- Élimine la nécessité de révisions et de maintenance
- Offre des niveaux d'alarmes réglables
- Indication de taux de gaz en temps réel ou de durée de vie restante
- Fonction test automatique
- Poste C-Test de test de gaz et de calibrage
- Journal d'événements avec interface IR
- Identification programmable de l'unité
- DEL et indicateur à l'écran de test de fonctionnement dû

## Crowcon Clip

- Durée de vie de 2 ans
- Options H<sub>2</sub>S, CO et O<sub>2</sub>

## Crowcon Clip<sup>+</sup>

- Fonction hibernage pour les flottes des entreprises/location
- Opérationnel 24 mois sur 3 ans
- Options H<sub>2</sub>S et CO

# Crowcon Clip et Clip<sup>+</sup>

Conçu et testé pour utilisation par des conditions de températures extrêmes, le Crowcon Clip offre une solution personnelle de détection de gaz simple sans maintenance pour les applications industrielles.

## Gaz et échelles de détection

Les options de commandes comprennent une série de niveaux d'alarmes spécifiques aux régions ;

### Crowcon Clip

Gaz	N° de pièce	Alarme 1	Alarme 2
H <sub>2</sub> S	CC-H-2	2ppm	5ppm
H <sub>2</sub> S	CC-H-5	5ppm	10ppm
H <sub>2</sub> S	CC-H-10	10ppm	15ppm
CO	CC-C-25	25ppm	50ppm
CO	CC-C-30	30ppm	100ppm
CO	CC-C-35	35ppm	50ppm
O <sub>2</sub>	CC-O-19	19% Vol	23,5% Vol
O <sub>2</sub>	CC-O-19.5	19,5% Vol	23,5% Vol

### Crowcon Clip<sup>+</sup>

Gaz	N° de pièce	Alarme 1	Alarme 2
H <sub>2</sub> S	CCP-H-2	2ppm	5ppm
H <sub>2</sub> S	CCP-H-5	5ppm	10ppm
H <sub>2</sub> S	CCP-H-10	10ppm	15ppm
CO	CCP-C-25	25ppm	50ppm
CO	CCP-C-30	30ppm	100ppm
CO	CCP-C-35	35ppm	50ppm

## C-Test

Test de gaz, gestion des événements et calibrage à partir d'un poste mural facile à utiliser ;

- Téléchargement des événements
- Mise à jour de la configuration
- Essai de fonctionnement et/ou calibrage
- Intervalle réglable entre les essais de fonctionnement
- Régulateur et manomètre internes
- Clé mémoire USB pour faciliter le transfert des données
- Pile interne rechargeable
- Capable de supporter des cylindres de 34/58/110 litres
- Adaptateur de plus gros cylindres disponible

A HALMA COMPANY



## Caractéristiques techniques :

Dimensions (h x l x p)	81 mm x 50 mm x 28 mm
Poids	76 g
<b>Température</b>	
H <sub>2</sub> S	-40°C à +50°C
CO	-40°C à +50°C
O <sub>2</sub>	-35°C à +50°C
Humidité	5% à 95% HR non-condensante
Alarmes	DEL visuels supérieurs, faciaux et latéraux Alerte sonore 95 dB Vibratoire
Protection contre la pénétration de l'eau	IP66 et IP67
Tests	Fonctionnalité de test automatique intégral à l'activation et toutes les 20 heures ; tests automatiques continus d'intégrité des piles
Durée de vie opérationnelle	Deux ans > 2900 minutes d'alarme*
Durée de conservation	conservation 1 an avant l'activation Indiquée sur l'étiquette du carton
Conformité	Directive CEM 89/336/EEC
Certification	UL-913 & CSA-C22.2 No.157 Classe 1 Div 1 & 2, Groupes A, B, C, D ATEX II 1G Ex ia IIC T4 Ga IECEx Ex ia IIC T4
<b>Garantie</b>	
Clip	2 ans à compter de la date d'activation*
Clip <sup>+</sup>	3 ans à compter de la date d'activation (24 mois en opération)
<b>Gamme de capteurs</b>	
Sulfure d'hydrogène	0-100ppm
Monoxyde de carbone	0-300ppm
Oxygène	Volume 0-30%
Accessoire de communication	Lien IR USB pour le téléchargement des événements et la configuration

\* 4 minutes d'alarme par jour

Crowcon se réserve le droit de modifier la conception ou les caractéristiques de ce produit sans préavis.



**SVP ISO DISTRIBUTION ALGERIE**  
04 RUE LARBI TEBESSI 31200 Arzew  
Tel/ Fax : 041 77 10 50  
contact@svp-securite.fr  
Web: www.svp-securite.fr



### **3/EXTINCTEUR :**

Si l'avertisseur de fumée reste le moyen préventif le plus efficace,

L'extincteur est le dernier recours pour limiter les dégâts ou

nous sauver d'une catastrophe fortement probable.

L'offre la plus complète avec des produits sûrs et fiables. Un appareil pour chaque type d'utilisation. Une gamme adaptée à vos besoins et sur laquelle vos collaborateurs seront formés.

### **HOUSSE DE PROTECTION POUR EXTINCTEUR :**

Protection et rangement extincteurs 6, 9, 13 et jusqu'à 50 Kg.

Tissu rouge classé au feu M1 tissu haute résistance traité anti-UV.

**Fini** avec les armoires métalliques corrodables.



### **GENERATEUR A MOUSSE :**

Le générateur à mousse permet le mélange d'eau et de produit chimique, qui, propulsé sur une grille très fine provoque la création d'une mousse. Les lances à mousse sont également très efficaces contre les feux de voiture.

**7/-Motopompe Incendie :**

Qu'elles soient Haute-Pression avec eau ou mousse ou Basse pression, nous vous proposons notre sélection De motopompe incendie Diesel.

**TYPE GMPR**

*Norme NF S 63110*

Matériel certifié NF-Sapeurs Pompiers – Préconisation D.S.C.

**Moteur** DV6D - gazole

- . Puissance : 1560cm<sup>3</sup> cm<sup>2</sup> – 43 KW
- . Alternateur : 70 Ah - Batterie : 12 V 70 Ah équipé d'un coupe-circuit
- . Arrêt d'urgence : de type « coup de poing »
- . Réservoir à carburant : réalisé en tôle inox indéformable.  
Autonomie 3 h mini à DN/PN.  
Accouplement moteur/pompe souple protégé par le carter de la pompe.

## L'OUTIL EFFICACE DE LA SECURITE INCENDIE :

4 en 1 : VENTILATEUR – EXTRACTEUR – BRUMISATEUR – GENERTEUR A MOUSSE

### VENTILATEUR HYDRAULIQUE

#### LEADER MH236 EASY Pow'air

- Débit : 40 300 m<sup>3</sup>/h
- Inclinaison automatique
- Utilisable en atmosphère explosible
- Equipé de brumisateurs de série
- Positionnement de 2m à 6m : efficacité constante de 2 à 6 mètres de l'ouverture
- Bruit : positionner le ventilateur à une plus grande distance réduit le niveau de bruit pour l'utilisateur.
- Compact : se range facilement dans le coffre d'un véhicule anti incendie.
- Maniable & stable : grâce à de grandes roues arrières très larges, Le MH236 est très maniable, même sur terrain meuble
- Turbine renforcée
- Châssis protecteur enveloppant : revêtement époxy.
- Caractéristiques moteur : Hydraulique 9Cv Aluminium 700l/min & 16bar
- Dimensions L x H x P : 55 x 55 x 49 cm
- Poids : 36 kg



### ADAPTATEUR MOUSSE

Il transforme le ventilateur en Générateur de mousse Haut Foisonnement. Fonctionne avec un proportionneur en ligne à 200 l/min traditionnel. Entrée DSP40. Foisonnement de 400 à 800  
 Adaptateur pour modèles 220 / 230 / 225 / **236** : Réf : I60.20.103  
 Adaptateur pour modèles 245 / 260 / 296 : Réf : I60.20.117



### GAINE DE REFOULEMENT ET D'EXTRACTION

Un plus lors d'interventions complexes !  
 Modèles 230 et **236** : Réf : I60.20.101  
 Modèles 245, 260, 280 et 296 : Réf : I60.20.113  
 SA : Réf : I61.20.002  
 SAX : Réf : I61.20.011  
 ESX : Réf : I60.20.08



### BRUMISATEUR POUR VENTILATEUR

Cette option offre la possibilité d'un refroidissement plus rapide et plus efficace.  
 Débit 16 l/min à 7 bar. Entrée GFR20  
 Brumisateurs pour ES 230 / **MT 236** / MT 245 / MT 260 : Réf : I60.20.107  
 Brumisateurs pour MT 296 : Réf : I60.20.118



\*Existe aussi en version 50 500 m<sup>3</sup>/h

## 5/-EXTRACTEUR D'AIR

### A / Ventilateurs extracteurs d'air type venturi



#### **Extracteur type venturi**

Intrinsèquement sûr pour une utilisation en condition atmosphérique hostile ou explosive lorsqu'ils sont utilisés avec le cordon statique et la pince de mise à la terre disponibles en option.

Pour une utilisation avec air comprimé ou atmosphère saturée en vapeur.  
Résistant à l'écrasement et à l'enfoncement, antistatique, diffuseur en polyéthylène

### **Ventilateur Extracteur électrique 2500 m<sup>3</sup>/h**

Ventilateur-extracteur pour applications professionnelles. Débit d'air de 2500 m<sup>3</sup>/h et plus par empilation. à une pression de 275 Pa. Possibilité de raccorder jusqu'à cinq gaines d'une longueur totale de 38 m.



#### **Caractéristiques techniques du TTV 2500 S**

- Ventilateur-extracteur mobile (poignée), empilable pour multiplier le débit
- Débit d'air max. : 2500 m<sup>3</sup>/h - Pression max.: 275 Pa - Niveau sonore (à 3 m) : 79 dB(A)
- Raccordement électrique : 230 V / 50 Hz - Puissance absorbée : 0,88 kW
- Ø raccord de gaine : 300 mm - Longueur de gaine raccordable : 38 m max. (5 gaines)
- L x l x h : 500 x 390 x 550 mm - Poids : 14 kg

**APPAREIL RESPIRATOIRE ISONLANT (ARI) T1 ET T2 :****TYPE I**

Appareil respiratoire isolant autonome avec une autonomie qui varie, en fonction du modèle de bouteille dont il est équipé: en acier 3 ou 6 litres 300 bar ou en matière composite 6,8 ou 9 litres 300 bar.

Le **RN** est fourni avec un masque et une soupape à la demande de type **a** (raccord normalisé EN 148/3) ou avec un masque et une soupape à la demande de type **BN** (raccord à Baïonnette plus raccord standard EN 148/1 pour filtres).

Il est préconisé pour des interventions d'entretien dans les établissements chimiques et dans des environnements fortement toxiques ou en cas de taux d'oxygène inférieur à 17%.



Références	Description	Minimum ou Multiple
401520000	ARI RN-A 1603 T1 AUTONOMIE 60 MIN ENVIRON	<u>1</u>
401530000	ARI RN-BN 1603 T1 AUTONOMIE 60 MIN ENVIRON	<u>1</u>
400890000	ARI RN-A 1303 AUTONOMIE 30 MIN ENVIRON	<u>1</u>
400900000	ARI RN-BN 1303 AUTONOMIE 30 MIN ENVIRON	<u>1</u>
400930000	ARI RN-BN 1603 AUTONOMIE 60 MIN ENVIRON	<u>1</u>

**TYPE II****ARI SÉRIE MK2 - EN137:2006 Type 2**

Appareil respiratoire isolant autonome avec une autonomie qui varie, en fonction du modèle de bouteille dont il est équipé: en acier 3 ou 6 litres 300 bar ou en matière composite 6,8 ou 9 litres 300 bar.

Le **RN** est fourni avec un masque et une soupape à la demande de type **A** (raccord normalisé EN 148/3) ou avec un masque et une soupape à la demande de type **BN** (raccord à baïonnette plus raccord standard EN 148/1 pour filtres).

Il est employé par les pompiers pour la lutte contre les incendies, dans des environnements fortement toxiques ou en cas de taux d'oxygène inférieur à 17%.

Références	Description	Minimum ou Multiple
40092FR00	ARI RN-A 1603 FR AUTONOMIE 60 MIN ENVIRON	<u>1</u>
40093FR00	ARI RN-BN 1603 FR AUTONOMIE 60 MIN ENVIRON	<u>1</u>

## CHARIOT A BOUTEILLES D'AIR AVEC DEUX SORTIES

**2/-Chariot 2 bouteilles d'air** : Chariot pour bouteille d'air

Modèle classique

Le CHARIOT SPACIANI est une source mobile d'air respirable comprimé

Destinée à l'alimentation de tous les types d'appareils respiratoires à

Adduction d'air. Un ou deux utilisateurs peuvent se raccorder

Simultanément au chariot. Le CHARIOT SPACIANI peut être équipé de 2

Ou 4 Bouteilles d'air de 200 ou 300 bars en DIN/EN ou NF.

Les bouteilles sont Utilisées l'une après l'autre. Elles peuvent être remplacées en cours d'utilisation

Permettant d'augmenter la durée d'utilisation. Le CHARIOT est équipé en

Série des enrouleurs dérouleurs.



### DONNÉES TECHNIQUES

**Détendeur de Pression RB (du système de Back Up):** à piston avec compensateur

**Soupape à la Demande Automatique:** avec dispositif d'alarme intégré et bouton de supplément

**Tarage de l'Alarme (du système de Back Up):** 55±5 bar

**Volume/pression de la bouteille (du système de Back Up):** 6 l / 300 bar

**Numéro des bouteilles (du système de Back Up):** 2

**Reserve d'air:** 3320 N litres

**Autonomie:** 110 minutes à une consommation moyenne de 30 l/min avec un seul utilisateur

**Tuyau d'alimentation:** diamètre 8x17, disponibles en différentes longueurs (max 50 mètres)

**Pression de commutation ligne/Système de Back Up:** 3.5 Bar

**Pression d'alimentation du groupe filtrant:** max 12 bar

### CLASSIFICATION

Certifié suivant **EN 14593-1:2005** et conforme aux directives **89/686/EEC (DPI)** e **97/23/CE (PED)**

TYPE	COULEUR	DOMAINE D'UTILISATION	PRODUIT
A	Marron	Gaz et vapeurs organiques dont le point d'ébullition est supérieur à 65°C	Produits phytosanitaires inorganiques Dérivé du pétrole Solvant Alcool
B	Gris	Gaz et vapeurs inorganiques	Chlore (Cl)
E	Jaune	Dioxyde de soufre (SO <sub>2</sub> ) et autres gaz et vapeurs acides désignés par le fabricant	Anhydride sulfureux (SO <sub>2</sub> )
K	Vert	Ammoniac et dérivés organiques aminés	Ammoniac (NH <sub>3</sub> )

**HgP3 Rouge + blanc Vapeurs de Mercure**

**NOP3 Bleu + blanc Oxydes d'azote**

**AX Marron Composés organiques à bas point d'ébullition (65° C)**

**SX Violet Composés spécifiques désignés par le fabricant**

**204 UP3 FILTRE UNIVERSEL (ABEKHgNOCOP3)**

### 3/-FILTRE ET CARTOUCHE FILTRANTE :

Protection gaz, poussière et combinée, avec boîtier extérieur et raccord standard EN 148/1. Ils offrent différentes protections, spécifiques à certains toxiques ou Polyvalentes ou combinées pour une protection complète.

#### FICHE TECHNIQUE :

références	Description	Minimum ou Multiple
12415LD00	FILTRE 100 LD P3	2
124200000	FILTRE 200 A2	4
124300000	FILTRE 201 B2	4
124310000	FILTRE 201 E2	4
124210000	FILTRE 200 K2	4
124400000	FILTRE 202 A2B2	4
124410000	FILTRE 202 ABEK2	4
124430000	FILTRE 202 AX 4	4
124550000	FILTRE 203 AXP3	4
124420000	FILTRE 202 A2P3	4
124500000	FILTRE 203 B2P3	4
124510000	FILTRE 203 E2P3	4
124320000	FILTRE 201 K2P3	4
124520000	FILTRE 203 A2B2P3	4
124530000	FILTRE 203 ABEK2P3	4
124540000	FILTRE 203 ABEK2 HG/P3	4
124600000	FILTRE 204 UP3 (ABEKHgNOCOP3)	1



### 4/-MASQUE ET DEMI MASQUES :

Pièces faciales filtrantes à utiliser contre les aérosols solides et liquides à base d'eau seulement. Une vaste gamme est Disponible pour faire face à presque toutes les exigences de protection. (FFP1, FFP2, FFP3).

références	Description	Minimum ou Multiple
100780000	DEMI MASQUE FILTRANT SPC/11 - FFP1	20
100770000	DEMI MASQUE FILTRANT SPC/21 - FFP2	20
100740000	DEMI MASQUE FILTRANT SPC/22 - FFP2 AVEC SOUPAPE	10
100750000	DEMI MASQUE FILTRANT SPC/32 - FFP3 AVEC SOUPAPE	10

**Le MASQUE PANORAMIQUE TR2002** est doté d'un oculaire avec un grand champ visuel et d'une membrane phonique, il peut être utilisé en Combinaison avec des équipements munis d'un raccord Standard conforme à la norme EN148/1 (filtres à visser, appareils à air comprimé à pression négative, etc.).



références	Description	Minimum ou Multiple
112190000	MASQUE COMPLET TR82 EPDM	6
112240000	MASQUE COMPLET TR82, POLYCARBONATE TRAITE	6
112170000	MASQUE COMPLET TR82-S, SILICONE	1
112220000	MASQUE TR82 AVEC ECRAN VERRE	1

**COMPRESSEUR D'AIR RESPIRABLE CH6**  
**EM ELECTRIQUE COMPACT 230 VOLTS MONOPHASE VERSION INOX**



Le compresseur CH6 est depuis de nombreuses années "LA" référence des compresseurs individuels : Sélectionné pour le renouvellement de tous ses compresseurs depuis Janvier 2009...

Très facilement transportable grâce à ses dimensions et à son poids réduit, il se met dans tous les coffres de voiture.

**Domaine d'utilisation:**

- Bouteille ARI pour intervention
- Process industriels - Espace confiné

**Caractéristiques techniques:**

- Débit: 80 Litres/min
- Pression de service: 230 bars ou 300 bars
- Moteur électrique 2.2 Kw 220 Volts monophasé / 50 Hz
- Purges manuelles
- Air délivré conforme à la norme air respirable EN12021
- Intensité sonore: 81.7 dB +/- 2 à 1m tridimensionnel
- Coloris : châssis et carters de protection en acier inox 316L

**Dimensions :**

- Largeur: 73 cm
- Profondeur: 37 cm
- Hauteur: 47 cm
- Poids: 58 Kg

# POLITIQUE H.S.E DE L'ENTREPRISE

## **Dans nos principaux objectifs nous allons:**

- ☐ Préserver en bon état l'environnement et minimiser tous les impacts défavorables
- ☐ Prévenir les accidents de travail
- ☐ Maintenir des relations de travail saines et conviviales

## **Comment y parvenir ?**

### **☐ Leadership**

Les objectifs sont fixés par le plus haut niveau de management  
Et la responsabilité incombe à chacun de nous

### **☐ Communication**

Communiquer de façon ouverte, claire et efficace

### **☐ Culture**

Créer une culture d'entreprise où chacun se soucie du bien-être collectif

### **☐ Formation**

Assurer des formations en matière de HSE

### **☐ Développement**

Développer le savoir faire des nouvelles techniques

### **☐ Engagement**

Prouver notre engagement par des actions concrètes et efficaces  
Ces objectifs sont inspirés de préoccupations humaines, techniques et légales.

## **Nous aurons ainsi réussi lorsque :**

- ☐ Nos partenaires seront satisfaits de nos produits et services
- ☐ Les conditions de travail resteront dans un environnement sain et sécurisé  
.....Et que nous chercherons toujours à nous améliorer.

SVP ISO DISTRIBUTION ET MAINTENANCE CENTER

04 RUE LARBI TEBESSI 31004 ARZEW

Tel: 041 77 10 50

contact@svp-securite.fr

Web: www.svp-securite.fr