

## LA SECURITE AVANT TOUT

La société **SOMEO** vous propose une large gamme d'appareils pour vous permettre de travailler en toute sécurité.

- ▶ Trépied stop-chute avec son harnais



- ▶ Masque auto-sauveteur



- ▶ Détecteur de gaz (4 Gaz)



- ▶ Extracteur de fumé



- ▶ Grille de regard anti chute



## TREPIED TRACPODE ET HARNAIS



Point d'ancrage temporaire conforme aux exigences de la norme EN 795 B pouvant recevoir :

- ▶ Des antichutes conformes aux exigences de la norme EN363
- ▶ Des dispositifs de sauvetage par élévation EN 1496 classe A ou B

**Pieds télescopiques réglables avec semelle pivotante.**

- ▶ Hauteur: min. 1,78 m | max. 2,73 m
- ▶ Largeur: min. 1,30 m | max. 1,87 m
- ▶ Poids: 17 kg.



**Anti-chute BLOCFOR**

- ▶ Conforme aux normes EN 360 et EN 1496 classe B.
- ▶ Antichute à rappel automatique avec treuil intégré, permettant de descendre, ou de monter, lors d'un éventuel sauvetage.

### HT Secours

Conforme aux normes EN 358, EN 361 et EN 813

- ▶ 1 D d'accrochage dorsal
- ▶ 1 D d'accrochage sternal
- ▶ 1 ceinture de maintien
- ▶ Bretelles réglables
- ▶ 2 D de maintien en alu forgé
- ▶ Cuissards réglables
- ▶ Porte outils
- ▶ Epaulettes de confort



### Référence produit

Trépied :	SEC 100 23
Antichute :	SEC 100 03
Harnais :	SEC 100 17

## MASQUE AUTO-SAUVETEUR



Espace confiné

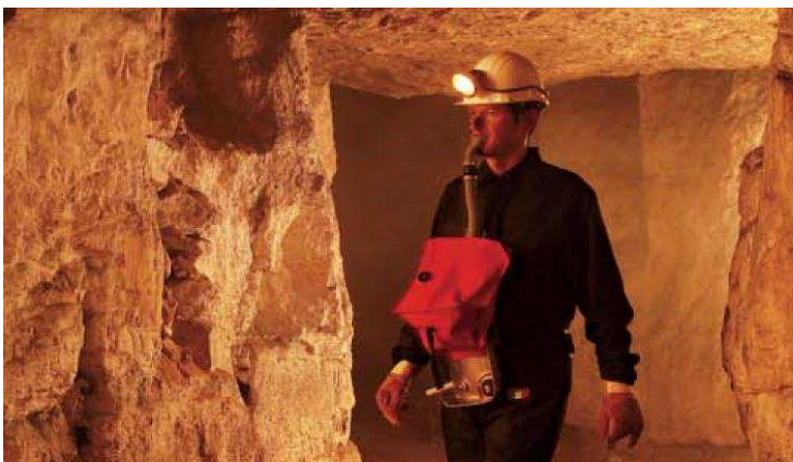


Evacuation

Appareil d'évacuation à circuit fermé. Il peut atteindre jusqu'à 100 minutes d'autonomie, grâce à son fonctionnement au superoxyde de potassium (KO<sub>2</sub>) qui régénère l'air expiré.

Conforme à la norme EN 13794, il est recommandé pour l'évacuation d'urgence dans des environnements à risques, tels que le secteur minier, le traitement des eaux, et le travail en espace confiné.

Données techniques	
Dimensions (LxHxP)	200x210x105 mm
Poids	2.3 kg
Autonomie	30 minutes à 35l/min et 100 minutes à 10l/min
Starter	Réservoir d'oxygène en acier inoxydable
Génération d'oxygène	Cartouche de KO <sub>2</sub> (superoxyde de potassium)
Étanchéité	Garantie par la mise sous vide de l'appareil
Contrôle de la dépression	Par un vacuomètre
Durée de vie de l'appareil	10 ans, avec un contrôle périodique à 5 ans
Homologations	EN 13794



### Référence produit

Masque BIOCELL : SEC 100 28

Ceinture : SEC 100 27

## DETECTEUR MULTIGAZ



Petit et compact, le GasAlertMicroClip XT offre une protection économique contre les risques atmosphériques.

Le système IntelliFlash assure un contrôle visuel et continu du bon fonctionnement et de la conformité du détecteur multigaz.

Grâce à sa touche unique, son utilisation est d'une simplicité exceptionnelle et réduit considérablement la durée de formation des utilisateurs.

### Caractéristiques techniques des capteurs

Gaz	Plage de mesure	Résolution
H <sub>2</sub> S	0-100 ppm	1 ppm
CO	0-500 ppm	1 ppm
O <sub>2</sub>	0-30,0%	0,1%
Gaz	0-100% LIE	1%

- ▶ Assurance d'un contrôle visuel et continu du détecteur grâce à «IntelliFlash»
- ▶ Polyvalence du multigaz et simplicité de la touche unique
- ▶ Légèreté et compacité incroyables pour un appareil facile à porter
- ▶ Très faible coût de fonctionnement

### Référence produit

Gaz MICROCLIP XT : GAZ 900 23

## VENTILATEUR - EXTRACTEUR PORTABLE



### LE V1

Ventilateur haute pression portable, pouvant fonctionner indifféremment en aspiration ou en soufflage.

Léger, robuste et peu encombrant, il se raccorde sur des gaines de petits diamètres pour ventiler toutes sortes de volumes : chantiers, souterrains, caves, bureaux, ateliers, commerces,... ou d'en extraire l'air vicié (odeurs, poussières, fumées, chaleur, humidité,...) à l'exception des vapeurs inflammables, détonantes ou corrosives.

#### Données techniques

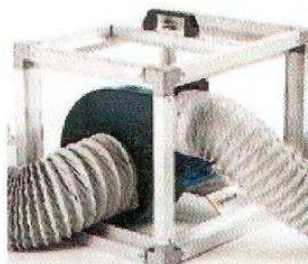
Débit d'air sans gaine	1,250 m <sup>3</sup> /h
Débit d'air avec 20 m de gaine en diamètre 160	850 m <sup>3</sup> /h
Pression disponible maxi	60 mm CE
Alimentation électrique	230 VAC / 50 Hz
Puissance électrique	370 Watts
Dimensions L x l x H (mm)	500 x 400 x 552
Diamètre raccordement soufflage	160 mm
Diamètre raccordement aspiration	160 mm
Poids	10,5 Kg
Indice de protection	IP 54



#### OPTION

- ▶ Gaine de soufflage souple standard diam 160 longueur 6 mètres
- ▶ Colliers pour gaines
- ▶ Manchons en diamètre 160 pour raccorder 2 gaines entre-elles
- ▶ Contacteur disjoncteur en boîtier étanche

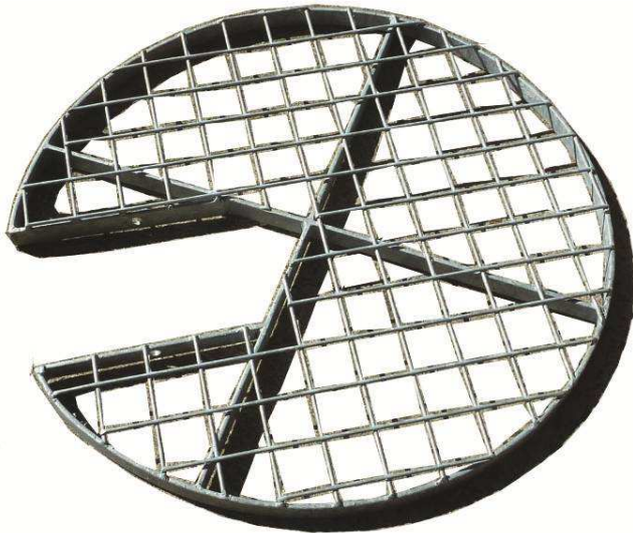
**Attention le V1 est un ventilateur et ne produit aucune chaleur par lui-même !**



#### Référence produit

Ventilateur V1 : SEC 100 24

## GRILLE DE PROTECTION DE REGARD



Ces grilles sont faites pour protéger les ouvertures de regard et bouches d'égout lors des travaux de ventilation, nettoyage, rinçage et passage caméra

Données techniques	
Diamètre	630 mm
Poids	env 6 kg
Matière	Zinguée
Charge admise	poids maximum 100 kg

### Référence produit

Grille de protection : OBT 900 26