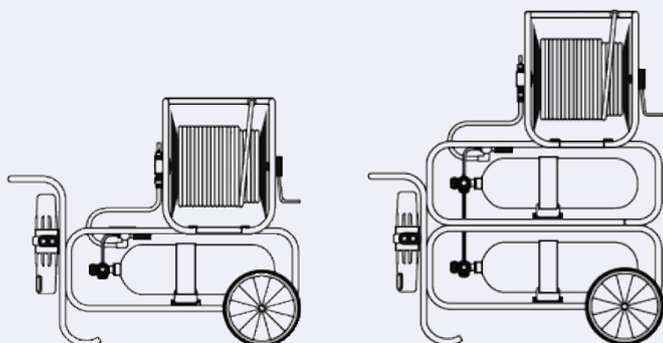


## ► Modulaire

### Chariot d'air respirable



### Configuration du Modulaire



#### ► M-FRM-2-2-HRT-AFU

Chariot mobile 2 bouteilles avec enrouleur intégré et AFU

#### ► M-FRM-4-2-HRT-AFU

Chariot mobile 4 bouteilles avec enrouleur intégré et AFU supplémentaire avec sifflet MP



#### ► BOUTEILLE EN ACIER de 6.0 litres, 300 bars

- Spécification CE, peinte à la spécification BS
- Valve de bouteille fixée avec robinet de bouteille à verrouillage de sécurité
- Capacité de 1640 litres d'air libre pour une autonomie de 41 minutes (calcul sur la base d'une consommation de 40 l/min)
- Dimensions : 140mm de diamètre x 610mm de long - Poids complètement pleine : 11.9kg

### Description du produit

Le **Modulaire** est un système de chariot d'adduction d'air compact et facile à utiliser, mis au point afin de fournir une alimentation en air respirable portable dans les espaces difficiles d'accès.

Polyvalent et robuste, il est composé d'un enrouleur de tuyau léger en acier inoxydable et d'un porte-bouteilles pouvant être utilisés séparément.

Le porte-bouteilles est conçu pour contenir deux bouteilles et, si besoin, un autre porte-bouteilles peut être monté par dessus afin de raccorder deux bouteilles supplémentaires.

Ce dispositif, en association avec un système pneumatique haute performance de 300 bars fournissant 1000 litres d'air respirable par minute, permet à quatre personnes de travailler en même temps.

Le choix de la durée de fonctionnement est simplifié par un réglage de sangles de bouteille rapide et des raccords de bouteille haute pression automatique, qui permettent l'installation de bouteilles de tailles variées (200 ou 300 bars).

Grâce aux clapets anti-retour installés sur les raccords de bouteilles, celles-ci peuvent être remplacées indépendamment sans avoir à interrompre le fonctionnement du chariot.

Afin de protéger le dispositif contre toute chute de pression dans l'adduction d'air, le **Modulaire** peut être équipé d'un sifflet avertisseur de moyenne pression. L'activation de l'avertisseur signale au personnel de passer à l'adduction d'air de réserve, de remplacer les bouteilles ou de suivre la procédure d'évacuation, selon le cas.

#### ► Les principaux avantages de Modulaire

**Application :** la plupart des travaux en extérieur où il n'existe pas de réseau fixe d'air comprimé respirable

**Nombre d'utilisateur :** un seul chariot permet jusqu'à 4 personnes de travailler en même temps

**Nombre de bouteilles :** en fonction de la durée des travaux, le chariot peut être équipé de 1 à 4 bouteilles d'air respirable

**Caractéristiques :** poids pour l'utilisateur quasi-nul et facilité de transport grâce aux roulettes installées sur le chariot

**Système pneumatique :** haute performance, conforme aux normes les plus exigeantes