

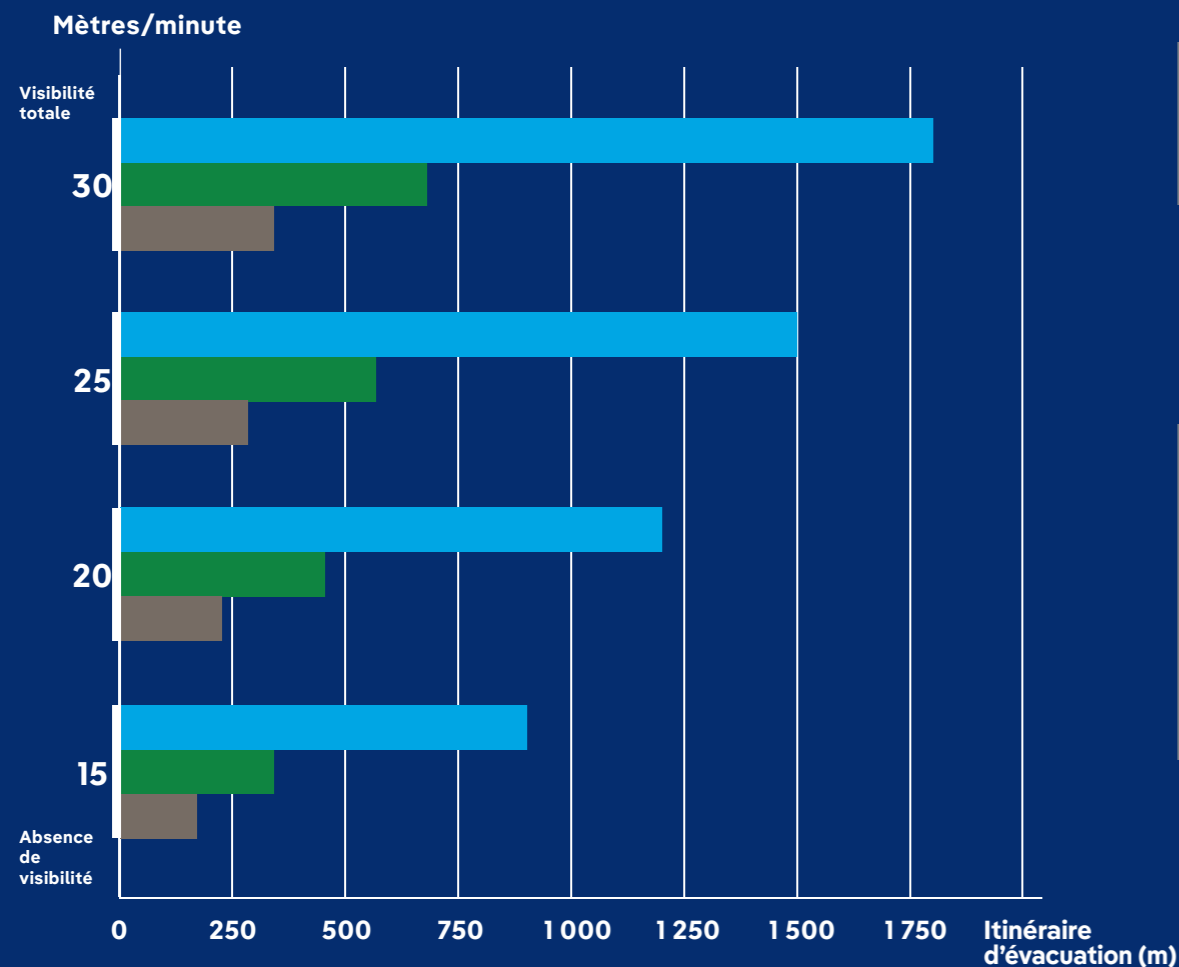
# Lutte contre le feu dans le paysage urbain actuel

Nous vous protégeons à chaque étape – Protection respiratoire pour les missions longues

## Cinq étapes simples pour trouver la meilleure solution

**1**  
À quelle vitesse pouvez-vous avancer ?

**Longueur maximale de l'itinéraire de sauvetage**  
Vitesse d'approche et de retour avec protection respiratoire, en l'absence de visibilité 15 – 20 m/min



**2**  
Vous devez utiliser au max. 1/3 de l'air respirable pour entrer.

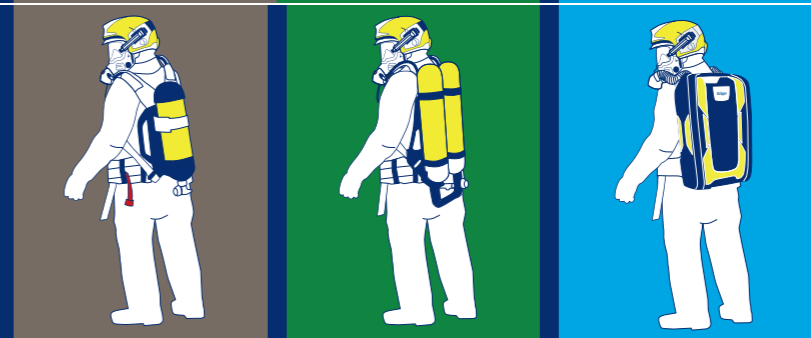
N'oubliez pas la règle des 1/3 - 2/3 !  
Il vous faut au moins 2 fois plus d'air pour sortir.

**3**  
Choisissez la solution qui vous convient.



**4**  
Comparez différentes solutions.

	ARI Bouteille de 6,8 l / 300 bar	ARI double 2 bouteilles de 6,8 l / 300 bar	ARICF
Utilisation	████████	████████	████████
Poids	Env. 12 kg	Env. 16 – 18 kg	Env. 14 kg
Facilité d'utilisation	Standard	Standard	Formation spéciale nécessaire
Qualité de l'air	Standard	Standard	Air inspiré chaud et humide
Liberté de mouvement	Pas de restrictions supplémentaires	Forme améliorée	Increased profile
Sécurité renforcée	████████	████████	████████
Durée	Jusqu'à 45 min (bouteille de 6,8 l)	Jusqu'à 90 min (bouteille de 6,8 l)	Plus de 240 min
Hydratation	Pas de désaltération possible pendant la mission		(Possibilité de boire pendant la mission) Dispositif intégré au masque complet pour boire
Facilité d'entretien	████████	████████	████████
Changement sur place	Remplissage et raccord rapides de la bouteille	Remplissage rapide uniquement	Changement de la cartouche de chaux sodée, changement de la bouteille d'oxygène
Nettoyage	Différentes méthodes de nettoyage en machine approuvées		Nettoyage manuel principalement



**5**  
Apprenez à « coordonner et communiquer ».

**Coordination et communication**

**Clarté de la communication vocale**  
Outil de communication ergonomique à l'intérieur du masque avec excellente qualité vocale et communication mains libres au sein de l'équipe (en plus des chaînes de radio tactiques)

**Perception aigüe de la situation**  
Système de responsabilité automatique, vision évolutive de tous les statuts au sein de l'équipe

**Surveillance en continu**  
Visualisation des différents points d'entrée pour informer le commandement en temps réel, en cas d'événement critique

Apprenez-en davantage sur [www.draeger.com](http://www.draeger.com)



La technologie pour la vie