

## Chaise d'évacuation ORIGINAL

### Descriptif du produit

La chaise d'évacuation **ORIGINAL** est conçue pour aider les personnes en fauteuil roulant, blessées, enceintes ou souffrant de problèmes de mobilité, à sortir rapidement des bâtiments.

Elle est donc indispensable dans des situations telles que : alarmes incendie, évacuations d'urgence, coupures de courant ou encore les pannes d'ascenseur.



#### Avantage :

- S'harmonise avec les chaises d'évacuation traditionnelles de type « kickstand » existantes
- Conception « Freewalk » pour le confort de l'opérateur
- Brevets et modèles déposés européens et internationaux.

#### Accessoires inclus :

- Housse de chaise ajustée
- Support de fixation murale
- Panneau mural
- Mode d'emploi

## Caractéristiques techniques

- Dimensions chaise ouverte : 148x 49 x 88 cm (H, l, P)
- Dimensions chaise rangée : 136 x 49 x 25 cm (H, l, P)
- Poids 12,15 Kg
- Charge utile : 180 Kg



## Normes et réglementations

Les chaises d'évacuation permettent de transporter et d'évacuer en toute sécurité les personnes à mobilité réduite (temporaire ou permanente) en cas de situation d'urgence.

Il existe une forte recommandation d'en posséder une dans les ERP, suivant l'arrêté du 24 septembre 2009, qui impose un dispositif d'évacuation adapté aux personnes à mobilité réduite. (Article R.123-22 du code de la construction et de l'habitation).