



# AXSOL



SÉCURITÉ

## CHAISE D'ÉVACUATION

### EXCEL-E



Motorisé



Pliable



Avec assistance



RÉF. 812 010

## La solution motorisée pour une évacuation par les escaliers en toute sécurité



Batterie et chargeur inclus



Clé de verrouillage batterie



Eclairage des marches par LED

Dans les situations telles que : alarmes incendie, évacuations d'urgence, coupures de courant ou encore les pannes d'ascenseur, la chaise d'évacuation EXCEL-E est indispensable pour évacuer les Personnes à Mobilité Réduite, rapidement et en toute sécurité.

La chaise d'évacuation EXCEL-E monte et descend les escaliers grâce à ses chenillettes motorisées. Ainsi l'évacuation des personnes travaillant en sous sol est désormais possible !



Excel-E dispose de 3 vitesses de déplacement : 0.25 m/s, 0.18 m/s, et 0.13 m/s.

Son siège de soutien plat, sa ceinture 3 points, son appui-tête et ses accoudoirs rabattables de série permettent à la personne d'être évacuée de façon confortable. La prise en main est facile : pour démarrer la chaise il suffit de sélectionner les actions désirées sur le panneau de contrôle.

Parvenu au pied de l'escalier, la poignée peut être rabattue et la chaise est utilisée comme fauteuil de transfert.

Lorsque la chaise n'est pas utilisée, celle-ci peut facilement être pliée et positionnée près de l'escalier ou près du poste de travail de la personne en ayant potentiellement besoin.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poignée télescopique gainée 3 positions

Utilisable par un seul aidant

Freins de sécurité sur les roues arrière

Mécanisme de verrouillage

4 roues (dont 2 pivotantes) pour des manoeuvres optimales sur sol plat

Appui-tête réglable

Repose-pieds escamotable

Accoudoirs relevables

Ceinture 3 points à détachement rapide réglable

Sangle de maintien pour les jambes

Poignée de portage avant

Espace min. nécessaire sur palier : 70 cm

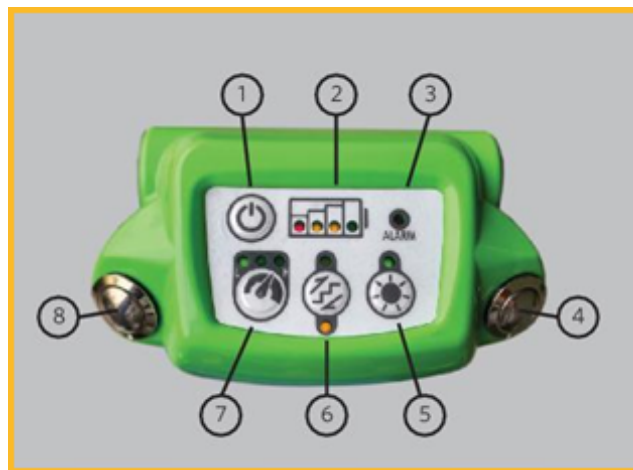
Batterie: Lithium Ion 350W/48V

Temps charge: 6h

Autonomie: mini 500 marches

Durée de vie: 3 à 5 ans

La chaise est fournie avec un panneau, des crochets muraux et une housse de protection.



1	Bouton On/Off	5	Bouton éclairage par LED
2	Niveau batterie	6	Bouton de sélection montée ou descente
3	Indicateur d'alarme	7	Bouton de sélection de la vitesse de déplacement
4	Bouton de mise en fonction	8	Bouton de mise en fonction

### Nos atouts :

Analyse du plan du bâtiment	Formation	Contrat de maintenance	Garanties
Nous pouvons évaluer le nombre de chaises nécessaires à votre établissement et les positionnements de rangement de celles-ci, en nous basant sur les escaliers de secours et le plan d'évacuation.	Nous nous déplaçons dans vos locaux, lors de la livraison, afin de dispenser une formation théorique et pratique aux personnes susceptibles de manipuler la chaise lors de l'évacuation. <i>AXSOL est organisme de formation continue.</i>	Vous avez la possibilité de souscrire un contrat de maintenance permettant la révision annuelle du matériel ainsi qu'une mise à niveau des personnes susceptibles de manipuler la chaise EXCEL-E.	Batterie: 500 cycles de recharge ou 2 ans Chaise évacuation: 2 ans (sauf 6 ans sur châssis et courroie)

Ouvert HxLxP	Fermé HxLxP	Longueur en utilisation	Pente max. de l'escalier	Poids (sans/avec batterie)	Capacité
130x65x90 cm	127x65x28 cm	100 cm	35°	29/31 kg	182 kg

Pour ce produit une formation utilisateur est indispensable. Rapprochez - vous de votre partenaire AXSOL pour en connaître les modalités.



45 avenue Georges Politzer - Z.A de Trappes-Élancourt 78190 TRAPPES  
Tél : +33 1 76 78 19 59 - Fax : +33 1 30 57 55 02 - Email : [infos@axsol.fr](mailto:infos@axsol.fr)

[www.axsol.fr](http://www.axsol.fr)