



Mobile. Tout simplement.

# scalamobil® s35

Franchir les escaliers en toute sécurité



Franchir les escaliers en toute sécurité



Grâce à sa fonction brevetée Softstep pour un franchissement en douceur des escaliers, l'Alber **scalamobil** permet de franchir en toute sécurité et sans effort les escaliers de toute nature, droits comme en colimaçon. Cette aide à la mobilité est compatible avec la plupart des fauteuils roulants manuels grâce à une fixation spéciale. La manipulation est sûre et sans fatigue grâce aux poignées ErgoBalance innovantes. La fonction IQ avec dispositif sensoriel de sécurité apporte davantage de confort et de sécurité. Grâce au **scalamobil**, les escaliers ne sont plus un obstacle !

## Mécanisme de montée breveté

Le mécanisme électrique de montée breveté, l'Alber **scalamobil S35** fonctionne sur des escaliers droits et en colimaçon, même très étroits jusqu'à une hauteur de marche de 20 cm. Aucun effort n'est nécessaire pour faire fonctionner ce monte-escalier. Quatre freins automatiques de sécurité sur les roues sécurisent le **scalamobil** lors de la descente, au bord de la marche sur n'importe quel escalier. La fonction IQ et son dispositif sensoriel de sécurité offrent à l'utilisateur fiabilité, sécurité et confort, que ce soit en montée ou en descente. Grâce au mécanisme de montée breveté, sa compacité et ses roues bandage résistant à l'usure et non-abrasif, le **scalamobil** préserve l'escalier de toute dégradation.

## Facile à utiliser

La forme ergonomique de ses poignées ErgoBalance a été conçue par des spécialistes afin d'assurer une utilisation simple et en toute sécurité. Le rembourrage confort SoftTouch derrière le bloc de commande et l'interrupteur de commande ergonomique garantissent une utilisation - même longue - sans fatigue. Toutes les fonctions importantes sont directement visibles sur l'écran. Les poignées peuvent être réglées en hauteur et en largeur afin de s'adapter parfaitement à la tierce-personne.

## Transport

Le **scalamobil** est très compact et loge dans tous les coffres de voiture car il peut être aisément démonté en trois éléments légers. L'unité motrice possède une poignée pour faciliter sa manipulation.

Le **scalamobil** s'adapte sur la plupart des fauteuils roulants manuels équipés de roues à démontage rapide. Aucun transfert n'est nécessaire ! Grâce à une fixation spéciale, le **scalamobil** se fixe et se retire en quelques secondes et sans outils.

# Caractéristiques



### Facilement transportable

Les trois éléments du scalamobil sont compacts, légers et faciles à transporter.



### Poignées ErgoBalance

Conception ergonomique pour une utilisation confortable, sans fatigue et en toute sécurité.



### Écran

Toutes les fonctions importantes sont directement visibles sur l'écran.



### Gestion de la batterie intelligente

Les batteries ont une gestion intelligente et évite que le monte-escalier ne s'éteigne en pleine utilisation grâce à une réserve d'énergie.



## Caractéristiques



### Freins de sécurité automatiques

Quatre freins de sécurité automatiques stoppent en toute sécurité le **scalamobil** avant chaque bord de marche lors de la descente.



### Chargeur

Avec indication optique de charge. Adaptation automatique à la tension secteur (90-240V).

## Options



### Kit de fixations

S'adapte sur la plupart des fauteuils roulants manuels.



### Chargeur de voiture

Pour charger les batteries en voiture, 12V-32V avec coupure électronique automatique (selon véhicule utilisé).



### Scalaport X7

Pour le transport de fauteuils roulants étroits à partir d'une largeur d'assise de 26 cm ou les fauteuils sans fixation : parfait pour les lieux publics et les services de transport.



### Appui-tête

Assure un maintien et une stabilité du cou et de la tête durant le franchissement de l'escalier. Régable en hauteur et en profondeur.

# Options



## Scalasiège X3

Le **scalasiège X3** est un fauteuil de transfert à pousser parfaitement adaptable sur le **scalamobil** grâce à ses fixations intégrées. Usage intérieur et extérieurs aménagés et démontre une grande maniabilité grâce à un encombrement réduit (version pliante, poignées, appui-tête, sangles et ceintures optionnels).



## Alber scalamobil S36

Inclus un siège intégré avec assise et repose-pieds rabattables. Possède les mêmes fonctionnalités que le **scalamobil**. Le **scalamobil** est parfait pour les personnes qui n'ont pas besoin d'un fauteuil roulant. Il est également idéal pour les cages d'escalier étroites ou trop petites pour un fauteuil roulant trop encombrant.

# Données techniques

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| MARCHES/MIN                       | max. 19  |
| MARCHES                           | Jusqu'à 300 marches (dépend du poids de l'utilisateur) |
| Batteries                         | 24 V / 3,4 Ah  |
| Moteurs                           | 178 W  |
| Max. hauteur de marche            | 20 cm<br>(S38 : 25 cm)                                 |
| Max. profondeur de marche         | 11 cm  |
| Poids max. utilisateur            | 140 kg*  |
| Poids de la partie la plus lourde | Unité de montée: 17,4 kg<br>Poignées: 4,9 kg           |

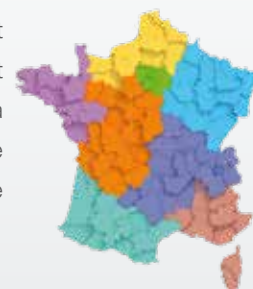
\* Le poids max. utilisateur peut varier selon les caractéristiques du fauteuil et la tierce-personne utilisant l'appareil.



## Alber scalamobil S38

Le scalamobil S38 est prévu pour des marches jusqu'à 25 cm de haut.

Une équipe de spécialistes est disponible pour évaluer l'environnement et réaliser des essais à domicile ! A la livraison du scalamobil, votre Spécialiste vous délivrera une formation gratuite sur ce produit.



Invacare Poirier S.A.S.  
Route de Saint-Roch  
37230 Fondettes, France  
Tél. : +33 2 47 62 64 00  
Fax : +33 2 47 42 12 24  
contactfr@invacare.com  
www.invacare.fr