

SME



Fauteuil manuel
à verticalisation
électrique

Inspired by life

 Life & Mobility

SME

Le SME Series, fauteuil manuel à verticalisation électrique permet de profiter de la station verticale facilement, à tout moment de la journée. Disponible en plusieurs largeurs, et doté de nombreux réglages, il s'adapte au plus grand nombre d'utilisateurs.

Le SME Series est très simple à utiliser. En position assise, il se comporte comme un fauteuil roulant manuel classique grâce à son poids contenu et une dynamique plus ou moins active selon le réglage de position des roues arrière.

La verticalisation se contrôle à l'aide d'une télécommande. Il est très facile alors de passer de la position assise à une position verticale complète, avec possibilité de s'arrêter à n'importe quel moment.

Le SME Series est un fauteuil formidable pour accroître son auto-nomie sur le plan fonctionnel, et profiter quotidiennement des bénéfices médicaux que peut apporter la verticalisation.

Conception, sécurité et stabilité

Avec 80% du cadre composé en aluminium, le SME Series est un fauteuil léger pour sa catégorie. Il n'en est pas moins robuste, stable et sécurisant. Il est doté d'anti-basculés arrière réglables pour sécuriser les déplacements. Pour maintenir l'utilisateur lors de la verticalisation, le fauteuil est équipé de patins d'appuis avant s'abaissant au sol en position de siège verticale, d'une ceinture de maintien au niveau pectoral et d'un cale-genoux réglable.



Bénéfices Médicaux de la Verticalisation*

- Amélioration de la ventilation et de la capacité respiratoire.
- Amélioration de la circulation sanguine.
- Renforcement du tissu osseux.
- Réduction de la spasticité et des contractures.
- Réduction des pressions cutanées et prévention du risque d'escarres.
- Amélioration des fonctions digestives et urinaires

* Présentation générale des principaux bénéfices médicaux et effets positifs reconnus dans le cadre d'un usage régulier de la verticalisation. Chaque situation étant unique, seul un médecin serait en mesure de déterminer le bénéfice attendu en fonction de chacun.

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Dimensions des roues AV / AR	6"*24"
Largeurs d'assise (mm)	400/440/480
Profondeurs d'assise (mm)	440/470/500
Hauteur sol-siège (mm)	520
Hauteur de dossier (mm)	420
Hauteurs d'accoudoirs (mm)	180~260
Hauteurs de repose-pieds (mm)	360~420

Verticalisation	Electrique
Batteries	2 x 2,9 Ah
Poids utilisateur Max.	120 Kg
Poids sans accessoires	25,8 Kg
Poids total	28,6 Kg
Dimensions hors-tout	
Long. x Larg. X Haut. (Pos. Assise) (mm)	985 ~ 1045 x 59 ~ 67 x 960



Vue avant



Vue côté



Vue arrière



Position debout