

Fauteuils roulants électriques

# Verticalisation motorisée



permobil

# Se verticaliser sans faire de compromis

La verticalisation permet de promouvoir efficacement une plus grande indépendance et réduit le risque de complications secondaires associées à une position assise prolongée dans un fauteuil roulant. Les fauteuils verticalisateurs de Permobil vous permettent de vous verticaliser pour effectuer les activités de la vie quotidienne, y compris conduire étant debout, dans des contextes sociaux, professionnels et éducatifs. L'objectif est d'avoir un impact positif sur votre santé mentale et votre qualité de vie. Avec des séquences de verticalisation entièrement programmables qui permettent d'optimiser votre position grâce aux techniques de positionnement allongé, semi-incliné ou de passage de la position assise à debout.



M Corpus® VS

# Verticalisation en traction centrale

Le M Corpus VS associe une base compacte et une suspension qui offrent stabilité, traction et confort de conduite pour une expérience de verticalisation motorisée inégalée avec un empattement central. Conçu en pensant à l'utilisateur, le M Corpus VS permet d'ajuster facilement la séquence de verticalisation et le positionnement en temps réel, en fonction de ses besoins.

Verticalisation et Active Height de 0 à 300 mm

Séquences de verticalisation entièrement personnalisables

Options de calegenoux pivotants ou monoblocs

- Option disponible tant sur le F5 Corpus VS que sur le M Corpus VS
- Option disponible uniquement sur les fauteuils spécifiques

Vitesses de déplacement fonctionnelles en position debout



F5 Corpus® VS

## Verticalisation en traction avant

Le F5 Corpus VS est doté d'une suspension entièrement indépendante sur toutes les roues pour offrir un confort, une traction et une stabilité facilitant notamment la conduite active en extérieur. Le réglage facile des séquences de verticalisation permet d'optimiser votre position tandis que les cale-genoux légers et pivotants offrent un meilleur confort et un rangement flexible sur le fauteuil pour une plus grande autonomie.

Support thoracique réglable

Motorisation pour toute l'amplitude de la bascule de l'assise, de l'inclinaison et de l'élévation du dossier, ainsi que du repose-jambes

Verticalisation et *Active Height* de 0 à 350 mm

Hauteurs d'assise/au sol basses et fonctionnelles

Repose-pieds électrique articulé

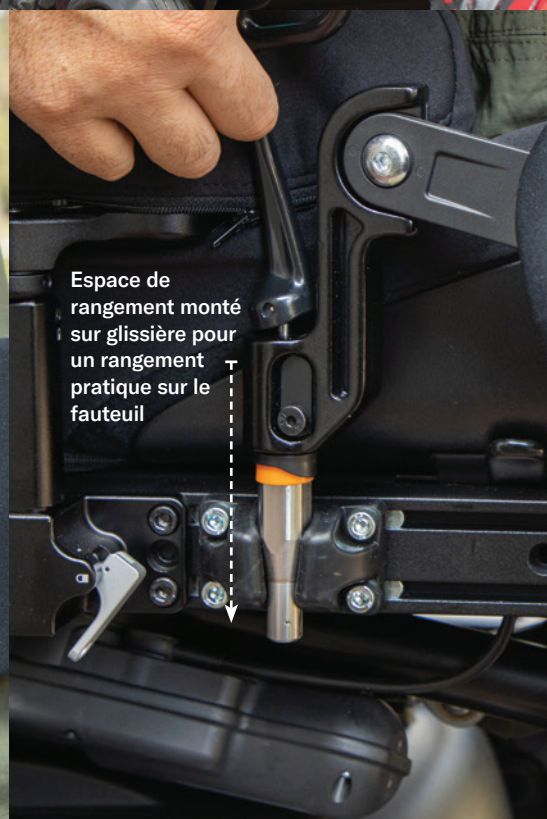


# Conçu pour l'indépendance

De conception légère, nos calegenoux pivotants sont déplaçables et manipulables de manière indépendante grâce au mécanisme de déverrouillage facile d'accès, même avec une capacité manuelle limitée. Ajustez facilement le positionnement des coussinets selon vos besoins grâce au cadran BOA<sup>®</sup>, pour un ajustement optimal et un confort maximal.

Disponible en deux tailles de coussinet, choisissez l'option qui vous convient le mieux.

\*Le système BOA<sup>®</sup> Fit offre un ajustement précis et micro-réglable grâce à un cadran facile à utiliser



## Se verticaliser permet les **échanges en face à face** et contribue à améliorer la santé.

Les fauteuils roulants verticalisateurs ont de multiples impacts bénéfiques sur la santé, sur les activités auxquelles l'utilisateur peut participer, et sur le degré d'indépendance.

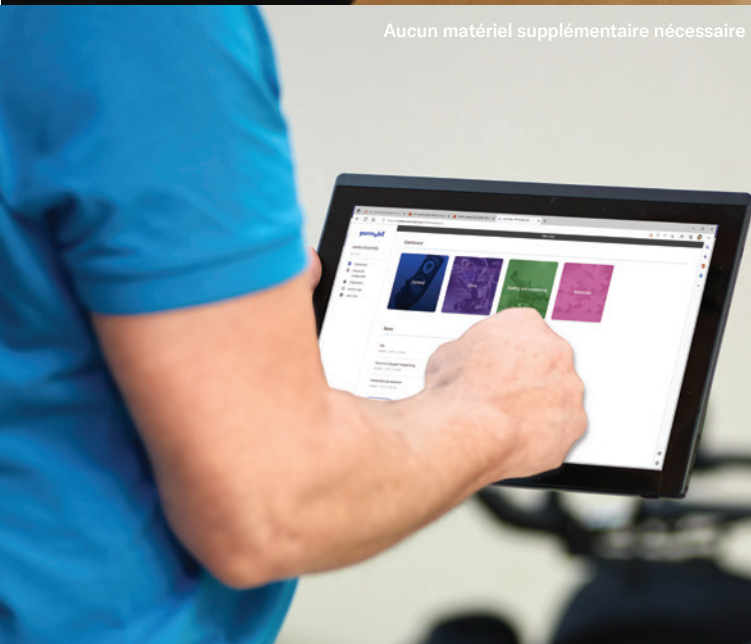
Avantages identifiés de l'utilisation d'un fauteuil roulant verticalisateur étayés par des preuves de haute qualité, notamment :

- Répartition de la pression
- Vessie, intestins, fonctions digestives
- Amplitude de mouvement et longueur musculaire
- Activités de la vie quotidienne, soins d'hygiène personnelle médicaux et loisirs
- Portée fonctionnelle
- Communication
- Participation aux activités dans des contextes sociaux, professionnels et éducatifs
- Indépendance

Référence : Nooijen C, Ostendorf P, Bernstein J (2023) Permobil White Paper: A summary of the evidence on power standing wheelchairs



Aucun matériel supplémentaire nécessaire



## La programmation simplifiée

Les changements de programme sont plus rapides et plus intuitifs avec QuickConfig, la nouvelle application de programmation sans fil pour les fauteuils roulants électriques Permobil équipés de Power Platform. Conçue pour les techniciens SAV, les cliniciens et les distributeurs, elle offre un moyen de configuration plus simple des paramètres et une interface intuitive pour configurer le F5 Corpus VS et le M Corpus VS avec les préférences de conduite, d'assise et de séquence de verticalisation de l'utilisateur.

Scannez pour  
en savoir plus



Disponible en téléchargement  
sur App Store et Google Play



App Store est une marque déposée d'Apple Inc., Google Play est une marque déposée de Google LLC.