

# F5 Corpus VS



## À la verticale.

Stabilité, confort, performance.

**Le F5 Corpus VS** est un fauteuil roulant électrique à roues avant motrices robuste, puissant et stable, combiné au meilleur système d'assise actuellement sur le marché, le siège Corpus. Le système d'assise a été conçu pour répondre de manière efficace aux besoins cliniques, fonctionnels et quotidiens des utilisateurs actifs.

La toute dernière version du verticalisateur (VS) offre toutes les fonctions électriques du siège Corpus ainsi qu'une manière innovante de se mettre debout, soit à partir de la position assise soit à partir de la position couchée. Le F5 Corpus VS est la garantie de plus d'autonomie et de liberté de mouvement ! Il est doté d'une suspension entièrement indépendante et de roues support à réglage automatique, qui vous apportent un niveau supérieur de confort et de stabilité, en particulier lors de vos déplacements en position debout, en intérieur comme en extérieur.

Le F5 Corpus VS est un fauteuil roulant électrique, conçu pour un usage intérieur et extérieur par des personnes à mobilité réduite. Toute une gamme de commandes spéciales est disponible, pour les utilisateurs comme pour les accompagnateurs et soignants.

La partie supérieure du dossier est amovible et permet de diminuer la taille globale du fauteuil pour le transport. Les batteries peuvent également être facilement retirées pour le transport aérien.

**permobil**

THE POWER OF MOBILITY

fonctions électriques





## Conduite en position debout

Choisissez entre la verticalisation en mode assis-debout ou couché-debout ou prenez les deux ! La conduite en position debout est facilitée quelque soit l'angle de verticalisation.

## Confort

Tous les avantages du système d'assise ergonomique Corpus sont maintenant disponibles sur le Corpus VS.

## Stabilité

La corne vient s'ajuster automatiquement pour fournir une plus grande stabilité et un franchissement sûr des obstacles lors de la conduite debout.

## Commandes

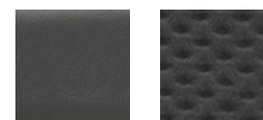
Commandes de conduite et de positionnement de siège ultra modernes. Écran LCD couleur avec fonctions mémoire, indicateur de vitesse et horloge.

## Couleurs



sunburst orange radiant red power pink ocean blue galactic green midnight black

## Revêtement



simili cuir tissu noir

## Caractéristiques techniques

Longueur	1145 mm	Angle du repose-jambes – réglable	90°–180°
Largeur	655–790 mm	Capacité des batteries	2 x 73 AH
Hauteur	960–1170 mm	Autonomie	25–35 km*
Longueur de transport min.	980 mm	Vitesse max.	10 km/h
Hauteur de transport min.	825 mm	Rayon de giration (ISO 7176-5)	1525 mm
Hauteur d'assise	450 mm	Braquage dans les couloirs	1140 mm
Hauteur d'assise avec élévation électrique de l'assise	450–800 mm	Franchissement d'obstacles	70–100 mm
Poids avec batteries	196 kg	Suspension	Oui
Poids des batteries	2 x 23 kg	Électronique R-net	120A
Poids max. utilisateur verticalisation mode assis-debout (80° max.)	136 kg	Élévateur électrique d'assise	Oui
Poids max. utilisateur verticalisation mode couché-debout (80° max.)	110 kg	Réglage électrique de l'inclinaison d'assise (arrière)	50°
Largeur d'assise	420–570 mm (par 50 mm)	Réglage électrique du repose-jambes	Oui
Profondeur d'assise	370–570 mm (par 50 mm)	Réglage électrique du dossier	Oui
Largeur de dossier	360/410/460/510 mm	Fonction de verticalisation électrique	Oui
Hauteur de dossier	595/620/645/670 mm	Garantie	2 ans
Distance entre accoudoirs	380–480/480–580 mm	ISO 7176-19/ISO 10542-3	Oui – soumis aux essais de choc
Angle du dossier – réglable	180°	EN12182/EN12184 CE	Oui
Hauteur d'accoudoirs	215–330 mm		

Ces caractéristiques techniques dépendent de la configuration du fauteuil roulant. Pour toute information supplémentaire, reportez-vous au manuel d'utilisation qui peut être téléchargé depuis le site Internet Permobil ou contactez votre distributeur Permobil local.

\* L'autonomie peut être réduite si le fauteuil roulant est utilisé fréquemment sur des pentes, un sol irrégulier ou pour une conduite avec franchissement fréquent de trottoirs.

[www.permobil.com](http://www.permobil.com)

F5CORPUSVS.20141027.FR

**permobil**

THE POWER OF MOBILITY