

Zenit onn F

La liberté sans compromis

ottobock.

Le Zenit onn F est un fauteuil roulant qui allie la performance de conduite d'un modèle rigide à la praticité du pliant. Il est idéal pour les personnes actives, voir très actives qui effectuent de nombreux déplacements et qui ont besoin de configurations et de fonctionnalités importantes.

Ce fauteuil dispose du système de pliage innovant Easy Go – ouverture et fermeture d'une seule main – tout en offrant un encombrement minimal pour le transport.

Pensé pour s'adapter parfaitement à chaque utilisateur, le Zenit onn F propose une large gamme de configurations, tant au niveau des dimensions que des équipements.

Sa maniabilité peut être ajustée avec précision afin de répondre aux exigences les plus élevées, tandis que ses nombreuses possibilités de réglage garantissent une position assise optimale et un excellent confort au quotidien.





- 1 : Palette aluminium relevable et pivotante sur le côté
- 2 : Dossier rabattable sur l'assise pour un transport facilité
- 3 : Barre de dossier pliante

- 4 : Large choix de protège-vêtements et garde-boue avec différents types de fixation des accoudoirs
- 5 : Barre stabilisatrice du châssis avant
- 6 : Dossier Baxx

Caractéristiques techniques

Modèle	Zenit onn F Aluminium
Longueur totale avec RP	73 - 105 cm
Largeur totale	50,3 - 77,7 cm
Hauteur totale	62,5 - 127 cm
Largeur d'assise	32 - 46 cm
Profondeur d'assise	36 - 50 cm
Hauteur d'assise avant	38 - 54 cm
Hauteur d'assise arrière	37 - 50 cm

Modèle	Zenit onn F Aluminium
Hauteur de dossier	25 - 50 cm
Longueur des jambes (UL)	28 - 51 cm
Angle châssis avant	75° / 85°
Poids max. utilisateur	120 kg
Poids du fauteuil	à partir de 8,9 kg
Poids transport sans les roues	à partir de 6,5 kg

Ottobock France

4 rue de la Réunion CS 90011
 91978 Courtaboeuf Cedex France
 T +33 (0) 1 69 18 88 30 • F +33 (0) 1 69 07 18 02
 information@ottobock.fr • www.ottobock.fr

Fabricant Ottobock Healthcare. Lire attentivement la notice d'utilisation.
 Information destinée au grand public.