

ottobock.

Quality for life

Zenit

Esthétique et léger

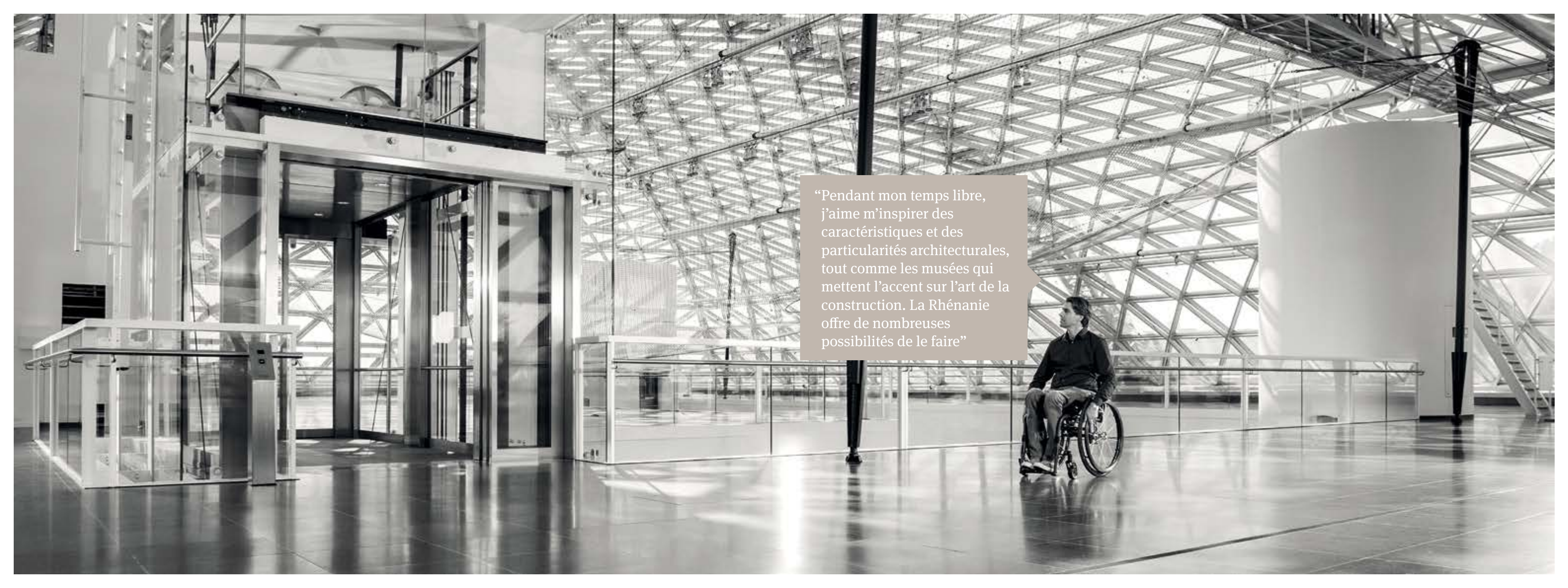
“Mon nom est Frank et je suis architecte. Je suis passionné de design et d'esthétique dans mon travail comme dans ma vie personnelle. C'est pourquoi, c'est important pour moi que mes objets du quotidien soient épurés, agréables à regarder. C'est le cas de mon fauteuil Zenit, qui m'accompagne dans ma vie de tous les jours.”



Frank

Le gène de l'architecture en héritage, Frank a aussi acquis des connaissances en génie civil et en droit pendant ses études.

A la suite de son accident de la circulation, Frank a vite su que travailler sur les problématiques d'accessibilité deviendrait le point central de son activité professionnelle.



“Pendant mon temps libre, j’aime m’inspirer des caractéristiques et des particularités architecturales, tout comme les musées qui mettent l’accent sur l’art de la construction. La Rhénanie offre de nombreuses possibilités de le faire”

Au sommet du succès

Quiconque regarde de plus près le travail quotidien de Frank, doit se demander comment le jeune architecte peut gérer tant de demandes. Il peut, c'est certain. La "folie tout à fait normale" du bureau de Frank, son travail d'expert et ses conférences sont ce qui le poussent à faire de son mieux. Le fait que Frank soit en fauteuil roulant depuis son accident ne semble guère intéresser ici... sauf quand on lui confie la rédaction d'un projet de construction pour personnes à mobilité réduite. Il fait appel à sa propre expérience pour informer les designers. "Même si en Allemagne, nous sommes encore loin derrière des pays comme l'Espagne et la France", dit Frank, "la question de l'accessibilité devient de plus en plus importante dans le secteur public de notre pays."

L'architecte sait de quoi il parle. Tout juste de retour de vacances en France, où il a été en mesure d'obtenir les dernières informations sur la construction pour les personnes handicapées dans le Sud de l'Europe. Son fauteuil Zenit l'a suivi pendant ces déplacements.

De retour chez lui, dans la région allemande du Rhin, son bureau déborde de projets en son absence. Des demandes de plans de maisons individuelles, des logements familiaux ou encore des bâtiments publics... En parallèle, Frank est un conférencier demandé et recherché pour animer divers séminaires.



"J'ai beaucoup de crédibilité auprès de mes clients et de mes associés sur les problématiques d'accessibilité dans le domaine de la construction."



Chaque jour est différent

Qu'il rédige des projets à son bureau, qu'il donne des conférences sur la construction ou qu'il visite ses chantiers actuels, Frank considère qu'il est important d'être autonome dans la vie.



L'incroyable Zenit – La sensation d'un châssis rigide qui se plie facilement

Lorsque vous avez un fauteuil roulant pliant, moderne et qui a l'air d'un châssis rigide, vous vous attendez certainement à ce qu'il soit extrêmement flexible quand il s'agit de s'adapter à votre vie active quotidienne. Comme il y a souvent peu de temps pour ouvrir et s'installer dans un fauteuil roulant lorsque l'on arrive à destination, le Zenit est très maniable, il s'ouvre d'une seule main et est prêt en un rien de temps.



Vos avantages

Les fonctionnalités, comme un design attrayant et la maniabilité parfaite d'un fauteuil, sont-elles importantes pour vous ? Si oui, alors le Zenit pourrait devenir votre nouveau compagnon quotidien.

Regardons de plus près 6 de ses points forts.



Réglage précis des roues avant

Le nouveau système de réglage des fourches garantit un parallélisme parfait et une stabilité accrue.



Priorité absolue au centre de gravité du corps

Le Zenit est conçu de telle manière que vous pouvez ajuster l'empattement de 1 à 2 cm pour rendre le fauteuil plus actif en tournant l'adaptateur de roue arrière. Cela profite à la fois aux utilisateurs expérimentés ainsi qu'aux nouveaux utilisateurs.

De plus, grâce à sa version CLT et au palier de roue arrière soudé, le châssis du Zenit ne pèse plus que 6,5 kg.



Dossier rabattable et réglable en angle

Une plage de réglage de 20° (réglable en 5 étapes) permet une adaptation individuelle du dossier à vos besoins, et vous permet de choisir l'angle idéal pour vous. Une fois le dossier rabattu et verrouillé sur l'assise, le Zenit devient incroyablement compact.

Esthétique : matériaux et couleurs

Comme un design attrayant est important dans le choix d'un fauteuil roulant, nous avons décidé de vous laisser le choix des matériaux et des couleurs. Le Zenit est disponible en carbone ou en aluminium et dispose de plus de 20 couleurs aux choix, dont les couleurs anodisées anti-rayures.



Une utilisation facile et rapide

Le temps est précieux, surtout si vous avez des activités organisées. Arriver à votre destination sans encombre, signifie être prêt sans beaucoup d'effort. C'est pourquoi, nous avons réduit au minimum les étapes de pliage et dépliage du Zenit. Une fois plié, il est très compact et se loge facilement dans une voiture.



Palette repose-pieds avec fixation brevetée

Vous pouvez commander notre fixation brevetée pour repose-pieds qui offre plus de stabilité, ou qui est une option importante pour ceux qui n'ont pas leurs jambes en permanence sur la palette.



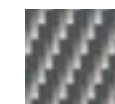


Zenit en résumé

Matériaux



Aluminium



Carbone

Couleurs anodisées



Vert mat anodisé



Or mat anodisé



Rouge mat anodisé



Noir mat anodisé



Violet mat anodisé



Bleu mat anodisé



Orange mat anodisé



Anthracite mat anodisé

Autres couleurs



Orange métallique



Pourpre métallique



Rouge cardinal



Bleu électrique



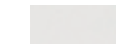
Bleu métallique



Vert pomme métallique



Bleu glace



Blanc neige



Gris clair



Anthracite métallique



Gris titane



Noir profond



Noir mat

Données techniques

Largeur assise	320–460 mm
Profondeur assise	360–500 mm
Hauteur assise avant	380–540 mm
Hauteur assise arrière	370–500 mm
Hauteur de dossier	250–500 mm
Longueur des jambes	280–510 mm
Largeur totale	490–725 mm
Longueur totale	720–1040 mm
Poids max. utilisateur	120 kg
Poids du fauteuil	à partir de 8.9 kg
Poids Transport	
Châssis	6.5 kg
Roue arrière	1.25 kg/roue
Angle châssis avant	75° / 85°

Fabricant Otto Bock Healthcare.

Ce dispositif médical est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE. Demander conseil auprès d'un professionnel de santé.
Lire attentivement la notice d'utilisation.

Otto Bock 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