

Fauteuil roulant actif B1 Colani



Performant à l'épreuve.

Design : Luigi Colani.

Lors de l'élaboration du fauteuil B1-Colani, B+B France a travaillé en partenariat avec le célèbre Designer Prof. Luigi Colani. L'artiste mondialement connu a réalisé avec succès sa vision du design créatif et fonctionnel pour une gamme de produits et projets industriels avec des entreprises de renommée.

Exigeant.

B+B utilise le carbone de haute technologie pour le châssis de ses fauteuils roulant actifs les plus innovants. Ce matériau, actuellement le plus léger et le plus stable, est également employé en Formule 1 en raison de sa grande stabilité et de ses excellentes qualités d'amortissement. Le B1-Colani se caractérise également par un design fonctionnel, le plus haut niveau de qualité ainsi qu'une légèreté et une stabilité, qui participent à chaque effort sportif et professionnel. Le fauteuil est adaptable, individuellement, à chaque personne grâce à des possibilités de réglage les plus diverses. Equipé de "spiderwheels" de 24", le B1-Colani devient un fauteuil roulant de course et offre un confort de conduite.

Caractéristiques techniques

Poids max. utilisateur	120 kg
Poids total sans roues	5,58 kg
avec roues	9,87 kg
Hauteur totale	83 cm
Largeur totale	Largeur d'assise +33 cm
Longueur totale	82-84,5 cm

Couleur

Carbone



B1-Colani équipé de "spiderwheels"



Hauteur de dossier réglable



Mono-palette
• en option •
légère et confortable



Manipulation
pour le transport