





## Une forme fonctionnelle

Le contour unique du dossier du Spark augmente la profondeur utilisable du système d'assise en permettant au siège de se déplacer sous le dossier de 5 cm supplémentaires. Cette conception innovante est également dotée d'un angle de réglage intégré de 32° et de la capacité de régler la profondeur de 10,2 cm par incréments de 2,5 cm.

## La simplicité est un atout

Grâce à un loquet ergonomique et facile à retirer, le fauteuil se plie en un emballage incroyablement petit et s'ouvre de nouveau en un clin d'œil. Le Spark est doté d'une rallonge de cadre qui permet de le rendre plus solide et de rendre le fauteuil plus maniable pour l'utilisateur et pour la personne qui s'occupe de lui.

## Potences à montage direct

Les nouvelles potences de 70°, 80° et 90° ont été redessinées afin d'être compatibles aux longueurs de jambes très courtes. Avec une longueur de repose-pieds minimale de 8,7 cm et des ajustements se faisant par incréments de 1,3 cm, le meilleur système de potences de l'industrie fonctionne désormais parfaitement pour les enfants !

## Un fauteuil pédiatrique unique

*Le Spark est conçu pour être utilisé avec pratiquement tous les systèmes d'assise prescrits cliniquement.*



## SPECIFICATIONS

Poids	17,5 lbs.	7,94 kg
Largeur du siège	10 - 16"	25,4 - 41 cm
Profondeur du siège	12 - 18"	25,4 - 50,8 cm
Hauteur siège avant	13 - 21"	33 - 53 cm
Hauteur siège arrière	11 - 18,5"	28 - 47 cm
Taille des tubes	1"	2,54 cm
Capacité de poids	165 lbs.	75 kg
Ansi Resna WC-19	Oui	Oui
Transport approuvé	Oui	Oui