

Little Wave





## Système CG croissant

Caché à l'intérieur de votre Little Wave, le système CG croissant, à la fois simple et ingénieux, permet au cadre latéral de ne pas être encombré d'accessoires superflus tout en offrant des possibilités de réglages infinies. C'est ce réglage infini qui permet de positionner le système n'importe où le long du cadre latéral.

## Repose-pieds rabattable multi-réglable

Ce système de repose-pieds multi-réglable permet un nombre infini de position de sorte à être repositionné au fur et à mesure que l'utilisateur grandit. La palette en aluminium aux bords soigneusement arrondis résistera à toute usure. De plus, ce repose-pied est doté d'une sangle qui permet à l'utilisateur de soulever son repose-pied sans se baisser.

## Grandir avec vous

Le Little Wave grandit en profondeur et en largeur grâce au cadre « Xpanders » qui maintient bien mieux la structure intégrale du cadre que les croisillons. Sachant que vous aurez besoin de faire grandir votre fauteuil, cette version inclut un kit de croissance gratuit contenant tout ce dont vous avez besoin pour faire grandir le cadre.

**Imaginez...** Un fauteuil capable de se déplacer facilement dans son environnement et où les roues sont parfaitement positionnées afin que l'utilisateur puisse utiliser tout sa force et sa puissance à son avantage.

**Imaginez...** Un fauteuil capable d'évoluer et de grandir avec son utilisateur tout en restant extrêmement léger, simple à utiliser et facile à transporter.

**Ça n'a rien d'imaginaire.  
C'est la réalité.  
C'est le Little Wave.**



\* Cadre 12 "x12" avec dossier à hauteur réglable - 12", Roues avant 4" en polyéthylène, repose-pieds à angle réglable et rembourrage standard.. Accoudoir et roues arrière enlevés.

## SPECIFICATIONS

Poids	12,5* lbs.	5,67 kg
Largeur du siège	10 - 16"	25 - 41 cm
Profondeur du siège	10 - 16"	25 - 41 cm
Hauteur siège avant	11,5 - 20,5"	29 - 52 cm
Hauteur siège arrière	11,5 - 20,5"	29 - 51 cm
Taille des tubes	1 3/8"	3,49 cm
Capacité de poids	165 lbs.	75 kg

Ansi Resna WC-19	Oui	Oui
Transport approuvé	Oui	Oui