

Rea Azalea Base

Cuadro fijo de plegado frontal. Estructura tubular en aluminio para pacientes de hasta 135 Kg, y un peso 16,5 Kg del chasis. Ofrece la posibilidad de usar el sistema de posicionamiento en sentado (almohadón y respaldo) de elección adaptándose perfectamente a la base. Base de asiento con posibilidad de elevación de 5° para lograr una cuña anterior. Sistema que acompaña el crecimiento en ancho hasta 5 cm; y profundidad hasta 7 cm. Reclinación de 30° y Sistema de tilt en el espacio regulable entre -1° a 25° (Dual Stability System DSS) accionados por pistón. Freno de ruedas traseras en las manijas de empuje. Ruedas traseras neumática/poliare de 16"/22"/24". Ruedas delanteras de 6 x 1" sólidas. Manijas de empuje bilaterales. Apoyabrazos tipo escritorio anatómicos, rebatibles y regulables en altura. Mesa didáctica desmontable. Pedana regulable en altura y ángulo. Soporte para pantorrillas. Apoyapiés rebatibles.

Accesorios

- Almohadón.
- Respaldo postural desmontable y regulable en altura, ángulo y profundidad.
- Soportes laterales de tronco regulables en altura, rebatibles o fijos
- Apoya cabeza.
- Cinturón pélvico.
- Soporte anterior de tronco dinámico (pechera).

Accesorios complementarios

- Dispositivos de propulsión motorizados ALBER: e-fix sólo con ruedas de 22" o 24".

