

SILLAS DE RUEDAS MULTIFUNCIONALES

**Chasis de posicionamiento
basculante Neox****CHASIS DE
POSICIONAMIENTO
BASCULANTE NEOX**

NEOX™ supera los límites de la movilidad, incorporando un diseño geométrico avanzado y tecnología renovada que dan lugar a una moderna silla de ruedas inclinable y reclinable que combina resistencia, versatilidad y maniobrabilidad.

- Una gama prácticamente infinita de opciones de ajuste que se traduce en una adaptación y distribución del peso perfectas.
- Los numerosos ajustes del Neox permiten alcanzar el formato deseado y facilitan enormemente la reasignación.
- Configuración de 6 ruedas.
- Chasis resistente.
- Diseño adaptativo.
- Opción de "asiento a suelo" (CSF) constante con inclinación optimizada a 30º.
- Dimensiones adaptadas.
- Múltiples configuraciones.
- Reposabrazos ajustables.
- Respaldo dinámico.

SILLAS DE RUEDAS MULTIFUNCIONALES

Chasis de posicionamiento basculante Neox

CARACTERÍSTICAS

Características:

- Configuración de 6 ruedas: la posición intermedia de la rueda de propulsión favorece la autonomía del paciente. Esta posición de la rueda reduce el radio de giro y hace que Neox sea más estable y fácil de propulsar en posición inclinada.
- Chasis resistente: el chasis de Neox está fabricado con una aleación de aluminio, lo que la convierte en una silla ligera y resistente a la corrosión.
- Diseño adaptativo: las formas alargadas y telescópicas de Neox están diseñadas con precisión. Los tubos deslizantes permiten un posicionamiento rápido y preciso, algo que resulta ser muy ventajoso económicamente en el contexto de los programas de reasignación.
- Hay disponible una opción de Asiento a Suelo Constante (CSF) que permite inclinar la silla manteniendo las rodillas aproximadamente a la misma altura. Gracias a esta característica, el paciente puede impulsarse con sus extremidades inferiores, independientemente del grado de inclinación en que se encuentre.
- Medidas adaptadas: la anchura total de Neox está diseñada para facilitar el uso de servicios Paratransit de transporte para personas con discapacidad.
- Múltiples ajustes: Neox es ajustable en anchura, altura y profundidad.
- Reposabrazos: cuenta con reposabrazos ajustables en altura y de resistencia ampliada.
- Respaldo dinámico: Neox ofrece un respaldo dinámico ajustable opcional que proporciona protección contra movimientos no controlados y ayuda a reducir los daños en la silla de ruedas.

Características técnicas:

- Composición: aluminio
- Altura del respaldo: 12" a 25"
- Profundidad del asiento: 14" a 22"
- Anchura del asiento:
 - Chasis Pequeño 14" a 19"
 - Chasis extendido: 19" a 22"
 - Chasis HD: 20" a 26"
- Altura del asiento al suelo:
 - Neox 4 ruedas: 13" a 20"
 - Neox 6 ruedas: 14" a 20"
- Longitud total: 42"
- Anchura total: anchura del asiento + 9 ¾"
- Diámetro de los ruedines:
 - Neox 4 ruedas: 5", 6", 8"
 - Neox 6 ruedas: 6"
- Diámetro de ruedas:
 - Neox 4 ruedas: 12", 16", 20", 22", 24"
 - Neox 6 ruedas: 20", 22", 24"
- Peso de transporte*:
 - Neox 4 ruedas: 23,1 kg (51 lb)
 - Neox 6 ruedas: 56 lb (25,4 kg)
 - Neox CSF: 24,5 kg (54 lb)
- Peso del dispositivo:
 - Neox 4 ruedas: 28,1 kg (62 lb)
 - Neox 6 ruedas: 30,4 kg (67 lb)

SILLAS DE RUEDAS MULTIFUNCIONALES

**Chasis de posicionamiento
basculante Neox***Neox**Neox**Neox*