

SIMETRIA



NXT

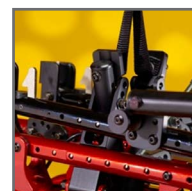
SEGURANÇA, DURABILIDADE, FÁCIL UTILIZAÇÃO, SUPER LEVE



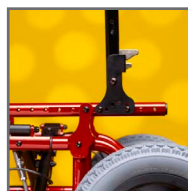
A NXT é uma cadeira com basculação de 45°. A NXT permite múltiplas configurações proporcionando ao utilizador o máximo conforto. Disponível em vários tamanhos e com ampla gama de opções. Uma excelente opção de cadeira com opção de crescimento.

Algumas opções disponíveis:

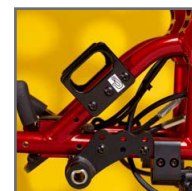
- Estrutura rígida ou Encartável
- Kit de Transporte
- Várias opções de larguras e comprimentos
- Apoios de braços reguláveis em altura
- Ampla gama de cores disponíveis;
- Possibilidade de pneus com vários tamanhos;
- Patins "swing-away" de 75° - 90° rebatíveis;
- Crash tested (WC/19).



- Costas rebatíveis para um transporte mais fácil



- Fácil ajuste quer profundidade quer em ângulo



- Kit de Transporte

	NXT ADULTO	NXT PEDIATRICA
Largura	14" - 20"	10" - 20"
Comprimento da Estrutura	Med:14"Max. Lg:16"Max.	Pq:12"Max. Med:14"Max.
Configuração da Estrutura	75° ou 90° direito; 90° curvo	Max.75° ou 90° direito
Largura do Assento	12",14",16" e 18"	10", 12",14",16" e 18"
Basculação	5° anterior a 45° Posterior	5° anterior a 45° Posterior
Peso Maximo Utente	100 Kg	100 Kg
Rodas Dianteiras	3", 4",5",6" e 7"	3", 4",5",6" e 7"
Rodas Traseiras	12", 16" e 18" ou 20",22" e 24"	12", 16" e 18" ou 20",22" e 24"

TRIPOD

CARACTERÍSTICAS STANDARD DA CADEIRA DE RODAS MANUAL TRIPOD:

- Estrutura em liga leve com um design atraente.
- Roda de propulsão, localizada no centro da estrutura permite um natural movimento do braço e um raio de giro mais curto.
- Cadeira de fácil manobra entre pequenos objectos.
- Tamanhos de adulto e pediátrico.
- Pontos de ancoragem para cintos de transporte /Crash test WC-19
- A estrutura permite a utilização de sistemas convencionais de hardware de montagem para encostos e almofadas.



ESPECIFICAÇÕES DA TRIPOD ADULTO E TRIPOD PEDIÁTRICA:

- Configuração da estrutura: Rígida
- Peso Maximo do utilizador: 90 Kg
- Altura das bengalas: Curtas 19"; Médias 23"; Altas 26" com punhos, 10-15" rectas com punhos
- Altura do Encosto: 10-18"
- Tipo de Encosto: com regulação em tensão
- Apoio de Pés: patim único regulável em ângulo e rebatível na vertical
- Apoio de Braços: rebatíveis
- Eixo das Rodas Traseiras: de extracção rápida
- Ajustamentos da roda traseira: Horizontais múltiplos
- Bengalas: rectas, inclinação ergonómica e inclinação tradicional de 8º(opção)
- Punhos (Opção): 3/4" telescópicas de 10"-16" só para usar com bengalas rectas
- Camber: 0, 3 ou 6 graus
- Rodas da frente: podem ser de extracção rápida de empurrar ou puxar em opção



	TRIPOD ADULTO	TRIPOD PEDIATRICA
Largura Total	19" - 25"	17" - 25"
Comprimento Total	Pq:30" Med:32" Long:34"	32"
Comprimento da Estrutura	Pq:14"Max. Med:16"Max. Lg:18"Max.	14"Max
Configuração da Estrutura	75º ou 90º direito; 90º curvo	75º ou 90º direito
Largura do Assento	12",14",16" e 18"	10", 12",14",16" e 18"
Profundidade do Assento	11" a 18"	11" a 14"
Peso	8 Kg no Pq. 14" (estrutura)	7.4 Kg no Pq. 14" (estrutura)
Rodas Dianteiras	4",5" ou 6"	3" e 4"
Rodas Traseiras	Mag (Std) ou em opção Spoke 20",22", 24"	Mag 16" e 18"

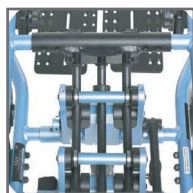
CGX

Durabilidade ... Versatilidade...Segurança...Estética

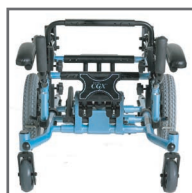
A CGX é uma cadeira com basculação de -10° a $+50^{\circ}$. A CGX permite múltiplas configurações proporcionando ao utilizador o máximo conforto. Disponível em vários tamanhos e com ampla gama de opções.

Algumas opções disponíveis:

- Basculação -10° a $+50^{\circ}$
- Apoios de pés elevatórios;
- Opção de várias cores;
- Possibilidade de pneus com vários tamanhos;
- Patins "swing-away" de 70° - 90° ;
- Crash tested (WC/19).



- Design simples e robusto



- Costas rebatíveis para um transporte mais fácil



- Fácil ajuste quer profundidade quer em ângulo



- Pedal Basculação com pino segurança

	MÉDIA	LARGA	EXTRA LARGA
Largura da Estrutura	30 - 40.5 cm	35.5 - 45.7 cm	45.7 - 56 cm
Profundidade da Estrutura	30 - 40.5 cm	35.5 - 45.7 cm	45.7 - 56 cm
Tamanho das Rodas Dianteiras	7.5 cm (3") 10cm (4")	12.7cm (5") 15.2cm (6")	17.7cm (7")
Tamanho das Rodas Traseiras	30 cm (12")	41cm (16")	46cm (18")
Bengalas	53cm (21")	61cm(24")	68cm (27")
Peso da Estrutura	17 Kg		
Peso Maximo do Utilizador	113 Kg (M/L)	136 Kg (XL)	

TSIMETRIA

Rua Dr. Eduardo Santos Silva, 261 - Fração J3 - 4200-283 Porto

Tel: 22 508 80 54/5 . Fax: 22 508 80 56

tsimetria@gmail.com . www.tsimetria.com