

BasiX2



Grande resistência, com ajustes rápidos e simples



Características Standard

- Estrutura de alumínio dobrável, com cruzeta de 3 braços
- Tecido do assento nylon acolchoado, ajustável em tensão
- Tecido do encosto ajustável em tensão
- Profundidade do assento de 43.5 cm, ajustável de 41 a 46 cm
- Encosto regulável em altura de 41 a 46 cm
- Centro de gravidade ajustável (+ 5 cm; -5 cm)
- Ângulo do assento ajustável (0°, 3°, 6°)
- Plataformas dos apoios de pés ajustáveis em ângulo (+/-15°)
- Apoios de braços rebatíveis e reguláveis em altura (mediante ferramentas) e em longitude
- Altura do assento de 47.5 cm (ajustável de 42.5 a 50.5 cm)
- Hangers a 70° (longitude da perna ajustável de 35 a 50 cm)
- Rodas dianteiras 8" x 1/4" maciças



Almofada Jay Basic opcional

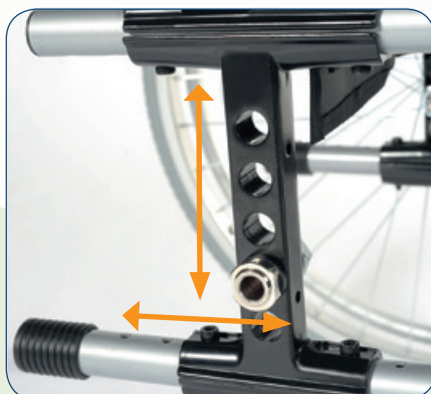
Funcionalidade, rápido e fácil ajuste

Breezy BasiX2 permite realizar fáceis ajustes no assento, encosto, apoios de braços, forqueta e apoios de pés para adaptar a cadeira às diferentes necessidades e tipo de usuários. Permite regular: a profundidade, a altura e o ângulo de assento, a altura do encosto, o centro de gravidade e a longitude do apoio de braços.

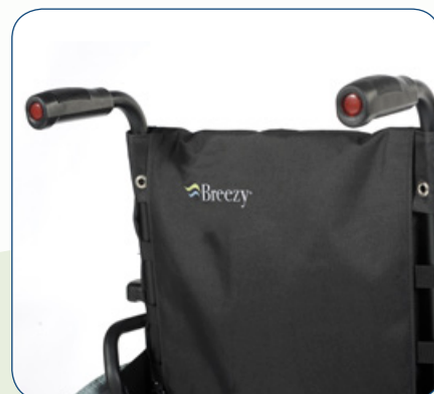
Com tecido de assento de nylon acolchoado e tecido do encosto ajustável em tensão para um maior conforto



Desenho robusto da forqueta, que permite regular o ângulo do assento de 0° a 6°



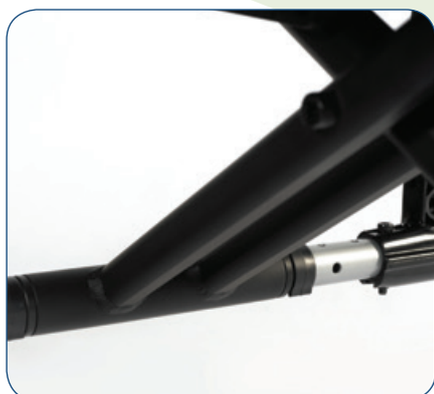
Desenho aberto da armação que permite um ajuste em profundidade de 41-46 cm, ajuste em altura das rodas traseiras e do centro de gravidade(+5 a -5 cm)



Tecido ajustável em tensão mediante velcros na parte superior do encosto e mediante cintas na zona lombar.

Resistente e fácil de transportar

Com estrutura de alumínio de grande resistência e cruzeta de 3 braços que proporciona um maior apoio e rigidez para a cadeira. Além disso é compacta e fácil de transportar. Graças aos apoios de pés extraíveis e ao sistema de desmontagem das rodas da BasiX2, dobrada fica reduzida a 30 cms de largura.



Cruzeta de 3 braços que proporciona maior rigidez à cadeira



Apoio de pés abatíveis e desmontáveis com desencravador ergonómico, robusto e acessível



Encosto partido para um melhor transporte e armazenagem (opcional)

Opções e Acessórios

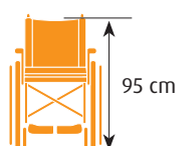
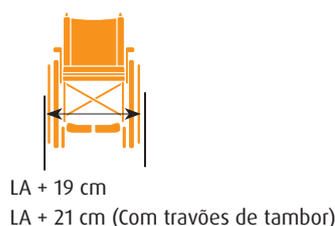
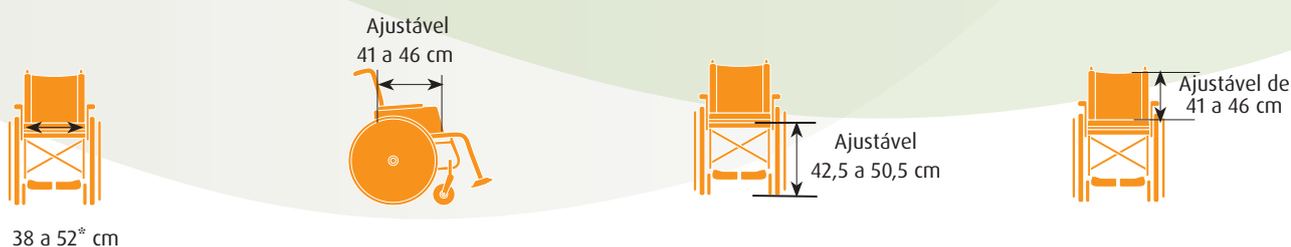
- Apoios de pés eleváveis
- Encosto reclinável (7° a 30°)
- Encosto partido
- Cinto de posicionamento
- Travões de tambor
- Barra estabilizadora
- Rodas anti-volteio
- Extensão para o encosto
- Rodas de trânsito de 3"
- Protectores de raios
- Suporte de canadianas
- Mesa
- Suporte almofadado para amputado
- Rodas traseiras de 12" e 16" (de acordo com o modelo)
- Almofada
- Apoio de braços regulável em altura
- Extensão de travão
- Apoio de cabeça



BasiX2

Grande resistência, com ajustes rápidos e simples

BasiX2 (com rodas 24"):



* não disponível em todos os modelos

Especificações técnicas (com rodas 24"):

Largura de assento:	38 / 40,5 / 43 / 45,5 / 48 / 52 cm*	Cor da armação:	Cinza prata brilhante
Profundidade do assento:	43,5 cm (ajustável de 41 a 46 cm)	Cor do tecido:	Preto
Altura do assento:	47,5 cm (ajustável de 42,5 a 50,5 cm)	Longitude da perna:	35 a 50 cm (ajustável)
Altura do encosto:	43,5 cm (ajustável de 41 a 46 cm)	Peso máximo do usuário:	125 kg
Largura total:	Largura de assento + 19 cm	Peso máx.:	14.9 kg (cadeira completa)
Longitude total:	106 cm	Peso da parte mínima mais pesada:	8.4 Kg (armação**)
Altura total:	95 cm	Largura dobrada: (com rodas)	30 cm (24 cm sem rodas traseiras)
Ângulo do assento:	0° / 3° / 6° (ajustável)	Raio de giro:	desde 85 cm

Tolerância de Fábrica: +/- 1 cm

** Sem apoios de pés, rodas, nem protectores laterais

Para mais informação sobre as opções de disponibilidades por favor consulte a folha de pedido

Os nossos produtos estão em constante processo de melhoria, pelo que a Sunrise Medical reserva-se no direito de alterar o desenho dos mesmos e as especificações indicadas sem aviso prévio.



Sunrise Medical S.L
Polígono Bakiola, 41
48498 Arrankudiaga
Vizcaya, España



Tel: +34 (0) 902 14 24 34
Fax: +34 (0) 94 648 15 75

www.SunriseMedical.pt