



ERGODYNAMIC

Peso: 600 g
Peso:

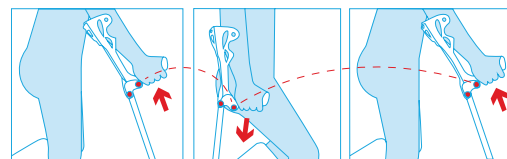
Peso máx. utilizador: 130 kg
Peso máx. usuario:

Altura do punho: 720-990 mm
Altura del mango:

Regulação em altura: 12 passos com intervalos de 25 mm
Regulación en altura: 12 posiciones con intervalos de 25 mm

Altura do apoio de braço: 245 mm
Altura del apoyo de antebrazo:

Equipada com mecanismo integrado de absorção de choque
(movimento máx. de absorção de choque): 32 mm
Equipada con sistema de amortiguación integrada
(movimiento máx. de absorción de impacto):



- + Equipada com pega muito macia e proteção do antebraço
Equipada con empuñadura ultra-suave y protector de antebrazo

- + Silencioso
Silencioso
- + Peso mínimo
Ultraligero

- + Amortecedor suaviza cada passo para evitar dores nos punhos, cotovelos e ombros
Amortiguador que suaviza cada paso para evitar el dolor en las muñecas, codos y hombros
- + Sistema exclusivo de absorção de choque integrado
Sistema exclusivo de absorción de choques integrado



ERGOTECH

Peso: 510 g
Peso:

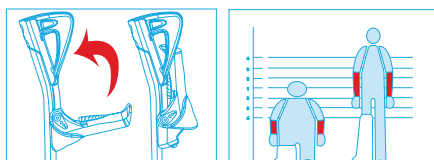
Peso máx. utilizador: 130 kg
Peso máx. usuario:

Altura do punho: 685-980 mm
Altura del mango:

Regulação em altura: 14 passos com intervalos de 25 mm
Regulación en altura: 14 posiciones con intervalos de 25 mm

Altura do apoio de braço:
Altura del apoyo de antebrazo:

Regulação em altura: 4 passos com intervalos de 16 mm
Regulación de altura: 4 posiciones con intervalos de 16 mm



- + Equipada com pega muito macia
Equipada con empuñadura ultra-suave

- + Pega dobrável com punho ultra macio
Empuñadura plegable con empuñadura ultra-suave

- + Canadiana ergonómica com apoio de antebraço adaptável em altura à morfologia do utilizador
Bastón Inglés ergonómico con apoyo de antebrazo adaptable en altura à la morfología del usuario



SAFEWALK

Peso: 450 g
Peso:

Peso máx. utilizador: 130 kg
Peso máx. usuario:

Altura do punho: 675-970 mm
Altura del mango:

Regulação em altura: 14 passos com intervalos de 25 mm
Regulación de altura: 14 posiciones con intervalos de 25 mm

Altura do apoio de braço:
Altura del apoyo antebraco:

- + Equipada com pega de polipropileno
Equipada con empuñadura de polipropileno



COMFORT

Peso: 460 g
Peso:

Peso máx. utilizador: 130 kg
Peso máx. usuario:

Altura do punho: 680-975 mm
Altura del mango:

Regulação em altura: 14 passos com intervalos de 25 mm
Regulación de altura: 14 posiciones con intervalos de 25 mm

Altura do apoio de braço:
Altura del apoyo antebraco:

- + Equipada com pega macia
Equipada con empuñadura blanda

+ MOBILIDADE + MOVILIDAD



- + Tubos em alumínio de alta qualidade para máxima resistência com mínimo peso
Tubos de aluminio de alta calidad para la máxima resistencia con el mínimo peso

- + Estructura Patenteada: tubo de alumínio em toda a extensão da canadiana (até cima) para máxima rigidez e segurança
Estructura Patentada: tubo de aluminio en toda la extensión de la muleta (hasta arriba) para la máxima rigidez y seguridad

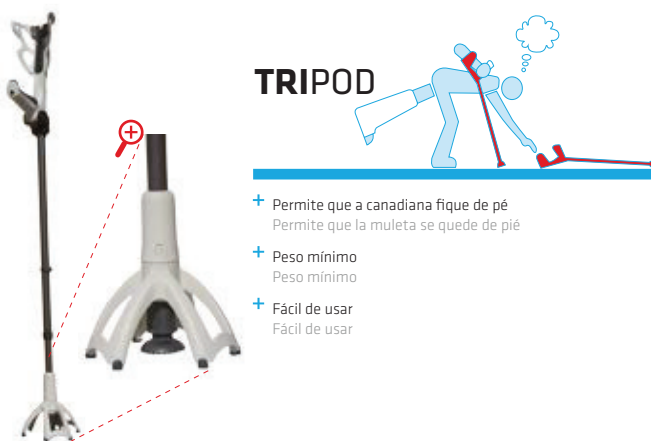
- + Lacagem epóxi para protecção dos tubos
Lacado epoxi para protección de los tubos

- + Punhos substituíveis (patenteado)
Almohadilla de la empunadura substituibles (patentado)

- + Base flexível (ou ponteira) para evitar deslizamentos
Base flexible para evitar que resbale

- + Modelos disponíveis em 6 cores
Modelos disponibles en 6 colores

+ ACESSÓRIOS + ACCESORIOS



CORREIA PULSO CORDÓN MUÑECA

- + Fixação da canadiana ao antebraço para permitir o uso livre das mãos
Fijación de la muleta al antebrazo para permitir dejar libres las manos y evita la caída de la muleta

+ PEÇAS SUPLENTES + PIEZAS DE REPUESTO



- + Diferentes tipos de punhos substituíveis com espessura variável de material anti-derrapante macio
Diferentes tipos de empuñaduras substituibles con diferentes grados de dureza con material antideslizantes
- + Proteção do antebraço substituível em material macio
Protección del antebrazo substituible en material blando
- + Dispositivo de bloqueo equipado com grampo de segurança
Dispositivo de bloqueo equipado con clip de seguridad
- + Base substituível que pelo seu design e escolha de materiais compósitos impede o deslizamento
Contera substituible que por su diseño y elección de materiales compósitos impide el desplazamiento
- + Máximo contacto e aderência com o chão, mesmo em planos inclinados
Máximo contacto y adherencia con el suelo, incluso en planos inclinados