



Step Up



O 3 em 1: Deambulação,
Verticalização e Transferência!



Dolomite **Step Up**

O *Dolomite Step up* é um auxiliar de mobilidade que permite a reabilitação da marcha, a verticalização (graças ao Kit opcional Modular de verticalização) e a realização de transferências. O design inovador assegura uma grande estabilidade e adaptabilidade graças às múltiplas regulações possíveis sem uso de ferramentas (altura dos apoios de braços, largura e inclinação dos punhos, largura da base).



Reabilitação e autonomia

O deambulador *Dolomite Step Up* é uma ajuda de marcha que combina autonomia / verticalização e deslocação. Graças à excelente área de suporte do apoio de braços, o utilizador pode caminhar com toda a segurança sem riscos de queda em caso de colapso de algum dos membros inferiores. A base ajustável facilita a aproximação do **Step Up** à cadeira de rodas para ajudar o utilizador a levantar-se. O paciente efetua uma descarga parcial do peso corporal ao nível dos braços. O design do guiador e as múltiplas regulações favorecem a antepulsão e o bom posicionamento dos braços.

Várias possibilidades de regulação

O **Step Up** foi concebido para adaptar-se a todo tipo de utilizadores:

- Vasta regulação da altura dos apoios de braços de 87 a 132 cm
- Regulação da largura dos apoios de braços : 13 cm de ajuste para se adaptar a todas as morfologias
- Regulação da inclinação dos punhos do guiador dependendo as diferentes patologias
- Base de regulação em largura

Kit Modular de Verticalização

O **Step Up** pode ser equipado de um kit modular de verticalização porque em certos casos a verticalização é uma necessidade importante e diária. Este kit é composto de um suporte de joelhos em espuma flexível, de um harnês e de uma base anti-derrapante.

O **Step Up** com este kit é ideal para efectuar fases de verticalização diárias e transferências sentadas da cama para o w.c ou para uma cadeira. O utilizador, nestes casos, é sempre assistido pelo prestador de cuidados.

Características e Opções



Desaperte o manípulo e ambos os apoios de antebraços poderão ser ajustados em largura. Os apoios de braços ficam sempre na posição ideal, 25° em relação aos ombros.



Opções - Rápidas e fáceis de montar



Apoios laterais

Para favorecer o bom posicionamento dos braços e assegurar um suporte braquial.
Código: 1531448



Cesto

Código: 1531390



Tabuleiro

Código: 1531391



Sistema de travagem

Disponível com 1 punho para utilizadores hemiplégicos ou 2 punhos com travão de parque e travão de puxar.
Travão Hémi Unilateral: 1531450 (esqº), 1539513 (dtº)
Travão bi lateral: 1537656



Suporte para garrafa de oxigénio

Código: 1531406



Kit Modular de Verticalização

Para ajudar a verticalizar e transferir pacientes dependentes que não possuem tónus muscular nos membros inferiores.
Código: 1531449



Suporte de Soro

Código: 1531407



Roda direccional

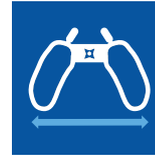
Para ajudar o utilizador a orientar o *STEP UP* aquando das deslocações.
Código: 1531408 (unidade)

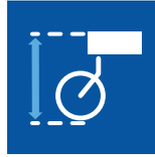


Cintos de segurança incluídos no kit modular de verticalização 1531449

Dados Técnicos

Para mais informação pré-venda sobre este produto, incluindo o manual de utilizador, por favor visite o site da Invacare Portugal.

	Largura entre rodas	Largura total	Regulação ao altura	Largura entre apoios de braços	Largura total apoio de braços	Profundidade total	Peso total
Step Up Pneumático	 580/670/760 mm	 700/790/880 mm	 870 - 1320 mm	 340 - 470 mm	 620 - 750 mm	 810 mm	 18 kg

	Peso max. utilizador	Diâmetro das rodas	Altura da base
Step Up Pneumático	 150 kg	 125 mm	 215 mm



Cor

RAL 1035



A cor do produto pode variar um pouco

Códigos

Com elevação pneumática	1521678
Com elev. pneum. e kit elev.AMV	1536604

Norma

Norma EN 11199-3