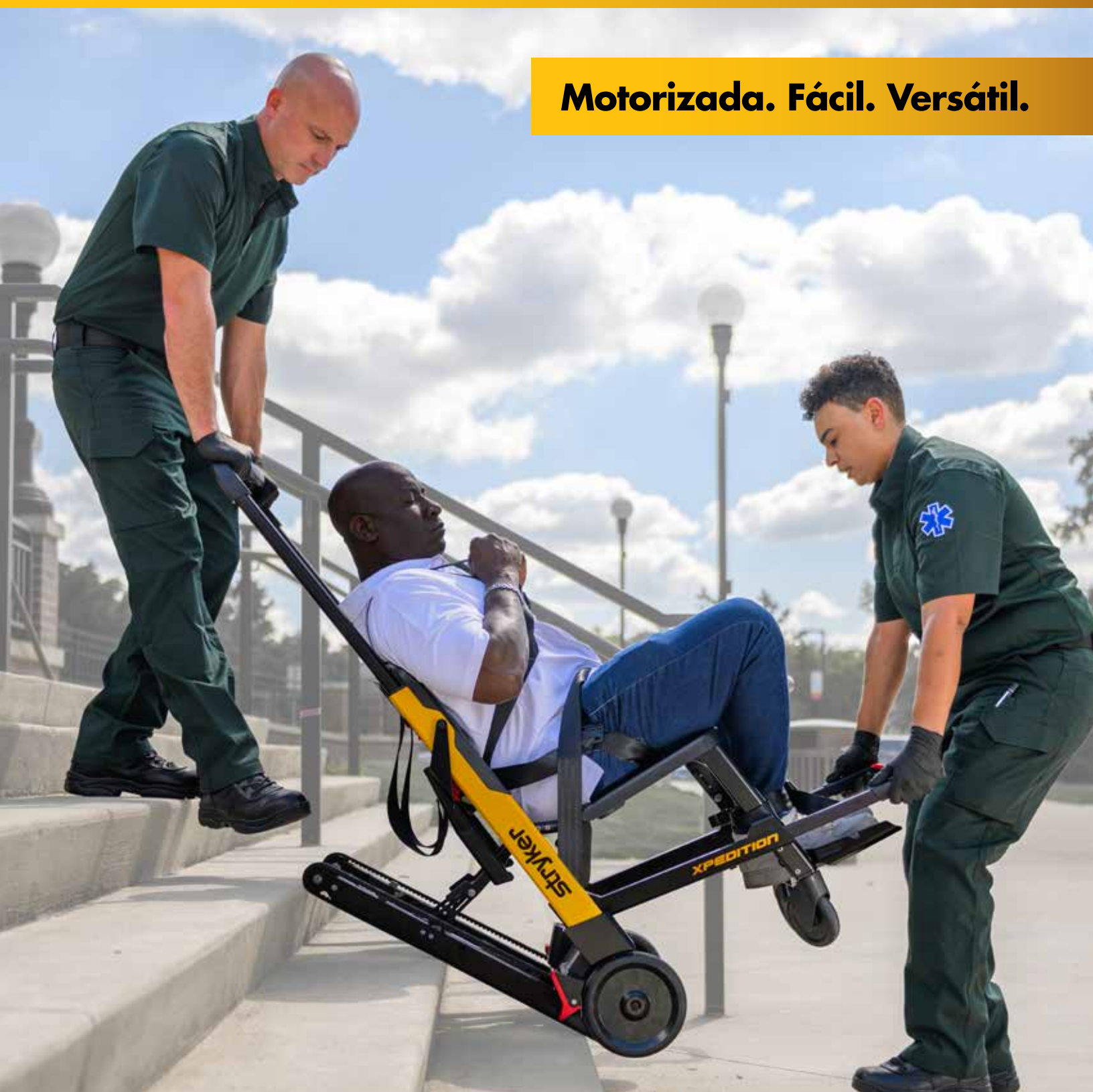


**stryker**

# Xpedition™

Cadeira motorizada para escadas

**Motorizada. Fácil. Versátil.**



## Desloque-se mais rapidamente. Suba mais alto.

Ao subir degraus, precisa de energia com a qual pode contar, pacientes que confiam nos seus cuidados e produtos em constante evolução. A Xpedition, a primeira cadeira motorizada para escadas da Stryker, ajuda a concluir as tarefas de forma mais fácil e eficaz e com maior conforto e segurança para a sua equipa e para o paciente. Tudo isto porque o percurso é tão importante quanto o destino.

### Concebida para aumentar a segurança do paciente\*

- Permite que os prestadores de cuidados subam e desçam as escadas com os pacientes de forma segura e ergonómica, utilizando uma lagarta motorizada para ajudar a diminuir o risco de lesões e a fadiga do prestador de cuidados.
- Redução da inclinação do paciente nas escadas, em combinação com o sistema de contenção do paciente da Stryker, para ajudar a melhorar a segurança psicológica e física do paciente.
- As luzes integradas na extremidade da cabeça e na extremidade dos pés permitem que os prestadores de cuidados vejam facilmente o ambiente à sua volta e dos seus pacientes.
- A interface de utilizador intuitiva e os botões retroiluminados foram concebidos para melhorar a facilidade de utilização.



### Integre com o seu fluxo de trabalho

- Mantém o mesmo espaço de armazenamento quando dobrada que a cadeira para escadas Stair-PRO® da Stryker enquanto aumenta a largura do assento, permitindo que se adapte facilmente a pacientes com diferentes estaturas.
- A maca motorizada para ambulância Power-PRO™ 2 e a Xpedition da Stryker partilham a mesma bateria de íões de lítio universal e o carregador de bateria.
- A classificação IPX6 garante durabilidade numa vasta gama de ambientes e permite uma lavagem a alta pressão.
- Visibilidade melhorada com uma interface de utilizador intuitiva, botões indicadores retroiluminados e luzes intensas.
- Dois botões "Iniciar" e várias opções de velocidade permitem que o prestador de cuidados personalize a abordagem em função do protocolo e da preferência enquanto sobe ou desce as escadas.



### Melhore a experiência de prestação de cuidados

- Ajuda a evitar danos nas escadas com uma lagarta suave que mantém a máxima tração nos degraus.
- As rodas grandes adaptam-se a vários terrenos, deslocando-se facilmente através de vários tipos de ambientes.
- O espaço de ocupação mínimo nos patamares, com pegadas inferiores embutidas, torna ainda mais fácil efetuar manobras em espaços apertados.
- Quando a cadeira está vazia ou carregada com equipamento, a operação por um único utilizador faz com que seja possível transportar mecanicamente a cadeira em vez de carregá-la.
- A melhoria da distância em relação ao solo da lagarta permite manobrar facilmente a cadeira sobre obstáculos e colocá-la nas escadas.



## Mais potência, em cada etapa do caminho

### Xpedition (modelo 6257): especificações

<b>Nota: a carga de trabalho segura inclui o peso do paciente, do equipamento e dos acessórios.</b>	500 libras	227 kg
<b>Altura</b>	37,5 polegadas	95,25 cm
<b>Largura</b>	20,5 polegadas	52 cm
<b>Profundidade</b>	25 polegadas	63,5 cm
<b>Profundidade quando dobrada</b>	8 polegadas	20,32 cm
<b>Comprimento da pega de transporte na extremidade dos pés</b>	13,13 polegadas	33,35 cm
<b>Largura mínima da escada</b>	24 polegadas	60,96 cm
<b>Comprimento mínimo do patamar (para escadas em forma de U)</b>	3,28 pés	1 m
<b>Inclinação máxima em subidas/descidas</b>	11,6°	8,2°
<b>Inclinação máxima permitida de patamares superiores e inferiores</b>	10°	
<b>Inclinação máxima das escadas</b>	45°	
<b>Velocidade máxima para subir e descer as escadas</b>	71 degraus/minuto	

### Peso

<b>Cadeira</b>	52,7 libras	23,9 kg
<b>Sistema de contenção do paciente (PCS)</b>	1,25 libras	0,57 kg
<b>Bateria</b>	2,15 libras	0,98 kg

### Peso dos componentes

<b>Apoio para os pés</b>	1,35 libras	0,61 kg
--------------------------	-------------	---------

### Sistema elétrico

<b>Bateria (650700080301)</b>	25,6 V CC LiFePO4
<b>Carregador (650700450301)</b>	100-240 V CA, 50/60 Hz, 1 A 12-34 V CC, 5 A





## Um legado de confiança

Através da colaboração com os seus clientes, a Stryker desenvolve tecnologias e dispositivos para fornecer aos socorristas e aos hospitais mais controlo durante um evento crítico. O seu compromisso intransigente para com a qualidade garante um desempenho do produto com o qual pode contar.

Quando ocorre uma emergência, estamos aqui para o ajudar. Na comunidade, no terreno e no hospital.

**Contacte o seu representante de vendas local ou visite [stryker.com](https://www.stryker.com)**

\* Com base nas características de conceção e de construção e num inquérito feito aos clientes sobre a facilidade de utilização em comparação com a cadeira Stair-PRO® da Stryker.

### Emergency Care

Este documento destina-se exclusivamente a ser utilizado por profissionais de saúde. Um profissional de cuidados de saúde deve sempre confiar no seu próprio critério clínico profissional quando decide utilizar um produto específico no tratamento de um paciente específico. A Stryker não presta aconselhamento médico e recomenda que os profissionais de cuidados de saúde tenham formação adequada na utilização de qualquer produto específico antes da utilização do mesmo. As informações apresentadas destinam-se a demonstrar a diversidade da oferta de produtos da Stryker. O profissional de saúde tem de consultar sempre o folheto informativo, o rótulo do produto e/ou as instruções de utilização antes de utilizar qualquer produto da Stryker. Os produtos poderão não estar disponíveis em todos os mercados, uma vez que a disponibilidade dos mesmos está sujeita a práticas regulamentares e/ou clínicas em mercados individuais. Caso tenha dúvidas sobre a disponibilidade de produtos da Stryker na sua área, contacte o seu representante Stryker.

A Stryker Corporation ou as respetivas divisões ou outras entidades afiliadas da empresa possuem, utilizam ou solicitaram o registo das seguintes marcas comerciais ou marcas de serviço: Power-PRO, Stair-PRO, Xpedition, Stryker. Todas as outras marcas comerciais são marcas comerciais dos respetivos proprietários ou detentores. Os produtos descritos contêm a marcação CE de acordo com os regulamentos e diretivas aplicáveis da UE.

2023 - 34416  
Copyright © 2023 Stryker

03/2023



**Stryker Medical**  
3800 E. Centre Avenue  
Portage, MI 49002 EUA  
[stryker.com](https://www.stryker.com)