



SILLA DE EVACUACIÓN CON ORUGAS ELÉCTRICAS

NEXTEP

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Equipada con **orugas motorizadas**, NEXTEP puede **subir y bajar escaleras** de forma controlada y segura.
- Puede ser utilizada por un **solo operador**
- Es **plegable, compacta y ligera**
- Fabricado en **aleación de aluminio** con asiento y respaldo en **ABS negro**
- 4 ruedas de gran diámetro, **ruedas traseras con frenos**
- Batería de larga duración (3-5 años)
- Duración de la batería aprox **1,5 horas**
- **Motor silencioso**
- Se vende con **cinturones de sujeción**
- **Panel de control** con luces LED instalado en el respaldo.



La **NEXTEP** es una silla eléctrica diseñada para subir y bajar escaleras. Sus orugas motorizadas permiten transportar a personas con movilidad reducida de forma controlada, segura y sin esfuerzo.

Fabricada en aleación de aluminio, **NEXTEP** es un dispositivo muy manejable. El reposacabezas integrado en la silla puede ajustarse a la altura del paciente y está equipado con un panel de control muy intuitivo con luces LED y un botón de parada que se activa en caso de necesidad.

Además, cuenta con 2 asas traseras plegables y 2 asas delanteras extensibles que facilitan la evacuación de los pacientes incluso en espacios estrechos.

180 kg



Capacidad de carga



Orugas eléctricas



Funciona con pilas

DATOS TÉCNICOS

Longitud mín.	800 mm
Longitud máx.	1100 mm
Anchura	500 mm
Altura mín.	1100 mm
Altura máx.	1600 mm
Peso	30 kg
Capacidad de carga	180 kg
Tamaño plegado	1150 x 500 x 270 mm
Material	Aleación de aluminio, ABS
Color del armazón	Azul
Motor	24V-200W o 36V-300W
Duración de la batería	Aprox. 90 minutos
Vida útil de la batería	3-5 años o 500 ciclos de carga

EL PRODUCTO INCLUYE

- Cinturones con hebilla metálica.
- Cargador de batería externo.
- Panel de control con luces Led.

CARACTERÍSTICAS DE LA BATERÍA

El voltaje de la batería es de 24V o 36V.

El tiempo de carga de la batería es de 5-6 horas. Una vez cargada completamente, la batería puede durar 1,5 horas, lo que equivale a subir y bajar 30 veces un edificio de 5 plantas.

La batería puede cargarse 500 veces.

La vida útil de la batería es de 3-5 años.

ACCESORIOS

PA-579 – Sistema de fijación para silla PS197

- Longitud **550 mm**
- Anchura **219 mm**
- Altura **44/208 mm**
- Peso **7 Kg**



Rev.0 (26/04/2023)
COPIA NO CONTROLADA

©Copyright - Este documento es propiedad de SPENCER ITALIA S.r.l y no puede ser reproducido, utilizado y divulgado sin la aprobación escrita de SPENCER ITALIA SRL.