

EVAC + CHAIR 900H POWER

El modelo Evac+Chair 900H POWER es una silla de evacuación que funciona con una batería ión de litio de 24V. El sistema de correas propulsadas reduce el esfuerzo y permite subir y bajar escaleras. Rápida, compacta y fácil de utilizar hace que la evacuación sea segura y cómoda.

CARACTERÍSTICAS:

1 **Acelerador fácil de usar** que permite controlar la velocidad y dirección de la evacuación.

2 **Reposacabezas rediseñado** que sujeta la cabeza y el cuello del pasajero para una mayor comodidad.

3 **Asas de empuje** que permite un manejo fácil sobre terreno regular.

4 **Sistema de correas propulsadas** que reduce el esfuerzo del operario y permite un traslado suave y cómodo.

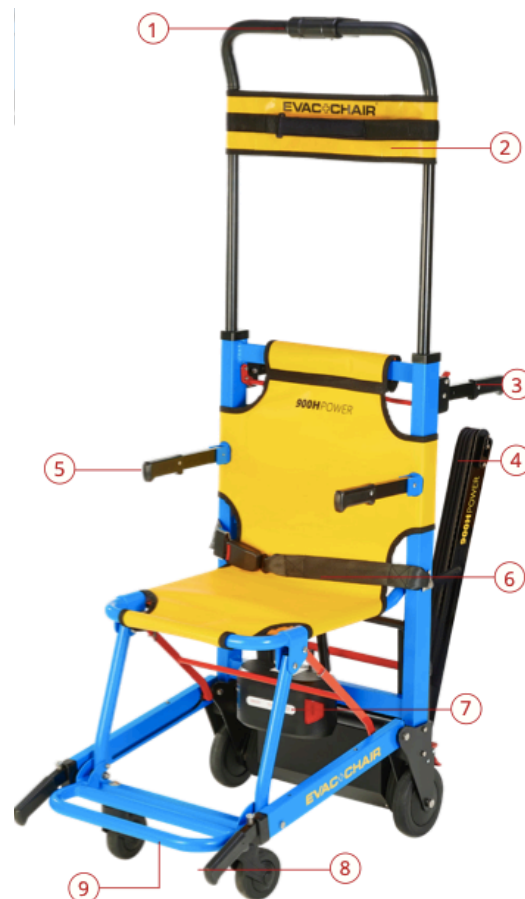
5 **Reposabrazos** que aumenta la comodidad del pasajero durante el traslado.

6 **Cinturón de seguridad** que asegura al pasajero a la silla de evacuación.

7 **Batería Li-ion de 24V** que propulsa la silla escaleras arriba o abajo y cuya carga dura para 150 tramos de escalera.

8 **Asas para controlar el ascenso.** Permiten a un segundo operario asistir si es necesario en la evacuación.

9 **Reposapiés.** Ofrece un apoyo seguro al pasajero para apoyar los pies durante el traslado



BENEFICIOS:

- Rápida y fácil de usar.
- Un sólo operario necesario.
- No se necesita mucha fuerza.
- Ignífugo.
- Alta calidad y seguridad.

ESPECIFICACIONES:

Altura	1120 mm*	1600 mm
Ancho	520 mm*	520 mm
Fondo	270 mm*	1220 mm
Peso	32 kg	-
Capacidad	160 kg	-
Velocidad (m/s)	0,2 (ascenso)	0,3 (descenso)

(*) plegada.

MÁS INFORMACIÓN:

www.espeva.com
juan@espeva.com