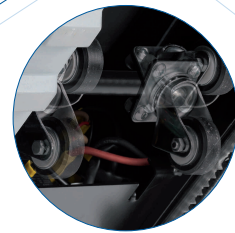




SHERPA 907

(04090009)



WheelSystem

Ruedas giratorias motorizadas que permiten giros de 360°

La SHERPA 907, es la oruga salva escaleras que ayuda al acompañante de los usuarios de sillas de ruedas a subir y/o bajar escaleras rectas en espacios aún más estrechos (95 x 97 cm).

SEGURO

Gracias a que la liberación y control de seguridad están situados en el manillar. **Pestaña curvada patentada** para un agarre más firme. Batería de 24V que garantiza una mayor durabilidad y duración.

COMPACTO

Su diseño compacto le permite maniobrar en tan solo 95 x 97 cm.

MANIOBRABILIDAD 360°

Gracias a sus 2 ruedas motorizadas puede girar sobre sí mismo 360° (Wheel System).



DIMENSIONES Y PESOS

SHERPA 907
 (04090009)

Dimensiones min. SHERPA (largo x ancho):	940 x 450 mm
Peso con baterías:	53 kg
Unidades por caja exterior:	1
Dimensión de la caja exterior (largo x ancho x alto):	1140 X 700 X 500 mm
Peso total de la caja exterior:	62 kg

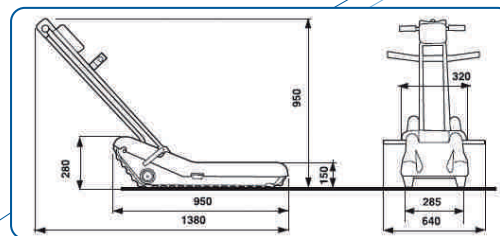
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SHERPA 907
 (04090009)

Peso máximo soportado:	130 kg
Peso timón:	10,5 kg
Basculación del timón:	Manual
Tipo motor:	220W-24V (925 rpm)
Altura max. del escalón:	23 cm
Anchura min. del escalón:	80 cm
Espacio min. de maniobra:	95 x 97 cm
Velocidad (metros/min.):	5,5 metros
Autonomía:	40 pisos
Autonomía en reserva:	4 pisos
Inclinación max.:	35°
Cargador:	110-230V
Botón bloqueo:	Ubicado en el timón
Soporte inferior para silla de ruedas:	Plegables
Movimiento sobre el suelo:	Sistema con 4 ruedas auto-balanceables y 2 ruedas giratorias



Transportable en piezas.



Medidas Sherpa 905-907

ACCESORIOS

04090018: Barra ajustable (46-60 cm)



CERTIFICADOS



GARANTÍA

- SHERPA: 2 años*
- Baterías: 6 meses*

*Los defectos o desperfectos debidos a una incorrecta utilización o manipulación del material o los desgastes producidos por un uso normal del mismo, no se incluyen en esta garantía.