



CARACTERISTICAS TECNICAS

- 1 Sistema patentado para cualquier recorrido de escaleras rectas.
- 2 Capacidad 125 kgr.
- 3 Deslizamiento mediante un carril a lo largo de su escalera

- 4 Velocidad máxima: 0,15 m/s.
- 5 Anchura de la silla total 650mm.
- 6 Zona de descanso y carga. Superior e inferior
- 7 Funciona sin alimentación durante 12 horas.
- 8 Los mandos de la silla, se habilitan mediante un mando.
- 9 Tensión de alimentación, monofasico 220v AC
- 10 Alimentado por baterías.
- 11 Sistema de tracción: Cremallera y piñón.
- 12 Sistema de acuñamiento único.
- 13 Dispositivos de anti-atrapamiento en toda la silla.
- 14 Todas las comunicaciones RF, silla sin cables.
- 15 Fácil acceso a componentes.
- 16 Prevención de descarga de baterías:
- 17 Alarma sonora cuando está fuera de carga.
- 18 CE certificado.