



■ Quadro comandi / Control panel

LG EVACU PLUS EL

Chiudibile / Closable

Le sedie di evacuazione sono ideali per il trasporto rapido di pazienti sulle scale durante un'emergenza. Il modello Plus EL è dotato di cingoli in gomma. Permette anche la salita grazie al motore elettrico / The evacuation chairs are ideal for quickly transporting patients along stairs during an emergency. The Plus model features rubber tracks. It can also go up stairs thanks to the electric motor



Dati Tecnici / Technical Specifications

| | |
|--|--|
| Dimensioni da aperto (LxPxH) / Dimensions when open (LxDxH) | 50x80÷110 x 110÷160 cm |
| Dimensioni da chiuso (LxPxH) / Dimensions when closed (LxDxH) | 50x27x115 cm |
| Peso complessivo ausilio / Device total weight | 33 kg |
| Peso pacco batteria / Weight of battery pack | 2,3 kg |
| Portata max / Max. capacity | 160 kg |
| Velocità massima (con batteria carica) / Maximum speed (with a charged battery) | 26 gradini/min 26 steps/min |
| Numero di gradini percorribili in riserva (carico di 90 kg) / Number of steps in reserve (with 90 kg load) | 144 gradini 144 steps |
| Tensione alimentazione elettrica (caricabatteria esterno) / Electric power supply voltage (external battery charger) | 110÷230 Vac - 50÷60 Hz |
| Batteria di alimentazione / Power supply battery | 24 Vdc - 13 Ah \ 36 Vdc - 9 Ah |
| Tempo medio di carica / Average charging time | 5 h |
| Durata media della batteria / Average battery back-up time | 1300 gradini 1300 steps |
| Larghezza minima scala / Minimum staircase width | 72 cm |
| Dimensioni minime pianerottolo / Minimum landing dimensions | A forma di L / L-shaped: 110x130 cm A forma di U / U-shaped: 230x130 cm |
| Inclinazione massima superabile / Maximum accessible slope | 39° (81%) |
| Condizioni ambientali d'uso / Environmental operating conditions | 0° C ÷ 40° C |
| Tessuto / Fabric | Ignifugo / Fireproof |

