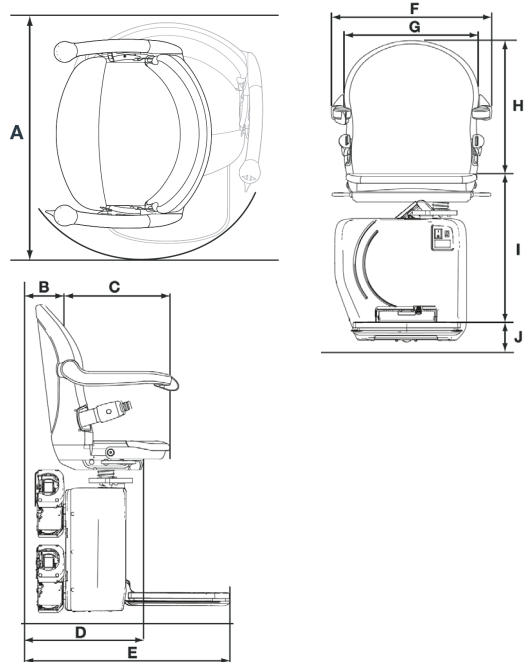


Technische Daten

| | |
|---------------------|---|
| Antrieb / Steuerung | Zahnstangenantrieb mit Totmannsteuerung |
| Spannung | 230V Ladegerät für Akkuspeisung 24V (Steckdose genügt) |
| Fahrgeschwindigkeit | max. 0.12 m / sek. |
| Sitz | Sicher und bequem mit Sicherheitsgurt |
| Fahrschiene | An Innen- oder Aussenseite der Treppe montiert Verzinkte Schiene (Schiene und Zahnstange) mit lackierten Stützen |
| Tragkraft | Standard: 136 kg Optional: 160 kg für Schwerlasteinsatz |
| Fahrbahnneigung | 0° bis 56° |
| Rufstellen | 2 Stück drahtlos (Funkrufstellen). Bei Bedarf mehr Rufstellen verfügbar. |
| Fahrschienenfarbe | Cremeweiss (RAL 9002), braun (RAL 8024) & tiefschwarz (RAL 9005) |
| Sitzfarbe | Graue, schieferfarbene Polsterung. |
| Richtlinie / Normen | Maschinenrichtlinie 2006 / 42 / EG |

Smart Sitz

| Abmessung | |
|--|--------------|
| A Kleinster Schwenkradius | 700-750 mm |
| B Mindestabstand zwischen Wand und Rückenlehne | 160 mm |
| C Sitztiefe | 360 - 425 mm |
| D Mindesttiefe bei eingeklappter Fußstütze | 405 mm |
| Mindesttiefe bei ausgeklappter Fußstütze | 695 mm |
| E Bei kleiner Fußstütze | 635 mm |
| Bei verbreiterter Fußstütze | 655 mm |
| F Abstand zwischen Armlehnen (Aussen) | 530 - 630 mm |
| G Abstand zwischen Armlehnen (Innen) | 410 - 510 mm |
| H Sitzlehnenhöhe | 455 mm |
| I Abstand Fußstütze zu Sitzhöhe | 490 - 590 mm |
| J Mindesthöhe Fußstütze | 70 mm |
| Mindestens benötigter Platz der Schiene | 125 mm |
| Maximale Traglast | 160 kg |
| Geschwindigkeit | 0.12 m/s |



Die Anpassung der technischen Spezifikationen oder Abmessungen bleibt jederzeit vorbehalten. Massgebend ist das für das konkrete Projekt vorgelegte Angebot.

Rigert Treppenlifte, eine Marke von

Garaventa Liftech AG

Fännring 2 · 6403 Küssnacht am Rigi · Schweiz

T 041 854 20 10 · E info@rigert.ch · I www.rigert.ch

Kundendienst

T 041 854 78 00 · E kundendienst@garaventalift.ch