

s-max sella



Technische Daten

| | |
|---|--|
| Zulässiges Gesamtgewicht | 172 kg |
| Maximales Personengewicht | 135 kg |
| Steiggeschwindigkeit | 7 — 23 Stufen pro Minute ⁽¹⁾ (kontinuierlich regelbar) |
| Reichweite mit einer Akku-Ladung bei durchschnittlicher Belastung von 75 kg | ca. 25 Stockwerke ⁽¹⁾ (entspricht 375 Stufen) |
| Max. Treppenstufenhöhe | 210 225 mm (erweitert) |
| Breite Griff Steigeinheit | 519 495 mm |
| Tiefe Griff Steigeinheit | 890 774 mm |
| Höhe min. max. | 1130 1498 mm |
| Akkumulatoren | 2 x 12 V / 3,3 Ah |
| Gleichstrommotor | 24 V / 200 W |
| Gewicht Steigeinheit | 16,1 kg |
| Gewicht Griff-/Sitzeinheit | 16,5 kg |
| Gewicht Akku-Pack | 3,1 kg |
| Gewicht Armlehnen | 1,3 kg |
| Gesamtgewicht (inkl. Akku-Pack) | 37,0 kg |

(1) Bei aktiviertem ComfortStep verringert sich die Steiggeschwindigkeit sowie die Reichweite. Die Steiggeschwindigkeit und die Reichweite hängen u. A. vom Gewicht des Insassen ab.



s-max sella

Sicher und komfortabel auch auf engsten Treppen

Oftmals sind Gebäude nicht behindertengerecht eingerichtet. In solchen Fällen sind Treppen für viele Menschen eine große Hürde, die überwunden werden muss. Mit dem Treppensteiger s-max sella lösen Sie dieses Problem elegant und ohne großen Kraftaufwand.

Der s-max sella ist auf nahezu allen Treppen einsetzbar, egal, ob im Innen- oder Außenbereich. Das maximale Personengewicht beträgt 135 kg.

Vorteile, die überzeugen

- Der Treppensteiger ist auf nahezu allen Treppen einsetzbar
- Für den Transport kann der s-max sella zusammengeklappt oder auch einfach zerlegt werden
- Integrierte Sitzeinheit

TREPPENSTEIGER