

## Technisches Datenblatt für den Rollstuhllift RL60P

### Die Lieferung besteht aus:

1 Fahrwerk, 1 Hubwerk, 1 Bedienung mit Schlüsselschalter und Notstop, 1 Netzgerät, sowie der speziell für Ihr Treppenhaus hergestellten Führungsschiene, sowie ev. zusätzlich bestellten Optionen

Fahrgeschwindigkeit		9 m/min.
Hubgeschwindigkeit		3 m/min.
Motorenleistung	Fahrmotor	300 W
Motorenleistung	Hubmotor	300 W
max. Nutzlast		210 kg
max. Steigung		60 Grad
Netzgerät	primär	230VAC (Masse in cm, L=30, H=30, T=20)
	sekundär	37VAC
Steuerspannung		24VDC

### Sicherheiten für den Rollstuhllift RL60P:

- HÖGG-TREPPENLIFTE entsprechen den Vorschriften (CE-Konformität).
- Die Antriebsmotoren sind mit Sicherheitsbremsen ausgerüstet.
- Ein Notbetrieb ist durch ein Handrad gewährleistet.
- Alle Bedienungstellen sind mit einem Schlüsselschalter ausgerüstet.
- Die Bedienung des Treppenliftes erfolgt durch dauernd gedrückte Taste.
- Am Lift ist ein Notstop-Schalter vorhanden.
- Die max. Fahrgeschwindigkeit wird mit einer mechanischen Fangbremse überwacht (bei zu hoher Geschwindigkeit wird der Lift automatisch gestoppt).
- Sicherheit gegen Überfahren beim Fahrbahnende mittels Endschalter.
- Die Auf- und Ab-Bewegung der Plattform erfolgt mit 2 Antriebsgurten zu Ihrer Sicherheit sind gleichlaufend 2 Sicherheitsgurten angebracht.

### Spezielles für den Rollstuhllift RL60P:

- Das Auf- und Abklappen der Plattform erfolgt automatisch nach dem Anheben oder vor dem Absenken, wenn sich keine Person auf dem Lift befindet.
- Anwesenheitskontrolle auf der Plattform.
- Elektrisch überwachte Sicherheitsgurte für den Benutzer.