

HIGHSTEP LIFT

PRODUKTDATENBLATT

Der HighStep Lift, ist der weltweit erste mobile, akkubetriebene Servicelift für Bauwerke und Masten jeglicher Art. Der Lift ermöglicht einen effizienten, schnellen, komfortablen und sicheren Auf- und Abstieg. Einmal im Einsatz werden Sie nie mehr auf den HighStep Lift verzichten wollen.



Technische Daten

Maximale Nutzlast	150kg
Fördergeschwindigkeit	24 m/min
Steigleistung (100kg/20°C)	3000m
Zulässige Umgebungstemperatur	-20 C° bis +50 °C
Gewicht (ohne Akku)	44.1kg
Gewicht Akku	9.4kg
Schutzart	IP65

Vorteile

- Automatische Auf- und Abfahrt
- Unabhängiger Fallschutzläufer (HighStep Protector)
- Aufladen des Akkus bei Abfahrten
- Akku austauschbar
- Zweihand-Totmann Steuerung
- Manueller Notablass
- Remote Betrieb für Materialtransport (Fernbedienung)

Angewandte Normen

- EG-Richtlinie 2006/42/EGDIN EN ISO 12100 Sicherheit von Maschinen
- DIN EN 1495 Hebebühnen Mastgeführte Kletterbühnen
- DIN EN 1808 Sicherheitsanforderungen anhängende Personenaufnahmemittel
- DIN EN ISO 13849 Sicherheit von Maschinen



Website besuchen

HighStep Systems AG
Silberstrasse 10
8953 Dietikon, Schweiz

+41 44 371 44 33
info@highstepsystems.com