



**ROKA AUFZUG**

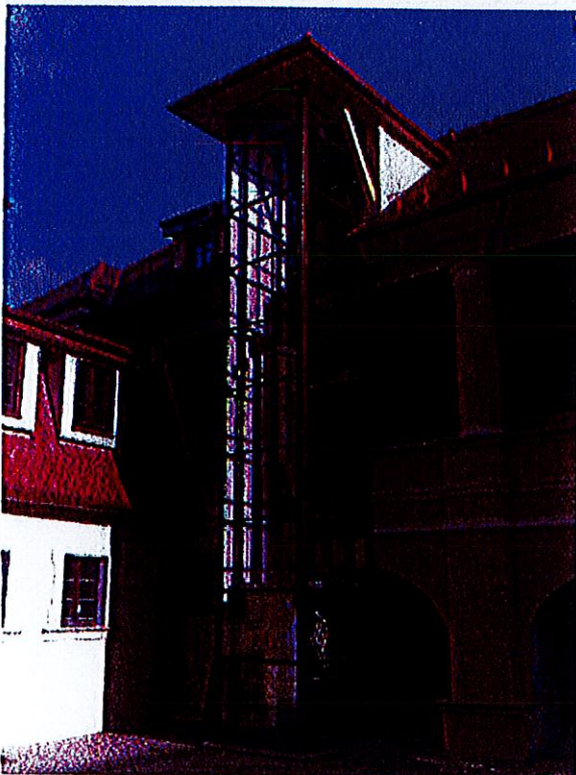


HOME • AUFZUG • LEISTUNGEN • DESIGN • GALERIE • KONTAKT • IMPRESSUM

## Personenaufzug



Der ROKA Personenaufzug kann schnell und unkomplizierter an oder in Ihr Gebäude montiert werden. Bis zu 6 Haltestellen und einer Förderhöhe von 15 Meter befördert der Aufzug eine Tragkraft von bis zu 600 kg.



### PERSONENAUFZUG - MyLift

#### SELBSTTRAGENDER STAHL-ALUMINIUMSCHACHT VERGLAST

Dieser Aufzug Typ MyLift wird im verglasten selbsttragendem Stahlschacht ausgeliefert. Dieser kann mit Sandwichpaneelen, Fassadenpaneelen, Zementfaserplatten oder Glas verkleidet werden.



**ROKA** Aufzug

**ATEG-Planungsgesellschaft mbH Stendal**

S. Bechtold  
Moltkestraße 42  
39576 Stendal

Berlin, den 10.10.2017

**Angebot Personenaufzug Typ MyLift**

Sehr geehrter Herr Bechtold,

wir nehmen Bezug auf Ihre Anfrage und senden Ihnen wunschgemäß ein Angebot für unseren ROKA Personensenkrechtaufzug Typ MyLift. An dieser Stelle möchten wir noch kurz die besonderen Leistungsmerkmale unserer Personenaufzüge hervorheben.

Unsere Anlagen zeichnen sich insbesondere durch einen, im Aufzugbau schon vielfach bewährten Hydraulikantrieb aus, der einerseits einen hohen Fahrkomfort gewährleistet und zugleich sehr energiesparend und wartungsarm ist. Zudem ermöglicht er bei Stromausfall, in Verbindung mit der im Lieferumfang enthaltenen internen Notstromversorgung, eine Notabfahrt vom Fahrkorb aus ohne Hilfe Dritter. Durch den Einsatz einer präzisen Hydrauliksteuerung und einer effizienten, geräuscharmen und Laufruhigen Antriebseinheit werden exakte und fließende Fahreigenschaften erreicht. Das ebenfalls im Lieferumfang enthaltene Intercom- System ermöglicht eine direkte Sprachverbindung ins Wohnhaus oder an eine andere externe Gegensprechanlage.

Der Aufzug besitzt im Gegensatz zum Plattformlift einen geschlossenen Fahrkorb dessen Wände eine Höhe von 2,1 m haben sowie eine Decke mit integrierter Haupt- und Notbeleuchtung.

Durch ihre kompakte und flexible Bauweise kann die Aufzugsanlage nahezu an jeder Stelle im Innen- und Außenbereich angepasst und installiert werden, falls erforderlich in einem mitgelieferten Schachtgerüst oder in einem nach bauseits vorgegebenen Beton/Mauerschacht erstellt werden.

Sollten Ihnen unser Angebot zusagen, kontaktieren Sie uns. Gerne vereinbaren wir auch einen Ortstermin, um weitere Fragen und Einzelheiten besprechen zu können. Machen Sie sich jetzt schon ein Bild über unsere Leistungen und besuchen uns auf unserer Homepage

[www.rokaaufzug.de](http://www.rokaaufzug.de) oder Facebook-Seite [www.facebook.com/RokaAufzug](https://www.facebook.com/RokaAufzug)

Weitere Bilder finden Sie auch in unserem [Google Drive Center](#).

Mit freundlichen Grüßen

Alisa Begovic

ROKA Aufzug GmbH  
Bruno-Bürgerl-Weg 122  
12439 Berlin  
UstId-Nr.: DE300953226  
Handelsregister : 168460 Berlin – Charlottenburg  
Geschäftsführer : Thadäus Borowitzka

Bankverbindung  
Deutsche Bank  
BLZ: 10070024  
Konto Nr.: 087555900  
IBAN: DE28 1007 0024 0087 5559 00  
BIC : DEUTDE33

Kontakt  
[www.rokaaufzug.de](http://www.rokaaufzug.de)  
[www.facebook.com/RokaAufzug](https://www.facebook.com/RokaAufzug)  
Tel: +49 030 55653252  
Fax: +49 030 91538376  
[rokaaufzug@gmail.com](mailto:rokaaufzug@gmail.com)



## Personenaufzug Typ MyLift

4 Haltestellen

### Installation:

Hydraulischer maschinenraumloser ROKA Personenaufzug Typ MyLift.  
Baumustergeprüft nach Maschinenrichtlinien MRL 2006/42/EG und Konformitätserklärung

- innen
- außen
- in bauseits vorhandenen Beton, - oder Mauerschacht
- im mitgelieferten, selbsttragenden Stahlschacht verzinkt und nach RAL lackiert
- im mitgelieferten selbsttragenden Aluminiumschacht und nach RAL lackiert
- verglast mit VSG- Sicherheitsglas und Aluminium Glashalteleisten
- verkleidet mit Sandwichpanelle und nach RAL lackiert
- verkleidet mit Knauf- Zementfaserplatten
- Pultdach mit einseitigen Gefälle und einem Fallrohr



**ROKA** Aufzug

Technische Daten:

Seilhydraulischer maschinenraumloser Antrieb mit Unterölmotor und Schraubenspindelpumpe. Elektrischer SPS-Steuerung, Hydrauliksteuerblock und schwingungsgedämpfte Ölwanne im kompakten externen abschließbaren Steuerschrank, mit den Maßen 1600 x 800 x 300 mm. Schaltschrank Pulverbeschichtet Standard in RAL 7005.

Die SPS-Steuerung entsprechend der EN 81-2, mit elektronisch überwachten Mikroprozessor. Display und LED Indikation für leichte Fehleranalyse und Störungsbehebung. Notstromversorgung über Akkus für Notbetrieb im Falle von Spannungsausfall. Notbeleuchtung im Fahrkorb und Notabfahrt über die Bedientasten vom Fahrkorb aus möglich.

• Anzahl der Haltestellen	4 Haltestellen
• Tragkraft	400 kg
• Anschlussspannung	400 Volt / 50 Hz
• Gesamtleistung	2,2 kW
• Hubgeschwindigkeit	0,15 m/s
• Förderhöhe	ca. 6860 mm
• Schachtkopfhöhe	ca. 2800 mm
• Schachthöhe	ca. 9660 mm
• Schachtgrubentiefe	min. 120 mm

ROKA Aufzug GmbH  
Bruno-Bürger-Weg 122  
12439 Berlin  
UstId-Nr.: DE300953226  
Handelsregister : 168460 Berlin – Charlottenburg  
Geschäftsführer : Thadäus Borowitzka

Bankverbindung  
Deutsche Bank  
BLZ: 10070024  
Konto Nr.: 087555900  
IBAN: DE28 1007 0024 0087 5559 00  
BIC : DEUTDE33

Kontakt  
www.rokaaufzug.de  
www.facebook.com/RokaAufzug  
Tel: +49 030 55653252  
Fax: +49 030 91538376  
rokaaufzug@gmail.com



**ROKA** Aufzug

Ausstattung:

Ein Kristallspiegel oberhalb der Mitte über dem behindertengerechten Bedientableau aus gebürstetem Edelstahl. Vandalensichere Tasten mit Etagenziffer und roter Quittierung. Moderne optische Stand- und Fahrtrichtungsanzeige. Integriertes GSM- Notrufsystem mit Mikrofon und Lautsprecher zur Notrufweitschaltung an eine Notrufannahmezentrale oder von Ihnen bis zu 10 angegebenen Telefonnummern. Aufzug ist Behindertengerecht nach DIN 81-70.

Notbeleuchtung, Edelstahlhandlauf einseitig, Edelstahlsockelleiste umlaufend, Decke weiß Strukturlackiert mit abnehmbarem Mittelteil zu Wartungszwecken im Schachtkopf vom Fahrkorb aus. Beleuchtung aus Milchglasscheibe mit integrierter LED Spots. Robuster rutschfester PVC Bodenbelag, abnehmbares Wandpaneel unterhalb des Bedientableaus zu Wartungszwecken der Fangvorrichtung vom Fahrkorb aus.

- Kabine ca.1100 x 1220 x 2100 mm

Durchlader

- 4 Stück Schachtschiebetüren automatisch - teleskopisch zweiteilig

900 x 2000 mm

- 2 Stück Kabinenschiebetüren automatisch - teleskopisch zweiteilig

900 x 2000 mm

- Selbstfahrer Steuerung - mit Kabinenabschlusstüren

innen / außen

- 1 Stück Lichtgitter, Sender und Empfänger

optisch / infrarot

Hydrauliksteuerblock der Firma BLAIN KV-1P mit Sanftanfahrt und Sanfthalt. Nachregulierung in Haltestellenposition, Überlaufventil bei Überlast und elektrischem und manuellem Notablassventil.

Hydraulikzylinder mit Tauchkolben, hartverchromt, Zylinderkopf mit Verschleißarmen Dichtungen und Führungsbändern. Sonstige Ausstattung des Antriebsaggregates entsprechen den Anforderungen der MRL 06/42/EG

ROKA Aufzug GmbH  
Bruno-Bürgel-Weg 122  
12439 Berlin  
UstId-Nr.: DE300953226  
Handelsregister : 168460 Berlin – Charlottenburg  
Geschäftsführer : Thadäus Borowitzka

Bankverbindung  
Deutsche Bank  
BLZ: 10070024  
Konto Nr.: 087555900  
IBAN: DE28 1007 0024 0087 5559 00  
BIC : DEUTDE33

Kontakt  
www.rokaaufzug.de  
www.facebook.com/RokaAufzug  
Tel: +49 030 55653252  
Fax: +49 030 91538376  
rokaaufzug@gmail.com



**ROKA** Aufzug

Angebot:

Transport, Montage und Inbetriebnahme der Aufzugsanlage. Erstellung der technischen Dokumentation und Betriebsanleitung. Unterweisung von Fahrten sowie in die Schulung der Notbefreiung. Mitwirkung bei der Anmeldung und Durchführung der Prüfung vor Inbetriebnahme durch eine zugelassene Überwachungsstelle. TÜV - GTÜ - DEKRA\*\*\*

- |   |              |
|---|--------------|
| • Lieferzeit nach technischer und kaufmännischer Klärung        | 3 - 4 Monate |
| • Montagezeit durchgehend von Montag bis Sonntag                | 14 - 16 Tage |
| • Gewährleistung auf alle elektronischen und mechanischen Teile | 24 Monate    |
| • Wartung* nicht im Angebot enthalten                           | 2 x jährlich |

---

**Aufzugsanlage Komplettpreis**

**59.600,- Euro Netto\*\***

*19% MwSt.: 11.324,00 €*

*70.924,00 € Brutto.*

---

\* Wartung (nicht in diesem Angebot enthalten) : á 349,- Euro Netto pro Wartung, Durchführung 2x jährlich

\*\* 60% Anzahlung, 30% bei Anlieferung und Montagebeginn, 10% bei Fertigstellung und Übergabe der Aufzugsanlage

\*\*\*Prüfung durch eine zugelassene Überwachungsstelle einmalig 980,- Euro Netto TÜV - GTÜ - DEKRA  
Notrufaufschaltung nach BetrSichV monatlich 29,50 Euro Netto (für das ganze Jahr im voraus zu zahlen)

ROKA Aufzug GmbH  
Bruno-Bürgel-Weg 122  
12439 Berlin  
UstId-Nr.: DE300953226  
Handelsregister : 168460 Berlin – Charlottenburg  
Geschäftsführer : Thadäus Borowitzka

Bankverbindung  
Deutsche Bank  
BLZ: 10070024  
Konto Nr.: 087555900  
IBAN: DE28 1007 0024 0087 5559 00  
BIC : DEUTDE33HAN

Kontakt  
www.rokaaufzug.de  
www.facebook.com/RokaAufzug  
Tel: +49 030 55653252  
Fax: +49 030 91538376  
rokaaufzug@gmail.com



**ROKA** Aufzug

Bauseitige Leistungen:

1. Entwässern und reinigen der Schachtgrube
2. Bereitstellung von Licht- und Kraftstrom
3. Bereitstellung eines Raumes für die Dauer der Montage zur Lagerung von Material und Werkzeug
4. Lagern der Aufzugteile bei nicht montagefertigem Schacht
5. Baumeisterarbeiten, z.B. einputzen Türrahmen, angießen an die Schwellen, Fußbodenanschluss, unterfüttern Grubenelemente für Fahrkorb, abdichten und verfugen, schließen aller nach der Montage entstehenden Spalte zwischen Schacht/Liftkonstruktion und Gebäude/Dach/Mauer/Brüstung
6. Glattstrich und ölfester Anstrich der Schachtgrube
7. Endgültiger Kraft- und Lichtstromanschluß (400V / Starkstrom) bis zum Bedienkasten bei Montagebeginn. Zusätzlich eine Telefonleitung (funktionstüchtiges Telefon) auf Haupt- oder Nebenstellenanschluß (auf Nebenstellenanlage nur bei Vorhandensein einer Hilfsstromquelle) für den späteren Anschluß an das Fernbetreuungssystem
8. Maßnahmen nach DIN VDE0185, die im Zusammenhang mit der Blitzfangeinrichtung erforderlich sind. Hierbei möchten wir besonders darauf hinweisen, dass die Blitzfangeinrichtung der Gebäude von allen Teilen der Aufzugsanlage mit einem Mindestabstand von 50 cm getrennt, über separate Fangleitungen zum Potentialausgleich zu führen sind
9. Installation von Informationsleitungen außerhalb des Schachtes
10. Baugenehmigung bei den zuständigen Behörden einholen (falls erforderlich)
11. Anmeldung der überwachungsbedürftigen Aufzugsanlage zur Prüfung vor Inbetriebnahme bei einer zugelassenen Überwachungsstelle (ZÜS) entsprechend BetrSichVer § 15 Abs. 14

Wir hoffen, dass Ihnen unser Angebot zusagt. Sollte Ihnen ein vermeintlich besseres, günstigeres Angebot unterbreitet werden, melden Sie sich bitte bei uns. Gerne werden wir versuchen Ihnen den preislich bzw. qualitativen Unterschied zu erläutern.

An dieses Angebot halten wir uns sechs Wochen gebunden, können jedoch keine Gewähr dafür übernehmen, dass unser Angebot inhaltlich zu 100% mit Ihrer Anfrage übereinstimmt.

Mit freundlichen Grüßen

Alisa Begovic

ROKA Aufzug GmbH  
Bruno-Bürger-Weg 122  
12439 Berlin  
UstId-Nr.: DE300953226  
Handelsregister : 168460 Berlin – Charlottenburg  
Geschäftsführer : Thadäus Borowitzka

Bankverbindung  
Deutsche Bank  
BLZ: 10070024  
Konto Nr.: 087555900  
IBAN: DE28 1007 0024 0087 5559 00  
BIC : DEUTDE33

Kontakt  
[www.rokaaufzug.de](http://www.rokaaufzug.de)  
[www.facebook.com/RokaAufzug](https://www.facebook.com/RokaAufzug)  
Tel: +49 030 55653252  
Fax: +49 030 91538376  
[rokaaufzug@gmail.com](mailto:rokaaufzug@gmail.com)