



„CARGO-BOY“

Kleingüteraufzug

Beladung **Bodengleich**,
Traglasten 100 kg und 300 kg

... in der Gastronomie für Servicewagen
... in Betrieben für Kleingüterlogistik
... und vermehrt in privaten Haushalten

MEIN AUFZUG

Mit uns geht's aufwärts



... "CARGO-BOY" obere Haltestelle mit Triebswerkraum



... "CARGO-BOY" der unentbehrliche Helfer

Produktinformation Kleingüteraufzug „CARGO-BOY“

In der Gastronomie für z.B. Servierwagen und in Betrieben für die Kleingüterlogistik findet unser "CARGO-BOY" seinen Einsatzbereich. Vorbei sind die Zeiten des „Kistenschleppens“ von einer Etage in die andere.

Unser hochwertiger und schnell zu montierender Kleingüteraufzug "CARGO-BOY" bietet Lösungen für all diese Transportprobleme. Er ist nach der geltenden europäischen Maschinenrichtlinie geprüft und zugelassen und daher ohne gesonderte TÜV-Abnahme betriebsbereit. Für den Transport von Medizin und offenen Speisen ist im gewerblichen Bereich eine Ausführung der Kabine und Türen in Edelstahl obligatorisch.

Für den privaten Gebrauch und innerbetriebliche Kleingüterlogistik mit verpackten Waren und Speisen genügt die Ausführung in feuerverzinktem Stahlblech den Anforderungen.

Dank der innovativen und modularen Bauweise kann der Kleingüteraufzug "CARGO-BOY" ohne Schweiß- und Schneidarbeiten in nur wenigen Stunden, auch während Ihrer laufenden Produktion, installiert werden. Er ist aus komplett korrosionsgeschützten Materialien in Profi-Qualität gefertigt, die eine lange Lebensdauer garantieren. Sämtliche Bauteile stammen aus deutscher Produktion.

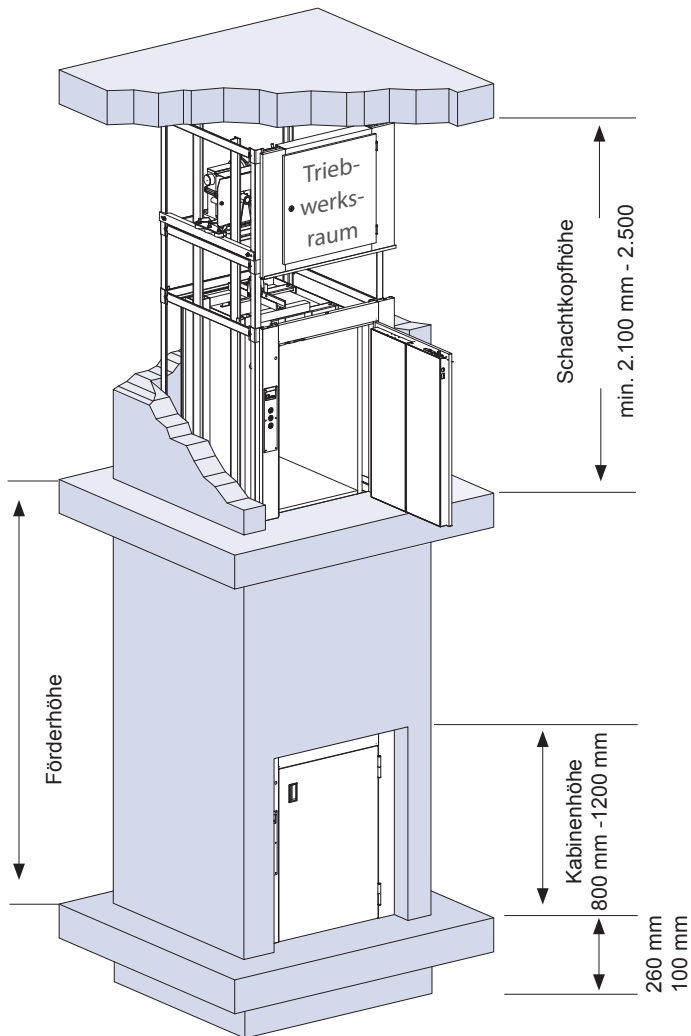
Der Kleingüteraufzug "CARGO-BOY" verfügt über ein selbsttragendes Stahlgerüst, welches am Rohboden, den Deckendurchbrüchen und im Schachtkopf an der darüber liegenden Decke verschraubt wird. Die Umhausung erfolgt bauseitig nach der Montage. Die einflügeligen Drehtüren an jeder Haltestelle entsprechen DIN 18090. Brandschutz (90 Minuten feuerbeständig). "CARGO-BOY" verfügt über eine elektronische Steuerung mit Hol- und Sendefunktion und akustischem Ankunftssignal an allen Haltestellen.

Kleingüteraufzug „CARGO-BOY“

Varianten:

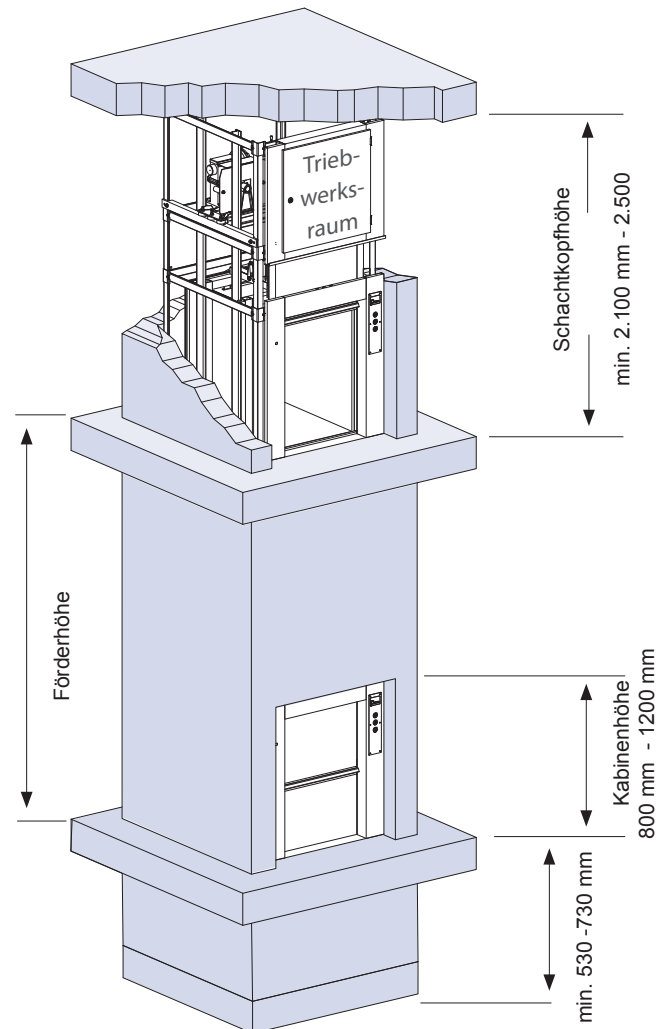
VARIANTE 1

Schematische Darstellung „CARGO-BOY“
mit Drehtüren, Bodengleich. Zugänge / Beladung
von max. 3 Seiten möglich.



VARIANTE 2

Schematische Darstellung „CARGO-BOY“
mit Schiebetüren, Bodengleich. Zugänge / Beladung
von max. 3 Seiten möglich.



MEIN AUFZUG

Mit uns geht's aufwärts

Ihr Ansprechpartner: Ole Schiefer • Tel. +49 (0)5252 9375938 • E-Mail: info@mein-aufzug.de

MEIN AUFZUG GmbH • Bekscher Berg 27 • 33100 Paderborn

Kleingüteraufzug „CARGO-BOY“

Technische Daten:

Traglasten:	100 kg oder 300 kg	
Kabinen-Innenmaß:	Breite:	Minimal 400 mm, maximal 1.000 mm
(in 50mm-Schritten, Breite + Tiefe)	Tiefe:	Minimal 600 mm, maximal 1.000 mm
(in 100mm-Schritten, Höhe)	Höhe:	Minimal 800 mm, maximal 1.200 mm
Schacht-Innenmaß:	Breite:	Minimal 800 mm, maximal 1.400 mm
(in 50mm-Schritten, analog Kabine)	Tiefe:	Minimal 720 mm, maximal 1.120 mm
Schachtgrubentiefe:	Mindestens 260 mm alternativ 100 mm bzw. 150 mm mit Fangvorrichtung	
Beladung:	Einseitig oder gegenüberliegend oder 90° über Eck Links oder Rechts	
Betriebsgeschwindigkeit:	0,15 m/s, 0,20 m/s, und 0,30 m/s	
Schachttüren:	Einfügelige Drehtüren DIN Rechts oder DIN Links oder zweifügelige Drehtüren oder 2-teilige, horizontal geteilte, vertikal öffnende Schiebetüren	
Triebwerk:	H8, Leistung 1,5 KW, Bremsleistung 16 NM	
Triebwerk-Anordnung:	Oben im Schachtkopf oder unten Links oder Rechts neben dem Schacht	
Oberflächen:	Stahlblech feuerverzinkt, Edelstahl gebürstet (Werkstoff 1.4016, 1.4301 oder 1.4571). Grundsätzlich sind alle Sichtoberflächen pulverbeschichtet nach Kundenwunsch in RAL möglich.	

Optionen:

- Fang-Vorrichtung – obligatorisch, wenn sich begehbare Räume unter dem Aufzug befinden
- Zusätzliche Kabinen-Zwischenböden (herausnehmbar)
- Kabinen-Beleuchtung
- Elektromagnetische Steuerung für verringerte Unterfahrt von nur 100 mm bzw. 150 mm mit Fangvorrichtung
- Kontaktgesicherte Diagonalschranke zur Ladegutsicherung
- Kabinen-Abschluss als kontaktgesicherter Aluminiumrolladen
- Auffahrrampe Höhe 100 mm bzw. 150 mm in ALU-Tränenblech, falls Schachtgrube nicht möglich
- Verschiedene Kindersicherungen
- Gerüstverkleidung in feuerverzinktem Stahlblech und in Edelstahl
- Schacht-Drehtüren einfügelig nach EN81-58 EI90 (90 Minuten feuerbeständig und isoliert)
- Schacht-Drehtüren zweiflügelig nach EN81-58 E120 (120 Minuten feuerbeständig)
- Schacht-Drehtüren zweiflügelig nach EN81-58 EW60 (60 Minuten feuerbeständig und Wärmestrahlung)

Sonderausführungen:

- Ausführung Schachtgerüst zur bauseitigen Verglasung
- Kleingüter-/Speisenaufzüge mit erhöhter Betriebsgeschwindigkeit 0,63 m/s, 1 m/s in Verbindung mit frequenzgeregeltem
- Antrieb und Sanftanlauf/Sanftstopp bzw. SPS-Steuerung

Technische Änderungen vorbehalten. Sondermaße auf Anfrage.

MEIN AUFZUG

Mit uns geht's aufwärts