



COMPACT Line

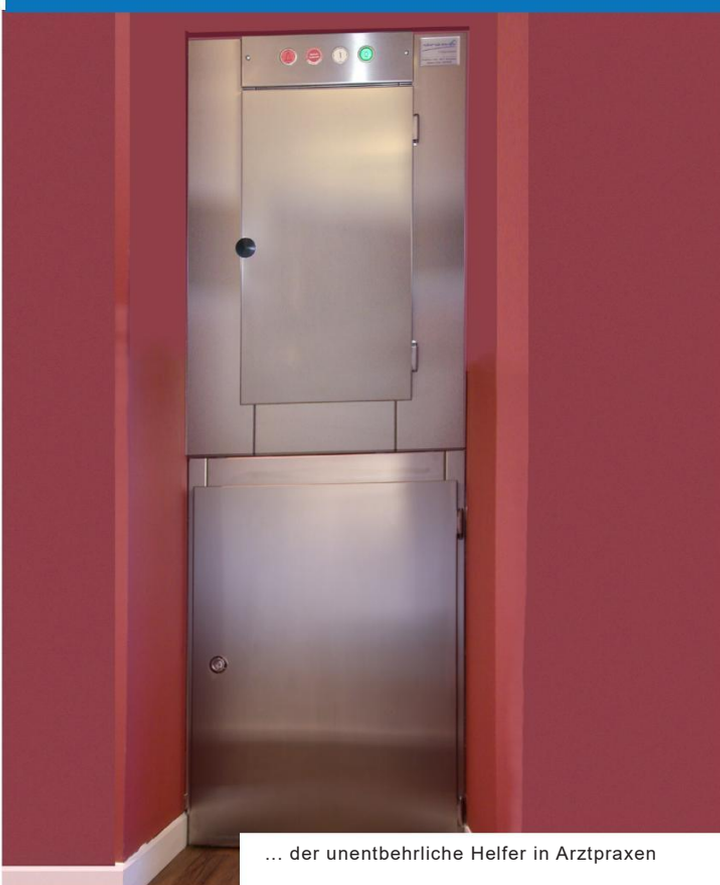
Laboraufzug

Kleingütertransport auf
engstem Raum

Beladung in **Brüstungshöhe**, Traglasten 5 kg, 10 kg
und 20 kg

... in Arztpraxen
... in Krankenhäusern
... oder in Apotheken und Labors

MEIN AUFZUG
Kompakt ▲ Zuverlässig ▲ Effizient ▲



... der unentbehrliche Helfer in Arztpraxen



... "COMPACT Line" mit geöffnetem Triebwerksraum

Produktinformation Laboraufzug „COMPACT Line“

Unser "COMPACT Line" kommt überwiegend in Arztpraxen, Krankenhäusern und Apotheken zum Einsatz. Eben überall dort, wo kleinste Güter auf engstem Raum, z.B. vom Labor in den darüber liegenden Behandlungsraum, transportiert werden müssen. Er ist bequem in Brüstungshöhe zu beladen, für hohe Benutzerfrequenz ausgelegt und robust und zuverlässig im täglichen Betrieb.

Der "COMPACT Line" wird fix und fertig vormontiert angeliefert und kann Dank der modularen Bauweise ohne Schweiß- und Schneidarbeiten, in nur wenigen Stunden, auch während des Praxisbetriebes installiert werden.

Er ist aus komplett korrosionsgeschützten Materialien in Profi-Qualität gefertigt, die eine lange Lebensdauer garantieren. Sämtliche Bauteile stammen aus deutscher Produktion.

Der "COMPACT Line" verfügt über ein selbsttragendes Stahlgerüst, welches am Boden und den Decken-durchbrüchen verschraubt wird. Der Schachtkopf ist ca. 1.500 mm bis 1.600 mm hoch und freistehend. Die Umhausung erfolgt bauseitig nach der Montage. Die Kabine und die Schachtdrehtüren sind komplett aus gebürstetem Edelstahl gefertigt. Der Laboraufzug "COMPACT Line" verfügt über eine elektronische Steuerung mit Hol- und Sendefunktion und akustischem Ankunftssignal an allen Haltestellen.

Geprüft und gefertigt nach der geltenden europäischen Maschinenrichtlinie ist der Laboraufzug ohne gesonderte TÜV-Abnahme betriebsbereit und Dank seines geringen Maschinengewichtes und der geringen bewegten Massen auch in unterkellerten Räumen aufstellbar.

Laboraufzug „COMPACT Line“

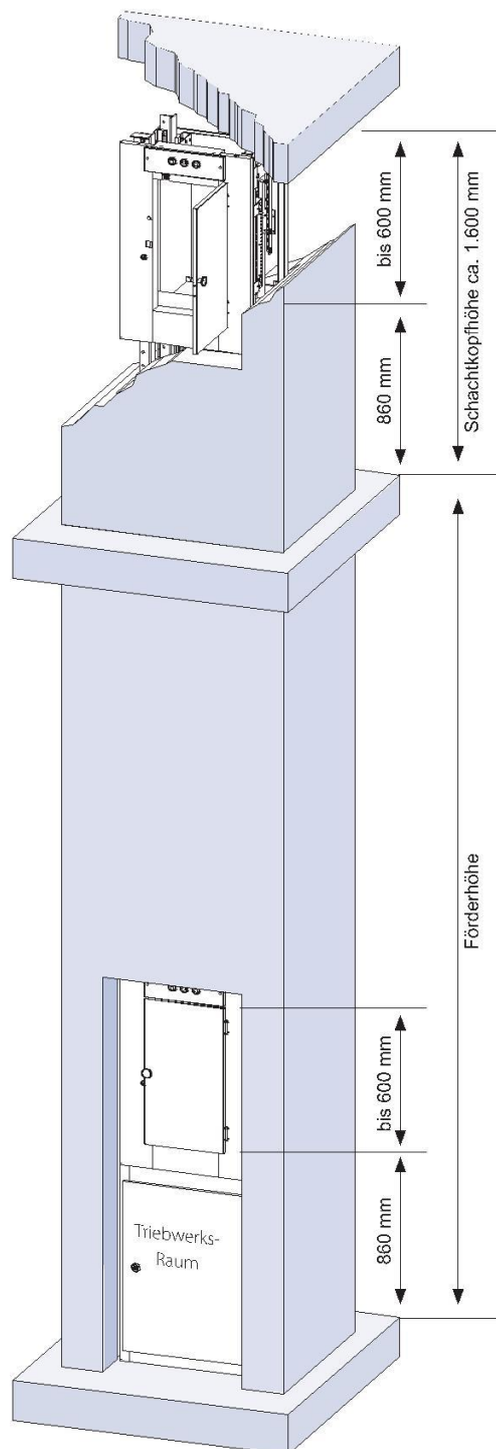
Technische Daten:

Schematische Darstellung „COMPACT Line“

Traglast:	5 kg, 10 kg oder 20 kg
Kabinen-Innenmaß:	Breite: 250 mm bis max. 400 mm Tiefe: 310 mm bis max. 400 mm Höhe: 500 mm bis max. 600 mm
Beladung / Zugänge:	Einseitig (Frontlader) oder gegenüberliegend (Durchlader)
Schachttüren:	Drehtüren mit Anschlag DIN Rechts (Standard) oder DIN Links (Sonderwunsch) Breite min. 250 mm bis max. 400 mm Höhe min. 500 mm bis max. 600 mm
Triebwerk-Anordnung:	Unten im Schachtsockel
Oberflächen:	Alle Edelstahl gebürstet (Werkstoff 1.4016)

Technische Beschreibung:

Tragmittel:	Fahrschiene T 40/40/4, 1 x Stahlseil 6,5 mm
Betriebsgeschwindigkeit:	0,35 m/s
Triebwerk:	H6, Leistung 0,75 KW, Bremsleistung 4 NM, Schneckengetriebe, Schutzart IP 54, 400 V 16 A
Elektrotechnik:	Akustisches Einfahrsignal, Weiterfahrsperr, Steuerspannung 12 V AC, Standortanzeige, Rufquittung, Besetztanzeige, Störanzeige, Anholung und Sendung von jeder Haltestelle möglich



Technische Änderungen vorbehalten.

MEIN AUFZUG
Kompakt ▲ Zuverlässig ▲ Effizient ▲