









Einfacher nachträglicher Einbau



Panoramaausblick



Wetterfest



Wärmegedämmte Glastüren ins Gebäude



Absolut **sicher** und **stilvoll**



Platzierung an Grundstücksgrenze möglich



(regionale Gesetzeslage beachten)





Define your life

Der Kabinenaufzug »QuattroPorte« kann an Ihre Gebäudesituation angepasst werden. Zudem können Sie die Farben des Liftes nach Ihren Wünschen gestalten.











mehr dazu auf unserer Webseite quattroporte.at

8/09 – Fase III volir life

Ease up your life

SCHACHT IM LANDEBEREICH ALS ABSTURZSICHERUNG FÜR KELLERFAHRT





sehen Sie sich weitere Referenzbilder an

DER *PANORAMALIFT* WERTET IHRE *IMMOBILIE* AUF UND VERBINDET WOHNRÄUME!





230 V - Antriebsmotor

Direkt am oberen Ende der Führungsschienen – kein separater Maschinenraum.



Die hoch wärmegedammte Tür wird luftdicht in das Mauerwerk integriert. Durch die hervorragende Wärmedämmung ist der Lift thermisch vom Gebäude getrennt.

Rundum-Panorama-Verglasung

Großzügige Glasflächen für angenehmes Fahrgefühl in der Kabine.

Automatische Türöffnung möglich

Nach Bedarf öffnet die Türe vollautomatisch.

Absicherung unter der Kabine

Zwei unabhängige Systeme sorgen für maximale Sicherheit im Landebereich der Kabine: mitfahrender Laserscanner und Kontaktboden unter der Kabine.

Beidseitiger, wartungsarmer Kettenantrieb

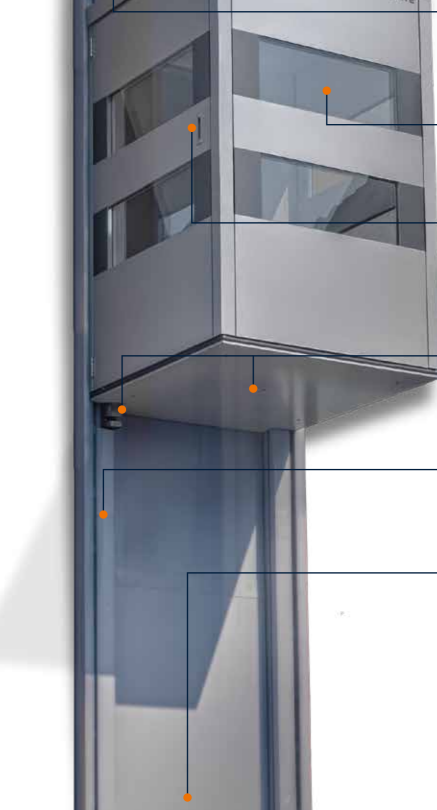
Niedriger Energieverbrauch, Laufruhe, Stabilität, maximale Sicherheit, langlebig.

Kein Schacht/keine Grube nötig

Der Platz unter der Kabine bleibt frei nutzbar.









Design QP

Lassen Sie jede Fahrt mit dem »QuattroPorte« zu einem Ausflug in eine andere Welt werden. Die Wände und der Haltegriff der Kabine können mit kreativen Designs individualisiert werden.







Pisa



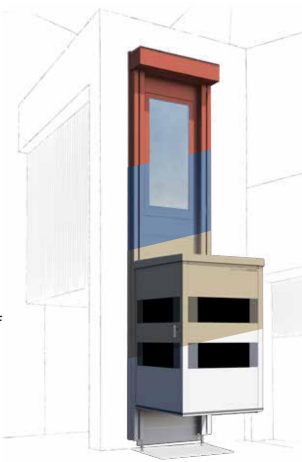
Mantua



Ferrara

Um ihn individuell an Ihre Wünsche anzupassen, bietet der »QuattroPorte« vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten.
Kabine und Schienen können farblich nach Ihren Vorstellungen gestaltet werden. Der Kabinenboden wird mit einem vollflächigen Teppich ausgestattet. Weitere Teppiche sind optional erhältlich.

Wählen Sie Ihre gewünschte Farbe. Weitere RAL-Farben auf Nachfrage erhältlich.



*mehr Designs auf der Webseite quattroporte.at



Grundausstattung Kabine

- Kabine mit Wänden oder Türen auf 3 Seiten
- · Vierte gebäudezugewandte Seite als Schleifwand ausgeführt (optional mit Falttüre)
- · Haltegriff mit integrierten Bedienelementen
- · Notruftelefon
- · Not-Halt
- · Einklemmschutz integriert im Plattformboden und im Kabinenhimmel
- Teppichboden Geona (optionale Designs gegen Aufpreis verfügbar)

Farbe

- · Standard*: silber-metallic (ähnlich RAL 9006)
- Auf Wunsch: alle RAL-Farben mit Hellbezugswert über 25 (gegen Aufpreis)

Materialien

- · Stabile Stahl-/Aluminium-Leichtbaukonstruktion
- · Tragende Komponenten aus galvanisch verzinktem Stahl

Abmessungen Außen

- · Gesamtbreite: 1440 mm
- · Gesamttiefe: 1530/1330 mm
- Lichte Höhe: min. 2550 mm von fertigem Fußboden Oberkante im oberen Halt und Dachvorsprung außen (notwendiger Platz für die Montage)

Abmessungen Innen

- Nutzbare Plattformgrundfläche: 1250 x 1250 mm optional 1250 x 1050 mm
- · Kabinenhöhe: 2000 mm
- · Durchgangslichte Kabinentür: 1050 mm
- · Durchgangslichte gebäudeseitige Tür: mind. 812 mm

Maximale Förderhöhe

· 13 m

Haltestellen

- · 2-6
- · Seitlicher Ausstieg möglich (z.B.: Balkon)

Tragfähigkeit

· 275 kg

Fahrgeschwindigkeit

· Max. 0,15 m/s

Schachtgrube

- · Nicht erforderlich (barrierefreier Zugang mit Schachtgrube)
- · Geringe Einstiegshöhe von min. 60 mm

Bedienung

- Verschlüsselte, stationär an der Wand montierte Rufstellen (optional Unterputz Rufstelle innen)
- · Zugang nur durch eingeschränkten Personenkreis
- Ausführung ohne Falttür: Tippbetrieb für eine Fahrbewegung muss die Taste durchgehend gedrückt werden
- Ausführung mit Falttür: Automatikfahrt durch einmaliges Antippen

Montage

- · Direkt an Gebäudeaußenwand
- · Auch an Vollwärmeschutz-Fassaden
- · Auf Stahlträgern (z.B. HEB 160)
- · Vollständige Wandmontage (auch ohne Fundament möglich)

Führungssystem

- · Verzinkte C-Schienen
- · Laufrollen an Kabine

Antrieb

- · 2 Ketten, umgelenkt am oberen Ende der Führungsschiene
- · 1 Elektromotor mit Flachgetriebe
- · Türantriebe optional

Schallpegel

· Max. 70 dB (A)

Stromversorgung

- · 230 V Netzbetrieb L/N/PE
- · Absicherung 16A
- $\cdot\;$ Bei Stromausfall Abwärtsfahrt zur nächsten Haltestelle möglich

Haltevorrichtung

· Über Fanghaken in Führungsschiene

Sicherheit

- · Einbruchssicher durch Verschlüsselung des Lifts
- Laser Scanner überprüft den Bereich unterhalb des Liftes
- · TÜV Austria EG-Baumusterprüfung
- · Gemäß neuester EU-Maschinenrichtlinie
- · CE-Kennzeichnung
- · ISO9001 Qualitätsmanagementzertifikat







Austria

Die Ascendor GmbH wurde 2006 gegründet und produziert hochwertige und attraktive Plattformlifte für viele verschiedene Anwendungen im Innenund Außenbereich. Die Ascendor-Treppenlifte und -Liftsysteme werden zu 100% am Firmenstandort in Neufelden, Oberösterreich, gefertigt.

Bestens geschulte Mitarbeiter und ausgewählte Vertriebspartner gewährleisten unseren Endkunden eine ausgezeichnete Planung und Montage sowie ein erstklassiges
Aftersales-Service.

