Säulenheber

Autoaufzug CL4 Plus



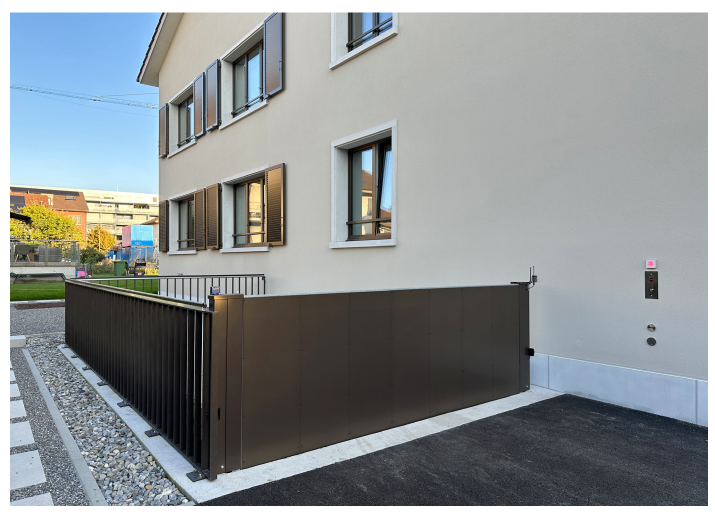
Maximale Effizienz in eleganter Zurückhaltung

Ob in gefragten Innenstadtlagen und auch auf dem Land zählt jeder Quadratmeter – und jede Vergrösserung vom Schacht kann zur kostspieligen Herausforderung werden. Unser Säulenheber Plus wurde genau für diese Rahmenbedingungen entwickelt: kompakt, effizient und wirtschaftlich.

Im Gegensatz zu herkömmlichen Systemen lässt sich der Säulenheber Plus komplett im Boden versenken. Die Aufzugskabine verschwindet bei Nichtgebrauch vollständig – ohne sichtbare bauliche Struktur, ohne Einfluss auf die Ausnutzungsziffer und ohne Einschränkung der Wohn- oder Freiflächen. Damit fügt sich der Säulenheber Plus nahtlos in jedes architektonische Konzept ein und erfüllt höchste Anforderungen an Funktionalität und Design.

Mit seinem besonders schlanken Schachtquerschnitt bietet der Säulenheber Plus die perfekte Lösung für Bauprojekte mit knappem Platzangebot. Weniger Eingriffe ins Grundstück bedeuten geringere Baukosten und mehr Spielraum für rentable Nutzungskonzepte.

So wird aus einem technischen Detail ein echter Wettbewerbsvorteil: Der Säulenheber Plus schafft Raum, wo keiner zu sein scheint – und setzt neue Massstäbe in Sachen Flächeneffizienz und Wirtschaftlichkeit.





Die Umsetzung in der Realität

Wo herkömmliche Zufahrtsrampen an ihre Grenzen stossen, beginnt die Stärke unseres CL4 Plus Autolifts. Aufgrund beengter Platzverhältnisse war bei diesem Projekt eine klassische Einfahrt in die Tiefgarage nicht möglich – doch dank modernster Technik konnte dennoch eine komfortable und sichere Zufahrt realisiert werden.

Unsere Lösung war ein kompakter, zuverlässiger und hochwertiger Autolift, der nicht nur maximale Funktionalität bietet, sondern auch wertvolle Grundstücksfläche spart. Der CL4 Plus überzeugt durch seine platzsparende Bauweise, hohe Sicherheitsstandards und langlebige Qualität – ideal für Bauprojekte, bei dem jeder Quadratmeter zählt.

Effizient, innovativ und raumsparend – der CL4 Plus bringt Ihr Fahrzeug sicher in und aus der Garage.

Zahlen und Fakten

- Anlagentyp: Säulenheber CL4 Plus
- Schachtmasse: 3000 x 5590 mm
- Kabinenmasse: 2600 x 5340 mm

Förderhöhe: 2.74 mUnterfahrt: 0.80 m

- Zugänge: 2

Geschwindigkeit: 0.10 m/STraglast Kabine: 3500 kgTraglast Baldachin: 120 kg/m2

Projekt

- Zweifamilienhaus

Region: Zug / Konton ZugRealisierte Stellplätze: 5

- Fertigstellung: 2023







Funkhandsender



Maschinenraum

