



Plattformlift ARTIRA

Kurvengängig, platzsparend, geräuscharm und sehr flexibel



Eigenschaften und Vorteile unserer Plattformlifte:

- Für gerade und kurvige Treppen
- Für enge Treppen und Wendelungen
- Für Innen- und Außenbereiche
- Für Hangbereiche am Haus
- Besonders platzsparende Bauweise
- Ruhiges, geräuscharmes Fahrverhalten
- Geeignet für besonders lange Anlagen
- Einfachste Bedienung

ARTIRA

Der Kurven- und Langstreckenspezialist

Diese Anlagen sind ähnlich wie eine Seilbahn konzipiert. Das bringt für den Nutzer bedeutende Vorteile. Ein Artira ermöglicht die mühelose Beförderung im Innen- und Außenbereich auf

- Besonders engen Treppen
- Sehr langen Wegen, z. B. über Hänge
- Gewendelten Treppen
- Treppen mit Zwischenpodest
- Geraden Treppen mit Parkkurven

Ein weiteres Plus: Im Gegensatz zu akku-betriebenen Anlagen ist der Artira unbegrenzt verfügbar. Das macht sich gerade bei intensiver Nutzung bemerkbar.

Platzsparend und besonders leise

Die Antriebseinheit eines Artira ist immer am oberen Ende der Schienenführung platziert. Die Fahrschiene besteht aus einem Stahlrohrpaar in dem auch das Zugseil geführt wird. Dadurch ist das Fahrverhalten sehr ruhig, die Geräuschentwicklung besonders gering.

Der Artira verfügt über eine extrem schlanke Plattformrückwand, da hier weder Antrieb noch Akkus untergebracht werden müssen.

Komfortable und sichere Nutzung

Ein Artira Plattformlift verfügt standardmäßig über 2 Außenbefehlsgeber, mit denen die Plattform zur Haltestelle gerufen oder in die Parkposition geschickt werden kann. Auch das automatische Zusammen- und Aufklappen erfolgt über diese Bedienelemente. Über kopfseitig angeordnete Auffahrklappen, die während der Fahrt auch als Rückrollschutz dienen, kann die Plattform leicht befahren werden. Zusätzlich wird der Nutzer durch die Schrankenarme in ca. 90 cm Höhe gesichert. Optional statten wir für Sie die Plattform mit einer seitlichen Auffahrklappe aus, um das Auffahren auf die Plattform in der unteren Haltestelle zu erleichtern.





Wir bewegen Menschen

GARAVENTA Lift GmbH

Stolberger Str. 374 • 50933 Köln

info@garaventalift.de

www.garaventalift.de

Modelltyp:

ARTIRA

Nutzungsbereich:

Treppen mit Kurven und Zwischenpodesten im Innen- und Außenbereich für max. 8 Haltestellen oder Hangbereiche am Haus

Schienenlänge:

max. 60 m, abhängig vom Fahrbahnverlauf

Neigungswinkel:

0°-60°

Fahrgeschwindigkeit:

max. 0,12 m/s

Antriebssystem:

Seilantrieb

Motorleistung:

0,95-2,2 kW

Tragfähigkeit:

250-300 kg

Stromversorgung:

230 V/50 Hz

Nutzbare Plattformgröße:

640 mm x 680 mm

700 mm x 750 mm

800 mm x 800 mm

800 mm x 900 mm

800 mm x 1.050 mm

800 mm x 1.220 mm

Fahrschiene:

- Stahlrohrpaar, pulverbeschichtet RAL 7030, steingrau

Montage:

Direkte Wandmontage oder Installation an Fahrbahnstützen

Steuerung:

Totmannsteuerung

Bedienelemente:

- Außenbefehlsgeber mit Taster
- Bedienpaneel mit Tastern

Sicherheitselemente:

- Auffahrrampen als Rückrollschutz inkl. Kontaktleiste
- Sicherheits-Kontaktboden unter der Plattform
- Totmannsteuerung
- Schrankenarme
- Manueller Notablass

Gewährleistung:

24 Monate

Ausstattungsöglichkeiten:

- Vollautomatische Plattform in RAL 7030, steingrau

Optional:

- Außenbefehlsgeber mit Schlüsselaktivierung in Haltestellen
- Bedienpaneel mit Schlüsselschalter auf der Fahreinheit
- Seitliche Auffahrrampe
- Klappsitz an der Plattform
- Bedienteil am Spiralkabel
- Notrufeinrichtung
- Sonderfarbe der Fahrschiene und Fahreinheit

Technische Regelwerke:

- Europäische Maschinenrichtlinie 2006/42/EG
- EG-Baumusterprüfung

Gratis-Info unter **0800 - 32 32 322** (Anruf gebührenfrei)