

Plattformaufzüge

PLATTFORMAUFZUG FÜR ROLLSTÜHLE

Unsere Plattformaufzüge können eignen sich sowohl für gerade Treppen als auch für räumliche Treppen mit Kurven und Zwischenpodesten. Sie lassen sich sowohl im Innenbereich als auch im Außenbereich einsetzen.

ROLLSTUHL-PLATTFORMAUFZUG HIRO

Traglast
225 kg (optional 300kg)

Antriebssystem
Traktionsantrieb

Stromversorgung
Batterie, Ladung automatisch in den Haltestellen

Steuerung
geregelt Mikroprozessor-Steuerung mit Diagnose-Display

Fahrbahn
Edelstahlrohre 45mm (räumlich geführte Anlage HIRO 320),
Edelstahlprofil (gerade geführte Anlage HIRO 350)

Innensteuerung
Bedienelement am Spiralkabel (optional Tableau)

Außensteuerung
Handfunksender (optional Wand-Tableau)

Plattform
0,80m x 1,00m (optional größer oder kleiner), Plattform elektrisch anklappbar nach dem Gebrauch

Zulassung
TÜV-Baumusterprüfung, CE-Kennzeichnung

Auswahl einiger öffentlicher Einsatzbereiche in Berlin-Brandenburg:

Bundesministerium Arbeit und Soziales, Landesvertretung Freistaat Sachsen, Chinesische Botschaft, Italienische Botschaft, Hauptzollamt Potsdam, Rathaus Berlin-Neukölln, Krankenhaus Beelitz-Heilstätten, Bodemuseum Berlin, Gaststätte Neuhegoland, Kirchengemeinde Glindow, Arbeiterwohlfahrt Berlin-Lichtenrade, Hotel IBIS, Deutsche Bank Berlin-Lichterfelde, Ernst-Reuter-Stiftung Berlin

Jede Treppe ist anders. Bei einem kostenlosen Ortstermin informieren wir Sie gerne über die Einbaumöglichkeiten unserer ROLLSTUHL-PLATTFORMAUFGÜGE.

PRÜFER Aufzugbau GmbH in Berlin-Brandenburg