

# 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  
Handfunktaster (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 Neuhegeloland, 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