

Rollstuhlschaukel

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Produkt interessieren!

Profitieren Sie von Individueller Beratung von der Planung bis zum Aufbau. Für einige Rollstuhlvarianten ist eine Sonderkonstruktion notwendig. Auf Wunsch berät Sie unser Team von Spezialisten jederzeit gerne per E-Mail oder am Telefon über die Möglichkeiten Ihrer neuen Rollstuhlschaukel.



Spaß und Freude für Rollstuhlfahrer

Die Rollstuhlschaukel wurde speziell für die Bedürfnisse von Menschen im Rollstuhl konzipiert. So kann z. B. im Pausen- und Freizeitbereich von Schulen und Behinderteneinrichtungen eine Lücke für Menschen geschlossen werden, die aufgrund ihrer Behinderung nicht oder kaum an den Angeboten „konventioneller“ Spielgeräte partizipieren können.

Viele Rollstuhlfahrer:innen sind durch die neue Schaukel erstmalig in ihrem Leben in der Lage, das Schaukelerlebnis sinnlich und körperlich zu erfahren. Darüber hinaus lassen sich für sie wesentliche therapeutische Aufgaben z. B. im Bereich der vestibulären Wahrnehmungsförderung unmittelbar umsetzen.

Die stabile Konstruktion der Schaukel verspricht eine lange Lebensdauer. Die erforderliche Aufsichtsperson kann den Mechanismus leicht bedienen und bei entsprechenden Sicherheitsmaßnahmen gut beaufsichtigen. Größere und von der Motorik des oberen Extremitätengürtels freie Menschen können bei leichter Unterstützung die Schaukel selbst bedienen und sie selbst in Bewegung setzen. Wichtig ist, dass die Person im eigenen Rollstuhl verbleiben kann und nicht herausgehoben werden muss.

Bodenflansch-Version

Die Montage der Rollstuhlschaukel in geschlossenen Räumen ist mit einer speziellen Konstruktion möglich. Hierfür müssen modifizierte Standrohre sowie eigens gefertigte Stopperleisten zur Schaukelarretierung verwendet werden. Diese müssen mit Schwerlastdübeln sicher am Fußboden befestigt werden, um eine stabile und sichere Nutzung zu gewährleisten.

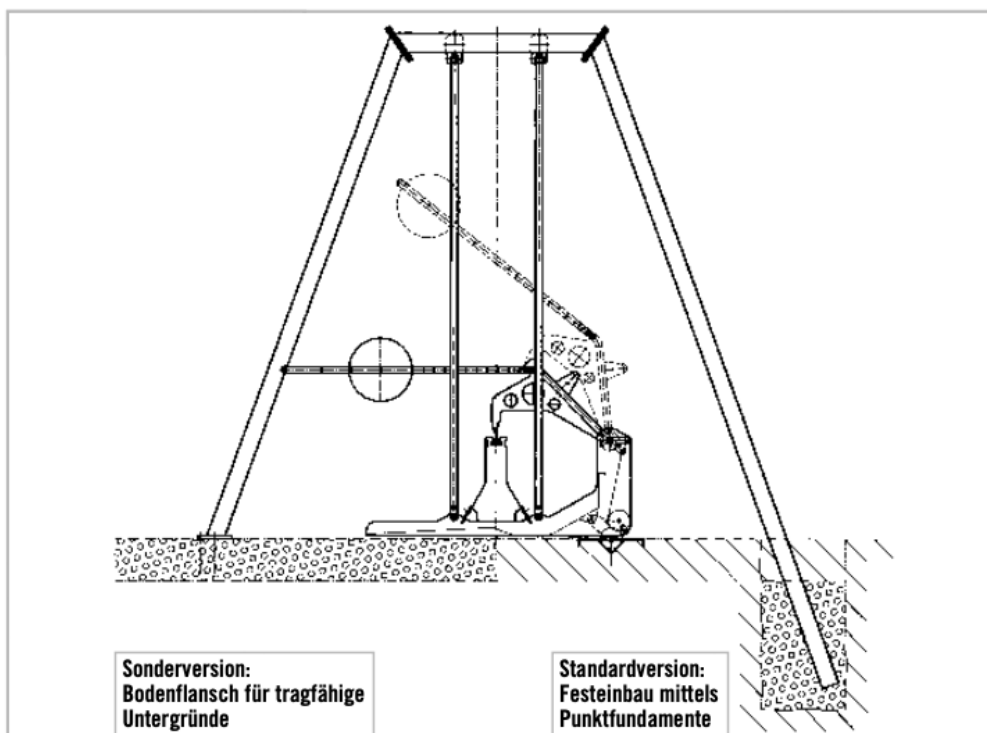


Abb. 1 Aufriss-Zeichnung

Technische Daten

Gestell

- 80/4 mm Quadratstahlrohr

Schaukelgelenke

- Gelenkaufnahme 8-fach kugelgelagert
- Sinterbronzegelagert an der Plattformaufnahme

Schaukelplattform

- 350 kg Tragfähigkeit, also auch für E-Rollis geeignet
- Rollstuhlradstandgerecht gekantet
- Schaukelplattformfläche: 90x110 cm

Sicherung

- Verriegelungsbügel mit verstellbarem, herausnehmbarem Schutzpolster zur Fixierung des Rollstuhles
- Abschließbar zur Vermeidung unsachgemäßen Betriebes und von Vandalismus

Maße

- Die Schaukelplattform ist Rollstuhl gerecht gearbeitet: 270x290x240 cm
- Lichte Schaukelhöhe: 237 cm
- Maximale Kniehöhe: 68 cm

Standardlackierung

- Lackierung Schaukelplattform: Schiefergrau, RAL 7015, glänzend
- Lackierung Schaukelgestell: Rubinrot, RAL 3003, glänzend
- Auf Wunsch RAL-Sonderfarben möglich, gegen Aufpreis

Platzbedarf

- 5x3x3 m

Fundamente

- 4 Stück: 55x40 cm, 120 cm Tiefe
- 2 Stück: 55x20 cm, 30 cm Tiefe
- Oberkante 20 mm unterhalb der Grasnarbe

Montagezeit

- Ohne Erd-, Grab- und Betonarbeiten, mit zwei Helfenden jeweils ca. 90 Min.