



Rollstuhlfahrerschaukel

BARIERREFREI HOCH HINAUS





Datenblatt Rollstuhfahrerschaukel

Rollstuhlfahrerschaukel

BARIERREFREI HOCH HINAUS

Der Korb ist seitlich über die aufklappbare Rampe mit dem Rollstuhl befahrbar und kann durch Ziehen an den Bändern von Rollstuhlfahrer*Innen eigenhändig zum Schaukeln gebracht werden.

- Stoßgedämpfter Schaukelmechanismus
- Ausführung gemäß europäischer Spielplatznorm DIN EN 1176
- · Speziell für Behinderteneinrichtungen

Hinweis: Diese Schaukel kann nur unter Beaufsichtigung genutzt werden – sie ist nicht für öffentlich zugängige Plätze geeignet, sondern ausschließlich für geschlossene, betreute Plätzen vorgesehen!

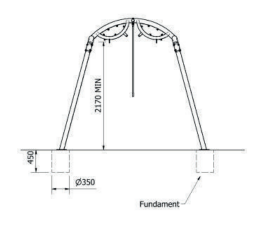
	Technische Angaben	
ArtNr.	3405S	3405B
Ausführung	Zum Aufschrauben	Zum Einbetonieren
$\mathbf{Maße} \ (B \times T \times H)$	2,93 × 1,91× 2,61m	
Sicherheitsbereich (B×T)	4,48 × 7,14 m	
Material	Pulverbeschichtetes Stahlrohr, Boden aus Aluminiumriffelblech	
Fundamente	Beton H: 20 cm, Ø 35 cm, 40 cm unterm Boden beginnend	
Lieferumfang	Das Schaukelgestell wird komplett mit Korb geliefert	



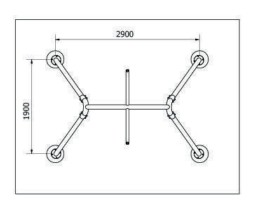


Technische Zeichnung, Art.-Nr. 3405S

ANSICHT

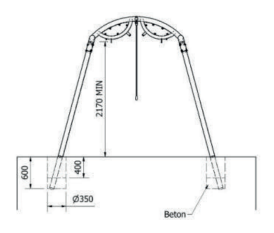


DRAUFSICHT



Technische Zeichnung, Art.-Nr. 3405B

ANSICHT



DRAUFSICHT

