

Spielwert

Eine dreiteilige Wipp-Platte ist in einem Schutzrahmen gelenkig gelagert. Das Wippen wird durch Hin- und Herfahren oder durch entsprechende Gewichtsverlagerung beim Laufen ausgelöst. Die gemeinsame Aktion, der Reiz des Zusammenspiels, die Aufforderung, Absprachen zu treffen, machen den besonderen Wert des Gerätes aus. Hier können Rollstuhlfahrer und Gesunde, Große und Kleine, Schwere und Leichte, Alte und Junge miteinander Spaß haben. Beim Spielen entsteht das Gefühl, einen Teil des Weges zu bewegen.



Foto © Claudia Dreyse

Wesentliche Merkmale

- Stabile Konstruktion, kein Fundament notwendig
- Spielimpuls: Halteführung, Neugier
- Bewegungsaktivität: wippen, Gewichtsverlagerung, Gleichgewichtsübung

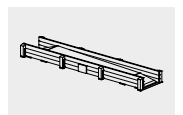
Empfohlen für

- Kindergartenkinder
- Schulkinder
- Jugendliche
- Erwachsene
- Betreute Spielbereiche, wie Kindergärten, Schulen, Kinderhorte o.ä.
- Öffentliche Spielbereiche ohne Betreuung, wie Spielplätze, Parkanlagen o.ä.

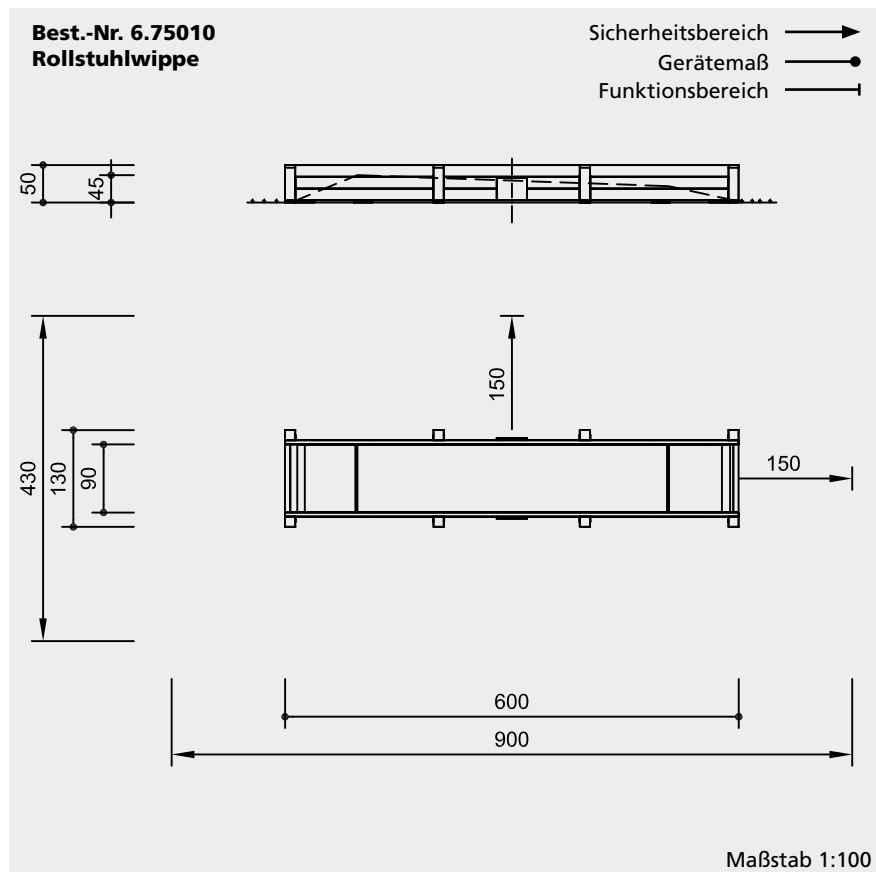
Barrierefrei

- Besondere Bewegungserfahrung

Rollstuhlwippe



6.75010



Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176

Lieferumfang

- 1 Komplettes Gerät mit eingebauter Wippfläche und 2 Anlaufflächen

Installationshinweise

Untergrund entsprechend einer Fallhöhe $\leq 0,60$ m (ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

Fundamente
Keine - nur Bodenausgleich notwendig

Achtung!
Für Baustellenmaße aktuelle Montageanleitung anfordern.
Technische Änderungen vorbehalten.

Technische Angaben

Gerät aus nicht imprägnierter Gebirgsläuche

Herzgetrennt
Schnitthölzer herzgetrennt, dadurch Verminderung von Rissanfälligkeit und unerwünschter Formänderung



Sinterbuchse
Für Hin- und Herbewegungen werden Sintermetallgleitlager verwendet, selbstschmierend, bei Bedarf leicht austauschbar

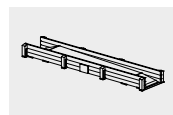


Weitere Erläuterungen zu den Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.

- Handläufe abgesenkt
- Seitenteile aus Kanthölzern, Kanten der Handläufe abgerundet
- Wippfläche aus wasserfest verleimtem Bau-Furniersperrholz 27 mm, mit rutschfestem Belag beschichtet, auf stabilen Stahlrahmen geschraubt
- Wartungsfreie Drehlager
- Anlaufflächen auf Kunststofflagern gleitend, mit schweren Scharnierbändern angeschlossen

Abmessungen
(geringe Abweichungen möglich)

Höhe	0,50 m
Länge	6,00 m
Breite außen	1,30 m
Breite innen	0,90 m
Gewicht	660 kg



6.75010