

**Spielwert**

Die nach allen Seiten frei bewegliche Einpunktaufhängung ermöglicht unterschiedlichste Schaukel- und Drehspiele. Für Heranwachsende wird das Gerät durch die große Pendellänge interessant. In ihrer Umwelt können Kinder und Jugendliche ihre natürlichen Bewegungsbedürfnisse oft nicht ausreichend austoben. Diese Großschaukel kann Abhilfe schaffen. Man braucht Kraft und Geschicklichkeit, um sie in Bewegung zu setzen. Mit dem Traktorschwingreifen können Aggressionen abgebaut und unter Umständen vandalistische Tendenzen eingedämmt werden.



**Wesentliche Merkmale**

- Einpunktaufhängung schafft eine Vielzahl von Bewegungsabläufen durch die Höhe besonders für Jugendliche attraktiv
- Spielimpuls: aufgeständerter Kragarm mit Kettenabhängung
- Bewegungsaktivität: schaukeln, drehen, schwingen, auf- und abspringen, Krafteinsatz

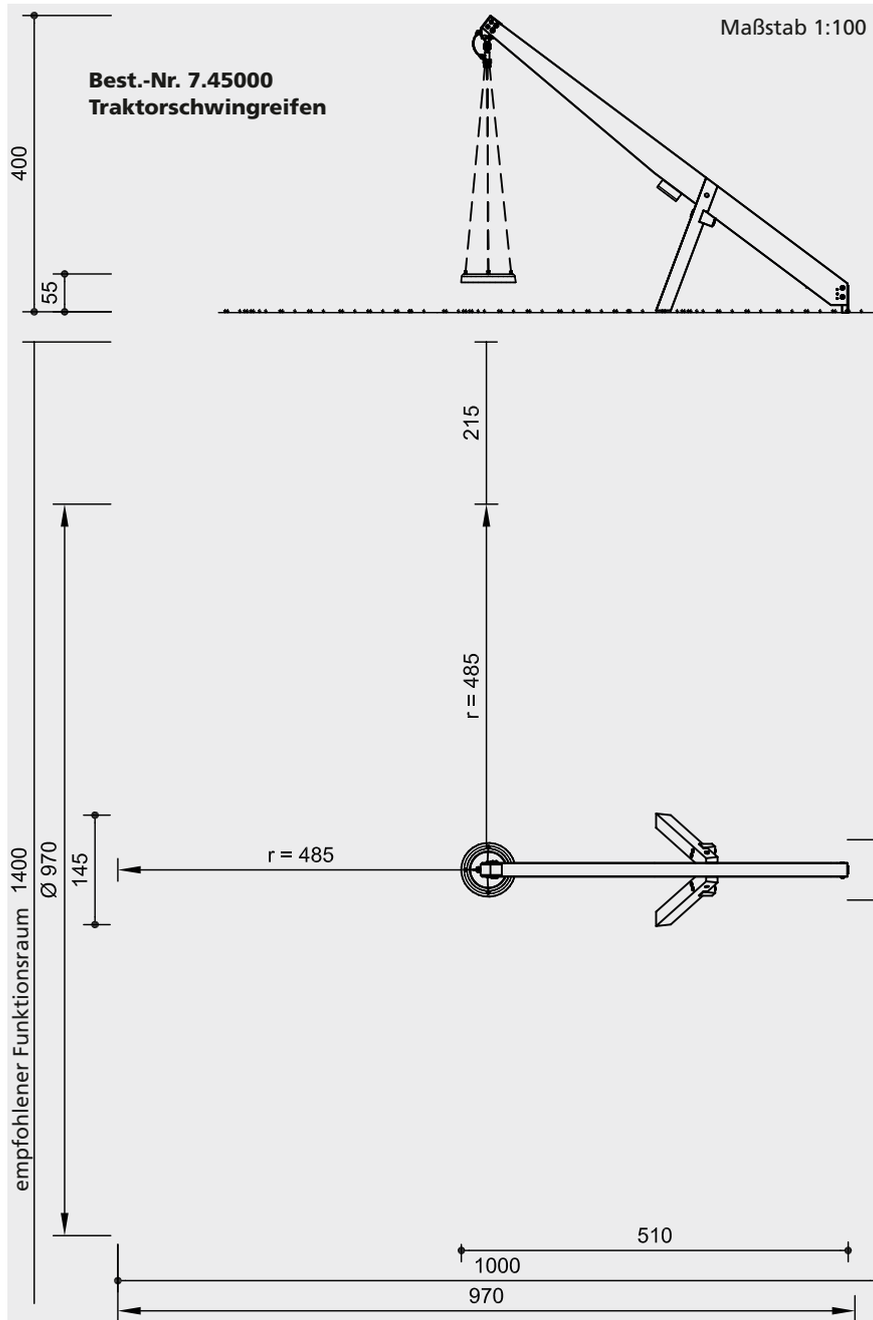
**Empfohlen**

- für Kinder ab 6 Jahren und älter
- für öffentliche Spielplätze  
Kinderheime  
Freizeitanlagen  
Freibäder

**Traktorschwingreifen**



7.45000



Sicherheitsprüfung nach EN 1176

**Lieferumfang**

- 1 Trägerbalken mit Bodenanker
- 1 A-Gestell mit Stahlfüßen
- 1 Gehänge, bestehend aus:
  - 1 Schaukelplattform mit 4 Ketten
  - 1 drehbaren Kardangeln mit Sicherheitsseil

**Installationshinweise**

Untergrund entsprechend einer Fallhöhe ≤ 3,00 m (ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

- Fundamente**
- 1 Stück 80 x 80 x 60 cm Aushubtiefe 80 cm
  - 2 Stück 60 x 60 x 60 cm Aushubtiefe 80 cm

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

**Technische Angaben**

Gerät aus nicht imprägnierter Gebirgslärche

**verleimt**  
 Brettschichtholz, verleimt nach EN 14080:2013



**Schichtholz**  
 Schaukelplattform aus Dreischichtplatte 30 mm, wetterfest verleimt



**stoßgedämpft**  
 zur Stoßdämpfung ist die rutschhemmende Schaukelplattform mit einem speziellen reifenartigen Element ummantelt; vier Aufhängungen sind mit einem Metallring gefasst



**Abdeckkappe**  
 großflächige Abdeckkappe zur Druckverteilung, Schutz gegen eindringendes Wasser und des Schraubenkopfes



**nachstellbar**  
 wartungsfreundlich durch nachziehbare zweiteilige Schraubverbindung ohne überstehendes Gewinde



**formschlüssig**  
 formschlüssige Bolzenverbindung mit eingefrästen Metallringen bei hoher Beanspruchung in Querrichtung



**Bodenverankerung**  
 alle Teile zur Bodenverankerung sind aus feuerverzinktem Stahl bzw. Edelstahl



**Ketten**  
 Aufhängung an kurzgliedrigen Ketten 7 mm, vor dem Feuerverzinken verschweißt (V2A auf Anfrage)



Aufprallschutz am Trägerbalken aus Gummifenderprofil

Beschlagteile feuerverzinkt

Kardangeln für Schaukelbewegung bis 90° auslenkbar, mit 2 Rollenlagern für Drehbewegung, lackiert und mit einem verzinkten Drahtseil zusätzlich gesichert

**Abmessungen**  
 (geringe Abweichungen möglich)

Höhe		4,00 m
Trägerbalken	Länge	6,05 m
	Querschnitt	18/36 cm
	verjüngt auf	18/18 cm
Stützbock	Querschnitt	18/18 cm
Plattform	Durchmesser	1,00 m
Gewicht		300 kg

Weitere Erläuterungen zu den Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.



7.45000