

### DATENBLATT

## Halbe T-Schaukel (Galgenschaukel)

Artikelnummer: 22410

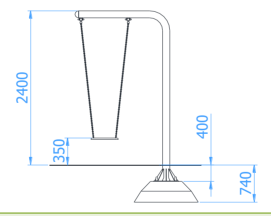
Maximale Fallhöhe über Grund:	1,30 m
Geräteabessungen (Länge x Breite x Höhe)	0,18 x 1,51 x 2,40 m
Sicherheitsbereich (Länge x Breite)	$7,50 \times 1,75 \text{ m } (13,2 \text{ m}^2)$ - synthetischer Fallschut 8,50 x 1,75 m (14,8 m²) - natürlicher Fallschutz



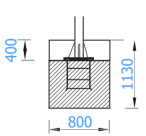
#### **Technische Daten**

Konstruktion aus Stahlrohr Ø 114,3 x 4 mm Schaukelketten mit Fingersicheren Gliedern geprüfter Schaukelsitz (wahlweise auch Kleinkindersitz) Alle Kunststoffteile sind witterungsbeständig Alle Stahlkomponenten sind feuerverzinkt und lackiert Wahlweise mit Fundamentanker oder mit Fertigfundament

#### Einbaumaße

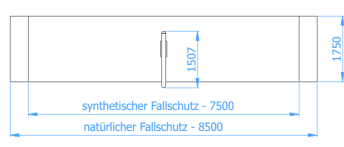


#### Fundamentanker



#### Sicherheitsbereich und Fallschutz

#### Zulässiger Fallschutzbelag

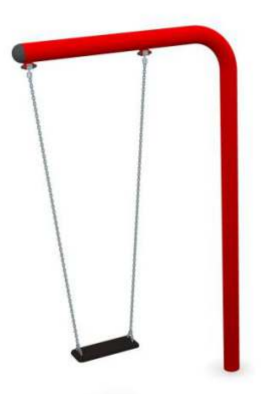


Rindenmulch – Korn 20 bis 80 mm, Schichtdicke min. 200 mm
Holzspäne – Korn 5 bis 30 mm, Schichtdicke min. 200 mm
Sand – Korn 0,2 bis 2 mm, Schichtdicke min. 200 mm
Kies – Korn 2 bis 8 mm, Schichtdicke min. 200 mm
Synthetischer Fallschutz mit der entsprechenden HIC Klassifizierung

Der Fallschutzbelag sollte die gesamte Fläche des Sicherheitsbereiches einnehmen!



### **DATENBLATT**



# Schaukelsitz normal

# Kleinkindersitz

