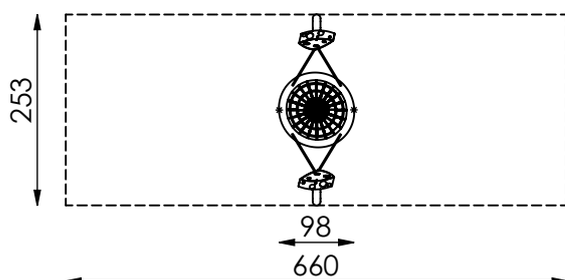


Maximale freie Fallhöhe nach EN 1176:
150 cm



Empfohlener Untergrund:
- Deutschland: mindestens Rasen
- Europa: 40 cm Fallschutzkies 2/8 mm
Grobsand, Holzfasern oder
Kunststoffe mit HIC- Prüfung

In Schaukelrichtung dürfen auch
über den Fallschutzbereich hinaus
keine scharfen Kanten etc. auf
dem Untergrund vorhanden sein.

M 1:100

Bei bündig abschließenden stoßdämpfenden
Böden (üblicherweise synthetischer Belag)
kann die Aufprallfläche in Schaukelrichtung um
jeweils 50cm verkürzt werden,
jedoch nicht der hindernissfreie Bereich

