



Montageanleitung

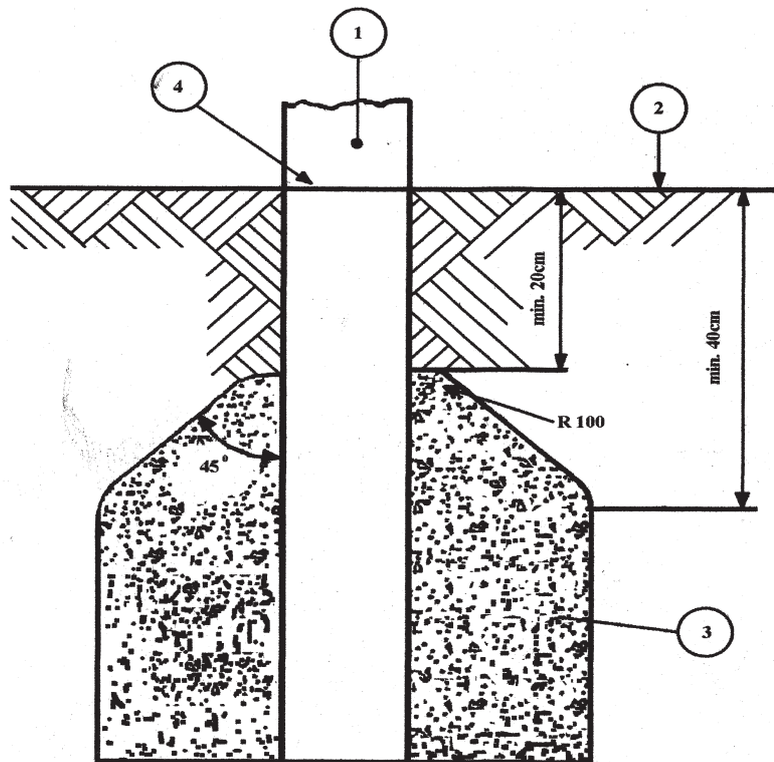
Markierung am Steher = Spielplatzebene

Es ist ein Fallschutz nach EN 1177 erforderlich.

	Freie Fallhöhe:	Platzbedarf:
Nestkarussell	0,60m	5,30m
Kletterbaumkarussell	1,80m	6,10m
Klatternetzkarussell	2,30m	6,10m
Kletterfaßkarussell	2,70m	6,10m
* Klatternetzpyramide	2,60m	6,10m

Der Steher wird in einem Betonfundament 80x80x80cm senkrecht verankert.

Fundament:



1. Steher
2. Spielplatzebene
3. Beton
4. Spielplatzebene
Im vom Steherende

a) ist bei lockerem Untergrund stoßdämpfendes Material lt. Zeichnung auszuführen.

b) ist direkt unter der Spielebene auszuführen, wenn sie entsprechend stoßdämpfend abgedeckt sind (z.B. Fallschutzplatten).

Auf das Gesamtvolumen des Fundamentes und auf die Standfläche von mindestens 80x80cm ist zu achten.

Nach der senkrechten Verankerung des Stehers wird die Lagerhülse abgeschraubt. Die Seile werden nun mit den Ringschrauben in der Hülse verschraubt (bitte beachten Sie: Die Ringe der Ringschrauben sollen senkrecht stehen!). Nun werden die Gleitringe auf den Steher aufgeschoben und zuletzt die Lagerhülse aufgesetzt und wieder festgeschraubt.

* Nach der senkrechten Verankerung des Stehers werden die Ringmuttern am Top verschraubt und die Abdeckkappe fixiert. 16 Befestigungspunkte für die senkrechten Seile sind zu schaffen. Kette einbetonieren spannen und mit Schäkeln fixieren (Alternative: Erdanker). Der Fallschutz ist nach Norm anzubringen.

Bitte prüfen Sie vor der Endmontage die gewünschte Gleitfähigkeit der Lager, da für eine nachträgliche Korrektur eine komplette Demontage erforderlich ist!

Die Geräte sind wartungsfrei. Bei Inspektion ist auf etwaige Beschädigungen und festen Sitz der Befestigungen zu achten. (Bei herabhängenden oder gerissenen Teilen kann es durch die Drehbewegung zu Verletzungen kommen!) Weiters ist auch der Lagerpielraum zu prüfen (ab 8mm gefährliche Fingeröffnung!).