

Stehkarussell (1,50)

Nr.: 0-43320-000



Ausschreibungstext

Technische Daten

Grundfläche: Ø 1,55 m

Mindestraum: Ø 5,55 m (25 m²)

Gesamthöhe: 0,85 m

Gewicht: 165 kg schwerstes Einzelteil
170 kg insgesamt

Mitdrehender Boden und Aufbau: profiliertes Edelstahlblech/Edelstahl.

Wälzlagerung: eingriffsicher und schmutzgeschützt.

Karussellverankerung erfolgt über einen separat einzubetonierenden Flanschring.

Fundament (bauseits)

1 Stck. 0,60 x 0,60 x 0,40 m

Betonmenge: 0,14 m³

Montagerichtzeit

2 Monteure je 1 Stunde

(ohne Fundamenterstellung)

Freie Fallhöhe

0,20 m

Bitte beachten Sie

Die Aufprallfläche rund um das Spielgerät muss ein angemessenes Maß an Stoßdämpfung aufweisen, das einer freien Fallhöhe von mind. 600 mm entspricht (s. EN 1176-5).

Geeignet für

Kinder ab 4 Jahren,
öffentliche Spielplätze etc.
Bewegungsaktivitäten.