

Rotationsscheibe (0,45)

Nr.: 0-43121-000



Ausschreibungstext

Technische Daten

Grundfläche: Ø 0,49 m

Mindestraum: Ø 3,49 m (10 m²)

Höhe: 0,15 m

Gewicht: 25 kg schwerstes Einzelteil
35 kg insgesamt

Mitdrehender Boden: profiliertes Edelstahlblech

Wälzlagerung: eingriffsicher und schmutzgeschützt. Verankerung mit Flansching. Zusätzlich mit Tiefenverankerung für Montage in Sand, Kies und Rindenmulch.

Fundament (bauseits)

1 Stck. 0,50 x 0,50 x 0,50 m

Betonmenge: 0,13 m³

Montagerichtzeit

1 Monteur 1 Stunde

(ohne Fundamenterstellung)

Freie Fallhöhe

0,15 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 3 Jahre,

öffentliche Spielplätze etc.

Bewegungsaktivitäten.