

Rotationsplatte (0,45)

Nr.: -43125-001



Ausschreibungstext

Technische Daten

Grundfläche: Ø 0,49 m

Mindestraum: Ø 3,49 m (10 m²)

Höhe: 0,54 m

Gewicht: 35 kg schwerstes Einzelteil
40 kg insgesamt

Rotationsplatte: Edelstahl/Hochdrucklaminat 15 mm. Wälzlagerung: eingriffsicher und schmutzgeschützt. Verankerung mit Flanschring.

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

0,53 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 Jahren,
öffentliche Spielplätze etc.
Bewegungsaktivitäten