

Zirkelscheibe (0,45)

Nr.: 0-43130-000



Ausschreibungstext

Technische Daten

Grundfläche: Ø 0,49 m

Mindestraum: Ø 3,49 m (10 m²)

Höhe: 1,30 m

Gewicht: 35 kg schwerstes Einzelteil
40 kg insgesamt

Mitdreher Boden und Aufbau: profiliertes Edelstahlblech/Edelstahl
Wälzlagerung: eingriffsicher und schmutzgeschützt. Verankerung mit Flansching

Fundament (bauseits)

1 Stck. 0,35 x 0,35 x 0,60 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 Jahren,
öffentliche Spielplätze etc.
Bewegungsaktivitäten.

Für den höhengleichen Einbau in synthetischen Fallschutz ist gegen Mehrpreis ein Fundamentanker (Art.-Nr. 1090219) erhältlich. Bei zeitweiser Demontage des Spielgerätes wird die Bodenöffnung höhengleich durch eine passende HPL-Platte verschlossen.