

## Rotationsplatte (0,45)

Nr.: -43125-001



## Ausschreibungstext

### Technische Daten

Grundfläche: Ø 0,49 m

Mindestraum: Ø 3,49 m (10 m<sup>2</sup>)

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 m<sup>3</sup>

### 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