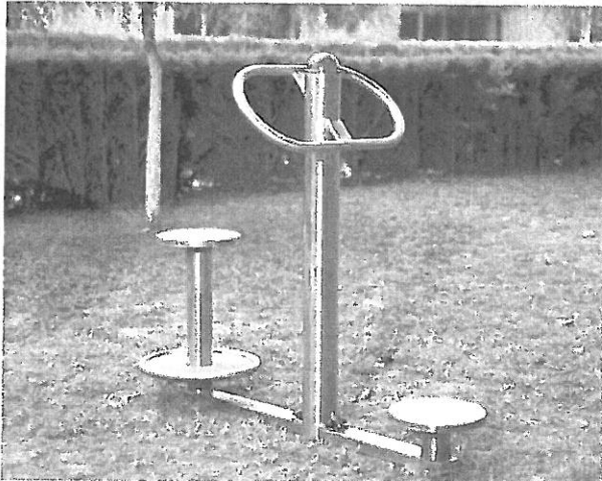
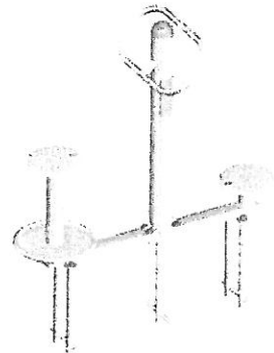


## Twister Rückentrainer



Modell-  
nummer  
JS-0234D



### Vorgesehene Altersgruppe

Ab 12 Jahre (Körpergröße ab 150 cm)

**Max. Gewicht:** 150 kg / Person

### Hauptfunktion

Fördert die Beweglichkeit der Wirbelsäule. Lockert und trainiert Rücken, Hüfte und Gesäß. Die Stehübung schult auch den Gleichgewichtssinn.

### Abmessung des Gerätes

Grundfläche (LxB): 1.440 mm x 652 mm

Gesamthöhe: 1.716 mm

Höhe über Geländeoberfläche: 1.216 mm

### Mindestraum für die Benutzung

4.400 mm x 3.660 mm x 2.190 mm

### Freie Fallhöhe

Sitzhöhe = 589 mm

### Anforderungen an den Bodenbelag

**Hinweis:** \*Andere Länder im Geltungsbereich der EN 1176 und EN 1177

In Deutschland: Beton, Stein, Bitumengebundene Böden oder Synthetischer Fallschutz gemäß DIN EN 1176

In anderen Ländern\*:

Synthetischer Fallschutz gemäß EN 1176

### Abmessung größtes Geräteteil

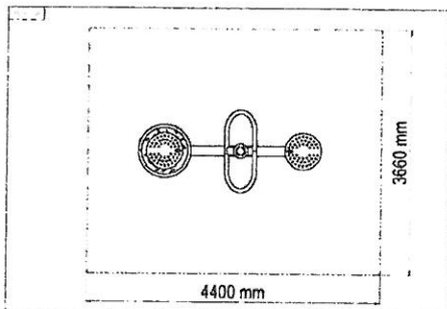
Standrohr mit angeschweißtem Handgriff (Teil Nr. 1): 652 mm x 252 mm x 1.176 mm

### Gewicht schwerstes Geräteteil (± 1 kg)

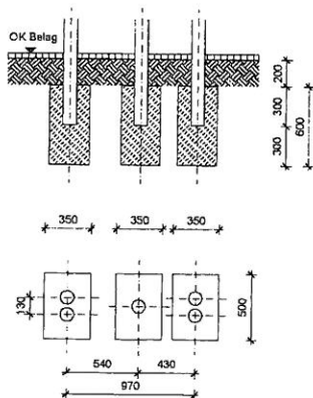
Unteres Stützteil (Teil Nr. 9): 10 kg

### Geprüfte Sicherheit

Dieses Gerät entspricht:  
EN 1176:2003  
EN 957:2005



Planskizze / Draufsicht



Alle Angaben in mm

Fundamentplan

**Verfügbarkeit von Ersatzteilen:** Lieferbar