

Ausschreibungstext FE-05

FE 05 - Arm Rotation

Gerät zum Training der Beweglichkeit im Schulter-, Ellbogen- und Handgelenk

Funktion: Drehen der Scheiben mit beiden Händen

Wirkung: Förderung der Beweglichkeit und der Koordination, Mobilisierung der Gelenke, Entspannung

Module: 2

Personen: 2 gleichzeitig

Sicherheit:

Zertifikate: TÜV und GS PPP 55012:2007 (DIN EN 1176, 1177, 957)

Altersangabe: Kinder unter 14 Jahren sollten die Geräte nur unter Aufsicht der Eltern benutzen

Sicherheitsabstand: 1,50 m

Fallhöhe: keine

Sicherheitseinrichtung: nicht erforderlich

Technische Daten:

Länge: 1170 mm

Breite: 1050 mm

Höhe: 1410 mm

Stellfläche: 1,23 m²

Volumen: 1,73 m³

Gewicht: 55 kg

Rohrmaße: Durchmesser: Stärke:

165 mm 5 mm

90 mm 3 mm

60 mm 3 mm

Metallteile: Stahl, geprägt, vernietet

RAL 9006 (weißaluminium)

Rohrkappen: verzinkter Stahl, geprägt, lackiert, vernietet

RAL 2008 (hellrotorange)

Kunststoffteile: PPM4 418 (Spritzverfahren)

HPPE 464 (Blasverfahren)

RAL 2008 (hellrotorange)

Montage:

Das Gerät wird komplett montiert angeliefert und bauseits mit dem zuvor einbetonierten Fundamentanker (Lieferumfang) verschraubt.

Abdeckung der Fundamentbefestigung mit Füllmaterial oder Kunststoffabdeckung (Zubehör).