

# Ausschreibungstext FE-09

## FE 09 - Double Airwalker

Gerät zur Förderung von Kondition und Koordination

Funktion: wechselseitiges Vor- und Zurückschwingen der Beine bei unbewegtem Oberkörper

Wirkung: Verbesserung der Ausdauer, der Koordination und des Gleichgewichtsinns

Module: 2 (verbunden)

Personen: 2 gleichzeitig, interaktiv

### 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: <0,6

Sicherheitseinrichtung: Stoppersystem

### Technische Daten:

Länge: 1600 mm

Breite: 1350 mm

Höhe: 1585 mm

Stellfläche: 2,16 m<sup>2</sup>

Volumen: 3,42 m<sup>3</sup>

Gewicht: 137 kg

Rohrmaße: Durchmesser: Stärke:  
165 mm 5 mm  
90 mm 3 mm  
60 mm 3 mm

Metallteile: Stahl, feuerverzinkt, lackiert  
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).