

# Ausschreibungstext FE-08

## FE 08 - Roman Chair & Hyperextension

Gerät zur Kräftigung der Bauch-, Gesäß- und Lendenmuskulatur

Funktion: Bauchübung: Füße fixieren und leicht zurückgeneigt sitzend den Oberkörper einrollen  
Rückenübung: langsam den Oberkörper vorbeugen und aufrichten

Wirkung: Kräftigung der Stütz-muskulatur

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: <0,6  
Sicherheitseinrichtung: nicht erforderlich

### Technische Daten:

Länge: 1350 mm  
Breite: 1110 mm  
Höhe: 930 mm  
Stellfläche: 1,50 m<sup>2</sup>  
Volumen: 1,39 m<sup>3</sup>  
Gewicht: 45 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).