

**Name:**

**SQUEEZING BEAM**

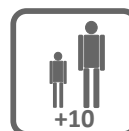
**SKU:**

**SZ001-12**

**Beschreibung:**

This device affects the muscles of the chest, arms and shoulders.

**Nutzungsbedingungen:**



**Größe (L x B x H):**

**140 x 140 x 130 cm**

**Sicherheitszone :**

**440 x 440 cm**

**Technische Spezifikationen:**

- The device consists of benches and movable beam to lifts  $\varnothing$  0.3m
- The beam is mounted between wooden posts 30 x 15 cm, equipped with pipe clamps  $\varnothing$  33 mm of hot-dip galvanized steel
- posts fixed in the ground for concrete foundations: 0.3 x 0.3 x 0.7 m
- Coreless wood, impregnated surface
- Wood is FSC certified (Forest Stewardship Council) - comes from controlled cultivation, carried out in accordance with the global forests protection program



**Installation:**

1. Bestimmen Sie mit dem Investor (oder sein Vertreter) den Ort der Installation und den Bereich löschen.
2. Dig Gruben unter den Fundamenten gemäß den Empfehlungen des Lieferanten und Richtlinien der entsprechenden Norm.
3. Stellen Sie das Gerät in gegrabenen Gruben, erneut Ebene und gießen das Fundament (B25), Re-Ebene wieder.
4. Wenn der Beton gebunden ist (nach mindestens 24 Stunden, abhängig von den Wetterbedingungen und der Jahreszeit), überprüfen Sie die Stabilität des Gerätes.
5. Reinigen Sie den Bereich auf.