

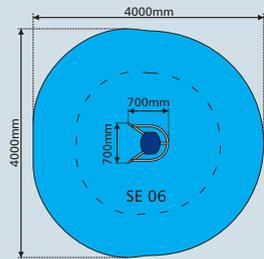
# SE 06 - Balance Seat

Art.Nr. 2877802



Trainiert **Bauch** und Rücken zur  
**Stabilisierung** des **Rumpfes**

Setzen Sie sich auf den Sitz und umfassen Sie die Griffe.  
Schaukeln Sie in alle Richtungen.



### Montage:

Das Gerät wird komplett montiert angeliefert und bauseits mit dem zuvor einbetonierten Fundamentanker (Lieferumfang) verschraubt (eine Montageanleitung ist auf [www.saysu.de](http://www.saysu.de) bzw. auf Anfrage erhältlich). Die Abdeckung der Fundamentbefestigung erfolgt mit geeignetem Füllmaterial oder einer Kunststoffabdeckung (Zubehör). Für die Planung stehen 2D- und 3D-Daten zur Verfügung. Produktabbildungen können u. U. vom Original abweichen – Vorbehalt der technischen Modifikation.



<b>Länge:</b>	700 mm
<b>Breite:</b>	700 mm
<b>Höhe:</b>	900 mm
<b>Stellfläche:</b>	0,49 m <sup>2</sup>
<b>Benötigte Stellfläche:</b>	4000 x 4000 mm
<b>Volumen:</b>	0,44 m <sup>3</sup>
<b>Gewicht:</b>	20 kg
<b>Kunststoffteile:</b>	Petilen YY S 0464 (Blasverfahren) RAL 5002 (ultramarinblau) oder  RAL 2008 (hellrotorange)
<b>Rohrmaße:</b>	Durchmesser:      Stärke: 114 mm              3 mm 34 mm                3 mm 27 mm                2,6 mm
<b>Metalteile:</b>	Edelstahl

**Zertifikate:** TÜV und GS nach DIN EN 16630:2015 (basierend auf Teilen der DIN EN 1176, 1177, 957)

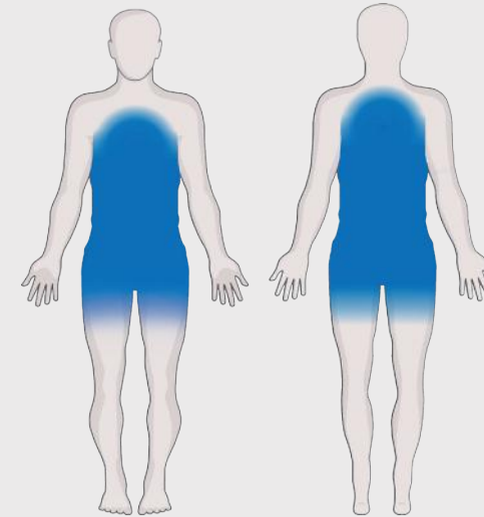
**Altersangabe:** Kinder unter 14 Jahren sollten die Geräte nur unter Aufsicht der Eltern benutzen

**Maximalgewicht:** 130 kg

**Sicherheitsabstand:** 1,50 m

**Fallhöhe:** < 0,6 m (möglicher Untergrund siehe DIN 79000:2012-05 Tab. 2 bzw. Montageanleitung)

**Sicherheitseinrichtung:** Gedämpftes Stoppersystem



- Kraft
- Ausdauer
- Koordination
- Beweglichkeit
- Entspannung

## Trainiert Bauch und Rücken zur Stabilisierung des Rumpfes

**Funktion:** Mit den Füßen am Boden den Oberkörper kreisen lassen

**Wirkung:** Förderung der Koordination, Beweglichkeit und Entspannung

**Personen:** 1