

SP 10 - Airwalker

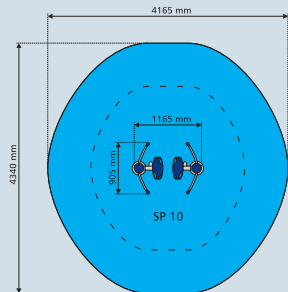
Art.Nr. 2869302



Fördert die **Beweglichkeit** im unteren Rücken und die **Kondition**

Stellen Sie sich auf die Fußtritte und umfassen Sie die Griffe. Laufen Sie los!

*Auf Wunsch ist dieses Gerät um beliebig viele Module erweiterbar, siehe SP 10 Airwalker System mit Erweiterungsmodul SP 10.01.



Montage:

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



Länge:	1165 mm
Breite:	905 mm
Höhe:	1400 mm
Stellfläche:	1,05 m ²
Benötigte Stellfläche:	4165 x 4340 mm
Volumen:	1,48 m ³
Gewicht:	68 kg
Kunststoffteile:	AW564, AR764 (Spritzverfahren) Petilen YY S 0464 (Blasverfahren) RAL 5002 (ultramarinblau) oder  RAL 2008 (hellrotorange)
Rohrmaße:	Durchmesser: Stärke: 168 mm 4,5 mm 60 mm 3,5 mm 27 mm 2,5 mm
Metallteile:	Stahl, zinkphosphatiert, pulverbeschichtet RAL 9006 (weißaluminium)

Zertifikate: TÜV und GS nach „DIN EN 16630:2015 Standortgebundene Fitnessgeräte im Außenbereich“

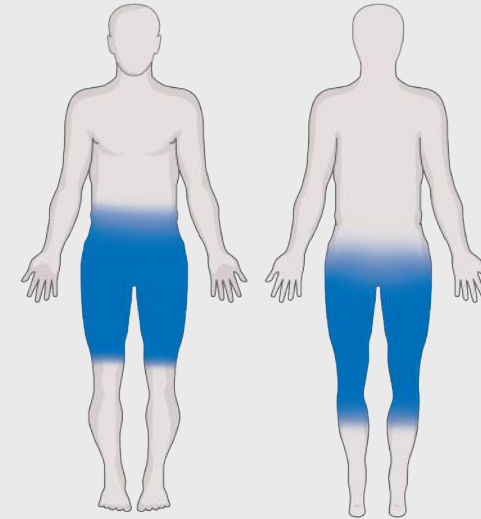
Altersangabe: Kinder unter 14 Jahren sollten die Geräte nur unter Aufsicht der Eltern benutzen

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

Fördert die **Beweglichkeit im unteren Rücken** und die **Kondition**

Funktion: Wechselseitiges Vor- und Zurückschwingen der Beine bei stabilem Oberkörper

Wirkung: Verbesserung der Ausdauer und Beweglichkeit

Personen: 1