

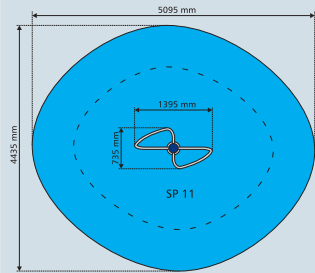
SP 11 - Stretching Tree



Zur Durchführung von verschiedenen
Dehnübungen im Stand

Mit dem Stretching Tree sind verschiedene, sehr effektive und angenehme Dehnübungen im Stand möglich.

Zudem können auch gymnastische und kräftigende Übungen ausgeführt werden.



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:	1395 mm
Breite:	735 mm
Höhe:	1905 mm
Stellfläche:	1,03 m ²
Benötigte Stellfläche:	5095 x 4435 mm
Volumen:	1,95 m ³
Gewicht:	47 kg
Kunststoffteile:	AW564, AR764 (Spritzverfahren) RAL 5002 (ultramarinblau) oder  RAL 2008 (hellrotorange) 
Rohrmaße:	Durchmesser: Stärke: 168 mm 4,5 mm 42 mm 2,5 mm
Metallteile:	Stahl, zinkphosphatiert, pulverbeschichtet RAL 9006 (weißaluminium)

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

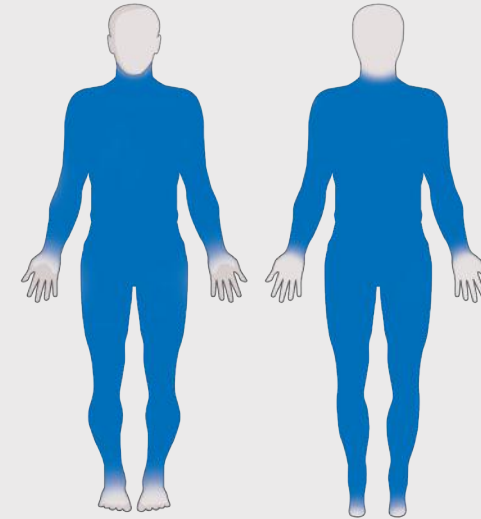
Altersangabe: Kinder unter 14 Jahren sollten die Geräte nur unter Aufsicht der Eltern benutzen

Maximalgewicht: 130 kg

Sicherheitsabstand: 1,85 m

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

Sicherheitseinrichtung: Nicht erforderlich



- Kraft
- Ausdauer
- Koordination
- Beweglichkeit
- Entspannung

Zur Durchführung von verschiedenen Dehnübungen im Stand

Funktion: Dehnübungen können im sicheren Stand ausgeführt werden

Wirkung: Verbesserung der Beweglichkeit, Entspannung

Personen: 2 gleichzeitig