



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 075383 0006 Rev. 00

Zertifikatsinhaber: **SAYSU GmbH**
Outdoor Fitness Geräte
Weitzesweg 16A
61118 Bad Vilbel
DEUTSCHLAND

Prüfzeichen:



Produkt: **Fitnessgeräte**

Das Produkt wurde auf freiwilliger Basis auf die Einhaltung der grundlegenden Anforderungen geprüft und kann mit dem oben abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung des Prüfzeichens ist nicht erlaubt. Die Übertragung eines Zertifikates durch den Zertifikatsinhaber an Dritte ist unzulässig. Das Zertifikat ist gültig bis zum angegebenen Zeitpunkt, sofern es nicht früher gekündigt wird. Alle anwendbaren Anforderungen der Prüf- und Zertifizierungsordnung der TÜV SÜD Gruppe müssen erfüllt sein. Details siehe bitte: www.tuvsud.com/ps-zert

Prüfbericht Nr.: 713199989

Gültig bis: 2025-11-03

Datum, 2020-11-05

(Michael Weber)

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 075383 0006 Rev. 00

Modell(e): SE 01, SE 02, SE 03, SE 04, SE 05, SE 06, SE 07, SE 08, SE 09, SE 10, SE 11, SP 01, SP 02, SP 03, SP 04, SP 05, SP 06, SP 07, SP 08, SP 09, SP 10, SP 11, SP 12, SP 13, SP 14, SP 15, ST 01, ST 02, ST 03, ST 04, ST 05, ST 06

Kenndaten:

Die Metallteile der SE-Serie bestehen aus Edelstahl. Alle Modelle haben eine Fallhöhe von unter 600 mm. An den Modellen SE01, SE02, SE03, SE05, SE07, SE08, SE09, SE 011 können 2 Nutzer gleichzeitig trainieren.

Modell - Modellbezeichnung, L x B x H

SE 01 - Twister, 1450 x 600 x 1600 mm
SE 02 - Twister & Stepper, 1200 x 580 x 1850 mm
SE 03 - Bike & Trapezium, 1700 x 770 x 1250 mm
SE 04 - Jump Tower, 114 x 114 x 3000 mm
SE 05 - Arm Rotation, 1150 x 1000 x 1600 mm
SE 06 - Balance Seat, 700 x 700 x 900 mm
SE 07 - Track Tracer, 1850 x 114 x 1350 mm
SE 08 - Roman Chair & Hyperextension, 1200 x 1140 x 950 mm
SE 09 - Double Airwalker, 1850 x 500 x 1600 mm
SE 10 - Airwalker System, 1100 x 530 x 1400 mm
SE 11 - One Arm Rotation, 500 x 460 x 2000 mm

Die Geräte der SP-Serie bestehen aus pulverbeschichtetem Stahl. An den Modellen SP01 bis SP 09 können 2 Nutzer gleichzeitig trainieren. Sofern nicht genannt beträgt die Fallhöhe <600 mm.

Modell: Länge x Breite x Höhe; Fallhöhe

SP 01 - Twister, 1390 x 525 x 1490 mm
SP 02 - Bike & Stepper, 1720 x 520 x 1695 mm; < 1000 mm
SP 03 - Station, 2025 x 660 x 1990 mm; < 1000 mm
SP 04 - Leg Swing, 1225 x 630 x 1590 mm
SP 05 - Arm Rotation, 940 x 965 x 1470 mm
SP 06 - Leg Press, 2190 x 580 x 1680 mm
SP 07 - Track Tracer, 1790 x 168 x 1290 mm
SP 08 - Roman Chair, 1765 x 1340 x 965 mm
SP 09 - Double Airwalker, 1820 x 570 x 1580 mm
SP 10 - Airwalker, max. Auslenkung: 60°, 1165 x 905 x 1400 mm
SP 11 - Stretching-Tree, 1395 x 735 x 1905 mm; < 2000
SP 12 - Balance Seat, 585 x 585 x 980 mm
SP 13 - Skater, 1055 x 575 x 1595 mm
SP 14 - One Arm Rotation, 520 x 460 x 2000 mm
SP 15 - Jump Tower, 168 x 168 x 3000 mm

Die Metallteile der ST-Serie bestehen aus Edelstahl.

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 075383 0006 Rev. 00

Modell: Länge x Breite x Höhe; Fallhöhe

ST 01 – Bauchmuskelbank, Holzbelag Douglasie,
2061 x 585 x 836 mm; 836 mm

ST 02 – Liegestützbarren, 1342 x 642 x 1106 mm; 960 mm

ST 03 – Armzugbarren, 1342 x 642 x 1621; 1500 mm

ST 04 – Rückenbank, Holzbelag Douglasie,
1002 x 730 x 1105 mm; 800 mm

ST 05 – Gleichgewichtsplatte, 940 x 812 x 1471 mm; 310 mm

ST 06 – Dehnungsturm, 1242 x 1043 x 2222 mm; 2220 mm

Geprüft nach:

DIN EN 16630:2015

**Produktions-
stätte(n):**

040847