

TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD
 ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 認證書 ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFIKAT ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICAT



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 053696 2533 Rev. 00

Zertifikatsinhaber: **KOMPAN A/S**
 C.F. Tietgens Boulevard 32C
 5220 Odense SØ
 DÄNEMARK

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. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

Prüfbericht Nr.: 713179709-3

Gültig bis: 2025-02-02

Datum, 2020-02-21

(Signature)
 (Michael Weber)

A4 / 07.17



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 053696 2533 Rev. 00

Modell(e):

**FSW10101, FSW10201, FSW10301, FSW10401,
FSW10501, FSW20100, FSW20200, FSW20300,
FSW20400, FSW20501, FSW20600, FSW20700,
FSW20801, FSW20900, FSW21001, FSW21100,
FSW21200, FSW21201, FSW21300, FSW21400,
FSW21500, FSW21600, FSW21700, FSW21701,
FSW21800, FSW21801, FSW21900, FSW22001,
FSW22100**

Parameters:

Outdoor Trainingsgeräte basierend auf den folgenden
Teilen

Pfosten:

vorverzinktes und pulverbeschichtetes
Stahlrohr Ø101 x 2 mm.

Gerade und gebogene Bänke: 18 mm Eco grip Platten

Stangenelemente wie Schrägbankdrücken,
Klimmzugstangen, Überkopfleitern, Querbalken,
Barren, Barrenstütz, Sprossen, Geländer,
Ø32 x 2, Ø38 x 2 and Ø48,3 x 4 mm

Netz und Seilelemente wie das Multinetz:
Ø16 mm PP ummanteltes Stahlseil.

Geprüft nach:

DIN EN 16630:2015
EN 16630:2015

Produktions- stätte(n):

063062