



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 053696 3311 Rev. 00

Zertifikatsinhaber:

KOMPAN A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C
5220 Odense SØ
DÄNEMARK

Prüfzeichen:



Produkt:

Kombinations-Spielanlagen

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.:

713283361-31

Gültig bis:

2028-10-24

Datum,

2023-10-27

(Tobias Hofmann)

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 053696 3311 Rev. 00

Modell(e): MSC640100, MSC640200, MSC640400, MSC640500,
MSC640701, MSC640801, MSC641000, MSC641100,
MSC641600, MSC641800, MSC641900, MSC642100,
MSC642200, MSC642201, MSC642400, MSC642700,
MSC642701, MSC642900, MSC642901, MSC643000,
MSC643001, MSC643100, MSC643101, MSC643200,
MSC643201, MSC643300, MSC643301

Parameters:

Konstruktion bestehend aus einem großen Stahlgrundgerüst oder aus einem kleinen Stahlgrundgerüst.

Diese Grundgerüste sind hergestellt aus geraden und gebogenen feuerverzinkten Stahlrohren Ø48,3 mm x 3,2 mm.

Die horizontalen Böden sind hergestellt aus HPL 18 mm und die kurvenförmigen aus gummiummantelten LDPE-Platten.

An jede Fassade kann eine der verschiedenen Aktivitäten montiert werden:

eine gerade Plastikrutsche, eine gerade Stahlrutsche,
eine gewellte Klettereinrichtung oder eine Rutschstange.

Ein kleines Grundgerüst kann hinzugefügt werden.

Das große und das kleine Grundgerüst werden hierbei mit einem Kletternetz miteinander verbunden.

Geprüft nach: DIN EN 1176-1:2017
DIN EN 1176-3:2017
EN 1176-1:2017
EN 1176-3:2017