

ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 認證證書 ◆ ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 認證證書 ◆



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 053696 2232 Rev. 00

Zertifikatsinhaber:

KOMPAN A/S

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

Prüfzeichen:



Produkt:

Spielplatzgeräte

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.:

713127108-33

Gültig bis:

2023-10-04

Datum, 2018-10-09


(Michael Weber)



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 053696 2232 Rev. 00

Modell(e):

PCM100101, PCM100103, PCM100104, PCM100201
PCM100203, PCM100204, PCM100207, PCM100208
PCM100209, PCM100210, PCM100303, PCM100304
PCM100401, PCM100403, PCM100404, PCM100501
PCM100605, PCM100710, PCM100810, PCM100904
PCM200101, PCM200102, PCM200103, PCM200104
PCM200105, PCM200106, PCM200107, PCM200108
PCM200109, PCM200110, PCM200201, PCM200203
PCM200204, PCM200301, PCM200302, PCM200303
PCM200304, PCM200307, PCM200308, PCM200309
PCM200310, PCM200410, PCM300101, PCM300103
PCM300104, PCM300107, PCM300108, PCM300109
PCM300110, PCM400103, PCM400104

Parameters:

Geräte Kombination besteht aus:

- Die Pfosten bestehen aus galvanisierten und pulverbeschichteten Stahlrohren Ø101,06 mm oder aus druckimprägnierten Kieferpfosten Ø100 mm.
 - Seitenelemente bestehen aus 19 mm dicken HDPE Platten geschlossen oder mit unterschiedlich gestalteten Öffnungen mit Tisch, Bank, beweglichen Spielelementen oder Musikröhren.
 - Rohrelemente wie Querstangen, Leitern, Rutschstangen und Klettergeräten bestehen aus Ø38 mm und Ø48,3 mm Edelstahl.
 - Der Boden besteht aus 10 mm HPL oder 18 mm Ecogrip Platten
 - Das Dach besteht aus 19 mm HDPE Platten.
 - Stufen und Rampen bestehen aus 18 mm Ecogrip Platten - Verblendungen bestehen aus 2,5 mm Stahl- oder 19 mm HDPE Platten.
 - Netze und Kletterseile bestehen aus Ø16 mm PP überzogenen Stahlseilen
 - Rutschen sind aus LDPE oder Edelstahl gefertigt.
- Podesthöhen 28, 58, 88, 118, 148, und 178 cm,
Höhe der Kletternetze und Kletteraktivitäten bis 224 cm

Geprüft nach:

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

Produktions- stätte(n):

063062

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 證 書 ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICAT

A4 / 07.17