



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 053696 3029 Rev. 01

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.:

713239851-16

Gültig bis:

2027-06-26

Datum,

2022-10-07

(Michael Weber)

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 053696 3029 Rev. 01

Modell(e): PCE105721, PCE105722, PCE105723, PCE105821, PCE105822, PCE105823, PCE111821, PCE111822, PCE111823, PCE111921, PCE111922, PCE111923, PCE112021, PCE112022, PCE112023, PCE112121, PCE112122, PCE112123, PCE205921, PCE205922, PCE205923, PCE206021, PCE206022, PCE206023, PCE211321, PCE211322, PCE211323, PCE211421, PCE211422, PCE211423, PCE211521, PCE211522, PCE211523, PCE310321, PCE310322, PCE310323

Parameters:

Pfosten 101,6 x 2 mm vorgalvanisierter und pulverbeschichteter Stahl oder alternativ 100 mm druckimprägnierte Kiefer.

Seitenwände sind aus 19 mm HDPE

Böden 17,8 mm HPL mit Unterstützung eines Aluminiumrahmens.

Stahlrohre aus 38 x 2 mm galvanisiertem oder pulverbeschichtetem Stahl alternativ 48,3 x 3,8 mm.

Kurvenförmige Platten und Dächer aus rotationsgeformten PE.

Rutschen sind aus rotationsgeformten PE.

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