



Product Service

CERTIFICAT

N° Z2 053696 3071 Rev. 00

Titulaire du certificat: **KOMPAN A/S**
C.F. Tietgens Boulevard 32C
5220 Odense SØ
DENMARK

Label de conformité:



Produit: **Installations de jeu combinées**

Le produit a été testé de façon volontaire et est conforme aux exigences essentielles. La marque de certification représentée ci-dessus peut être apposée sur le produit. Aucune modification de la marque de certification n'est autorisée. En outre le titulaire de la certification n'est pas autorisé à transférer la licence à un tiers. Le certificat est valable jusqu'à la date indiquée, sauf dénonciation préalable. Toutes les exigences applicables aux termes des règlements d'essai et de certification du groupe TÜV SÜD doivent être respectées. Pour plus de détails, voir: www.tuvsud.com/ps-cert

Ceci est une version traduite. En cas de doute, le texte original en Allemand / Anglais fait foi.

Rapport n°: 713239851-19

Valable jusqu'au: 2027-09-19

Date, 2022-09-23

(Tobias Hofmann)

CERTIFICAT

N° Z2 053696 3071 Rev. 00

Modèle(s): PCT110121, PCT110221, PCT110321, PCT110421,
PCT110521, PCT110621, PCT110721, PCT210121,
PCT210221, PCT210321, PCT210421, PCT310121,
PCT310221, PCT310321, PCT111521, PCT111621

Parameters:

Les tours PCT se composent des éléments suivants:
Poteaux en acier inoxydable Ø101 mm.
Toboggan en acier inoxydable ou en plastique.
Toits, panneaux et éléments d'escalade en PEHD 19 mm.
PP Ponts et plates-formes
Polycarbonate de 15 mm pour les panneaux graphiques.
Hamacs et Playshells en PUR moulé ou en PE rotomoulé.
Câbles en PA de 16 mm.
Tubes et tuyaux pour poteau de pompier, barrières,
des structures de filet en acier galvanisé.

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