



Product Service

CERTIFICAT

N° Z2 053696 2979 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°: 713239851-4

Valable jusqu'au: 2027-02-24

Date, 2022-02-25

(Tobias Hofmann)



Product Service

CERTIFICAT

N° Z2 053696 2979 Rev. 00

Modèle(s): PCM110121, PCM110221, PCM110321, PCM110621, PCM110721, PCM110821, PCM111021, PCM111321, PCM112121, PCM112321, PCM210121, PCM210321, PCM210421, PCM210821, PCM210921, PCM211721, PCM212021, PCM212121, PCM212221, PCM212321, PCM212621, PCM310121, PCM310221, PCM310921, PCM311121, PCM410121, PCM410421

Parameters:

Système combiné d'aire de jeu composé des éléments suivants.

Trois, quatre et six tours latérales avec planchers dans les dimensions 28, 38, 58, 78, 88, 98, 118, 148, 178, 238 cm.

Equipements : cages d'escaliers, planchers avant, échelles, rampes, filets à grimper, murs à grimper, tunnels de jeu, ponts, mâts de pompiers, mâts de descente, balançoires, échelles aériennes, roues aériennes, panneaux latéraux avec des activités ludiques ou panneaux fermés, toit dans différents modèles, toboggans et glissière avec un circuit descendant incurvé.

Poutres en acier pré-galvanisé et revêtu par poudre : tube de Ø101X2 mm.

Poteaux en pin imprégné : Ø100 mm

Panneaux latéraux, toits, planchers, escaliers, rampes, murs à grimper et plates-formes : 10 mm HPL, 3 mm aluminium, 19 mm HDPE, panneaux Eco grip de 18 mm

Eléments tubulaires à l'instar des traverses, rampes, garde-corps, mâts de pompiers, marches d'échelle, pistard, traverse de balançoire : Ø32X2 mm, Ø38X2 mm, Ø42,4X3,2 mm, Ø48,3X4 mm, Ø76,1X4,5 mm, Ø101,2 mm, Ø31,7X1,5 mm recouverts de tube PP de Ø39 mm,

Eléments de filet et cordage : cordage PP de Ø16 mm recouvert d'acier

Toboggans : acier inoxydable, toboggan en LDPE, toboggan à segments en LDPE ou toboggan à tunnel PE.

Révision suivant:

DIN EN 1176-1:2017

DIN EN 1176-2:2017

DIN EN 1176-3:2017

EN 1176-1:2017

EN 1176-2:2017

EN 1176-3:2017