



Product Service

# CERTIFICAT

N° Z2 053696 3450 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 des réglementations du groupe TÜV SÜD en matière d'essais, de certification, de validation et de vérification doivent être respectées. Pour plus de détails, voir: [www.tuvsud.com/ps-cert](http://www.tuvsud.com/ps-cert)

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

**Rapport n°:** 713319005-20

**Valable jusqu'au:** 2029-05-14

**Date,** 2024-05-15

( Tobias Hofmann )

# CERTIFICAT

N° Z2 053696 3450 Rev. 00

**Modèle(s):** NRO1011, NRO1012, NRO1013, NRO1014, NRO1015, NRO1016, NRO1017, NRO1025, NRO1026, NRO1027, NRO2003, NRO2004, NRO2005, NRO2006, NRO2008, NRO2009, NRO2010, NRO2011, NRO404, NRO405, NRO406, NRO407, NRO408, NRO409, NRO410, NRO411, NRO412, NRO413, NRO414, NRO415

## Parameters:

Poutres faites de bois de robinier naturel dans des dimensions de 140 – 160 mm sur 80% min. de la longueur totale.

- Plates-formes en cadres de bois dans des dimensions de 90x90mm et panneaux de plancher de 30x90 mm.
- Barrières en solives de bois en semi-déroulé naturel dans des dimensions de 80 - 100 mm et des planches usinées de 21mm d'épaisseur et de diverses largeurs.
- Glissières de sécurité en bois de robinier naturel semi-déroulé de 80 - 100 de diamètre.
- Toit en profilés droits et courbés de planches usinées avec un chevauchement de solives de bois collé.
- Les autres planches de comptoirs et de bancs de jeu ont une épaisseur de 21 – 27 mm, dans diverses largeurs.
- Filets et cordes à grimper en cordages PP de 16 mm de diamètre recouvertes d'acier.
- Éléments de tubes tels que barres transversales, mains courantes, garde-corps, poteaux de pompier,  
Marches d'échelle, barre transversale pivotante:  
Ø38 x 4 mm, Ø42,4 x 3,2 mm, Ø48,2 x 2 mm, Ø48,3 x 4 mm, Ø48 x 5 mm, en acier inoxydable.
- Hauteurs des plates-formes: 48 cm, 88 cm, 138 cm, 238 cm.

**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