



Product Service

CERTIFICAT

N° Z2 053696 3299 Rev. 00

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

Label de conformité:



Produit: **Balançoire**

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°: 713283361-23

Valable jusqu'au: 2028-09-24

Date, 2023-10-11

(Michael Weber)

CERTIFICAT

N° Z2 053696 3299 Rev. 00

Modèle(s): M978, M980, M983, M984

Parameters:

M978:

5-way swings.

Poteaux 100 x 100 x 3 mm en acier galvanisé tubes.

Traverse Ø76.1 x 3 mm de acier galvanisé.

M980:

Balançoire à 360°

Poteau principal en acier galvanisé de Ø139,7 x 4 mm.

Supports en acier galvanisé de Ø76,1 x 3,6 mm.

Le siège est un siège à pneu de 600 mm suspendu par des chaînes en acier inoxydable.

M983:

Balançoire suspendue par un point.

Jambes de support en acier galvanisé à chaud de

Ø 139,7 x 4,3 mm, à revêtement par poudre en option.

La balançoire est suspendue par une double suspente pivotante et rotative.

M984 :

Châssis en acier de Ø101,6 x 2,9 mm en acier galvanisé et thermolaqué en option.

Corde PP 2,8 m avec suspension 140 x 140 mm par câble ou chaîne.

Révision suivant: DIN EN 1176-1:2017
DIN EN 1176-2:2017
EN 1176-1:2017
EN 1176-2:2017