

CERTIFICAT

N° Z2 053696 2265 Rev. 00

Titulaires du certificat :

KOMPAN A/S
C.F. Tietgens Boulevard 32C
5220 Odense SØ
DENMARK

Marque de certification :



Produit :

Balançoires à bascule

Le produit a été testé de façon volontaire et est conforme aux exigences essentielles. La marque de certification indiquée ci-dessus peut être apposée sur le produit. Aucune modification de la marque de certification n'est pas autorisée. En outre, le titulaire de la certification n'est pas autorisé à transférer la licence à un tiers. Les notes indiquées au verso doivent être également prises en considération.

Rapport d'essai n° :

713127108-47

Valable jusqu'en :

2023-11-14

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'T. Hofmann'.

Date, 2018-11-21

(Tobias Hofmann)

CERTIFICAT

N° Z2 053696 2265 Rev. 00

Modèle(s) :

ELE400002, ELE400019, ELE400020, KPL101,
KPL102, KPL103, KPL104, KPL105, KPL106,
KPL108, KPL109, KPL110, KPL119, KPL120,
KPL121, M10170, M10174, M10670, M11315,
M12301, M12370, M12870, M13300, M13400,
M16501, M16601, M16701, M16801, M16910,
M17001, M17002, M17101, M17201, M17202,
M17203, M17301, M17401, M17501, M17701,
M18801, M18802, M18901, M19001, M19201,
M19501, NAT101, NAT102

Paramètres :

Jeux à ressort: Ressorts en acier de 18mm. Corps réalisé à l'aide de plaques en HPL de 19mm.

Balançoires à bascule: Construction absorbant les chocs munie de ressorts en acier de 18mm ou d'amortisseurs en caoutchouc. Poutres en tubes de 76mm de Ø (épaisseur de 3.65mm) ou en profilés d'acier de 2,5mm.

Testé selon :

DIN EN 1176-1:2017
EN 1176-1:2017
DIN EN 1176-6:2017
EN 1176-6:2017

Site(s) de

production :

063062