



Product Service

CERTIFICAT

N° Z2 053696 3371 Rev. 00

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

Label de conformité:



Produit: **Bascules**

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°: 713319005-7

Valable jusqu'au: 2029-01-09

Date, 2024-01-18

(Ulrich Sommer)

CERTIFICAT

N° Z2 053696 3371 Rev. 00

Modèle(s): NRO101, NRO102, NRO103, NRO105,
NRO106, NRO108, NRO111, NRO112,
NRO115, NRO117, NRO118, NRO119

Parameters:

Équipement à bascule sur ressort :

Corps et assise en bois de robinier naturel avec poignée supplémentaire.

Corps et siège en bois de robinier usiné.

Support pour les mains et les pieds en tube d'acier inoxydable
ou galvanisé à chaud Ø25 x 2 mm.

Socles en plaque d'acier galvanisée à chaud de 3 à 6 mm d'épaisseur,
pliée et soudée, et tube Ø48,3 x 4,05 mm.

Bascules :

Corps et assise en bois de robinier naturel avec poignée supplémentaire.

Construction en tubes d'acier galvanisé à chaud de Ø48,3 x 4,05 mm.

Équilibré sur mécanisme d'amortissement en caoutchouc.

Révision suivant: DIN EN 1176-1:2017
DIN EN 1176-5:2019
EN 1176-1:2017
EN 1176-6:2017