



Product Service

# CERTIFICADO

N° Z2 18 03 53696 02100

**Poseedor de la licencia: Kompan A/S**C.F. Tietgens Boulevard 32 C  
5220 Odense SØ  
DENMARK**Marca de certificación:****Producto: Teleféricos para parques infantiles**

El producto fue ensayado de forma voluntaria sobre el cumplimiento de los requisitos esenciales. Puede llevar la marca reproducida en el presente documento. Véase indicaciones al dorso.

**Informe de ensayo N°** 713127108-8**Válido hasta:** 2023-03-12**Fecha,** 2018-03-16

(Tobias Hofmann)



Página 1 de 2



Product Service

**Certificado**  
**Nº Z2 18 03 53696 02100**

**Modelos:** **PCM102300, M88111, M88112,  
M87211, M87212, NAT822,  
NAT824, NAT825**

**Parámetros:** Teleférico que consiste de una estación de salida y una de llegada, que están compuestas respectivamente de dos postes de apoyo de madera dura 135 X 95 mm y dos postes de apoyo de acero. Las solicitaciones de peso en el travesaño se descargan a través de dos tubos de acero unidos entre sí.

Distancia entre la estación de salida y la estación de llegada 31 m. Los puntos de llegada se encuentran a diferente alturas que los puntos de partida

Las tirolinas dobles M88111 y M88112 están compuestas de postes y soportes de acero galvanizado.

PCM102300:  
Plataforma con rampa para tirolinas  
Dimensiones (largo x ancho x alto): 3,11 x 1,19 x 1,70 m  
Altura máxima de caída: 0,88 m

**Ensayado según:** DIN EN 1176-1:2017  
EN 1176-1:2017  
DIN EN 1176-4:2017  
EN 1176-4:2017

**Planta(s) de producción:** 63062

TAP