

# CERTIFICADO

Nº Z2 53696 2768 Rev. 00

**Poseedor de la licencia:** **Kompan A/S**

C.F. Tietgens Boulevard 32 C  
5220 Odense SØ  
DENMARK

**Marca de certificación:**



**Producto:** **Columpios**

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 Nº** 713205773-8

**Válido hasta:** 2026-05-24

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'T. Hofmann', is positioned above the printed name.

**Fecha,** 2021-06-01

(Tobias Hofmann)

## **Certificado**

### **Nº Z2 53696 2768 Rev. 00**

#### **Modelos:**

#### **Columpios:**

**KSW921, KSW922, KSW923, KSW924,  
KSW925, KSW926, KSW928, KSW9210,  
KSW9212**

#### **Construcción con asientos:**

**KSW92001, KSW92002, KSW92003,  
KSW92004, KSW92005, KSW92006,  
KSW92007, KSW92008, KSW92009,  
KSW92010, KSW92011, KSW92012**

#### **Parámetros:**

Combinación de columpios compuesta por una barra transversal sujeta por dos postes en los extremos de la que cuelgan diferentes tipos de columpios. Con sistema antitorsión para las cadenas o suspensión estándar, a dos alturas 2,0 m y 2,5 m. La construcción está ideada para uno, dos o un grupo de columpios.

Para el caso de más de dos asientos, con una robusta construcción en forma de A para separar los diferentes huecos para los columpios.

Postes de 95 x 95 mm de madera de pino impregnada a presión o de 76,1 x 3 mm de acero galvanizado. Barra transversal de 101,6 x 2,9 mm de acero galvanizado.

Asientos de columpio en modelos:

SW990010, SW990011, SW990012, SW990019, SW990022,  
SW990023, SW990024, SW990025, SW990026, SW990030,  
SW990031, SW990081, SW990091, SW990101, SW990111,  
SW990121, SW990122, SW990201, SW990202

#### **Ensayado según:**

DIN EN 1176-1:2017  
EN 1176-1:2017  
DIN EN 1176-2:2020  
EN 1176-2:2020

**Planta(s) de producción:** 63062