



Product Service

# CERTIFICADO

Nº. Z2 053696 3299 Rev. 00

**Titular del certificado: KOMPAN A/S**

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

**Marcas de  
certificación:**



**Producto: Swings**

El producto se basa en el cumplimiento voluntario de los requisitos básicos y puede ser etiquetado con las marcas de certificación mencionadas anteriormente. No se permite ningún cambio en la representación de las marcas de certificación. La transferencia de un certificado por el titular del certificado a terceros no está permitida. El certificado es válido hasta la fecha especificada, a menos que se rescinda antes. Deben cumplirse todos los requisitos aplicables del reglamento de inspección y certificación del Grupo TÜV SÜD. Consulte para detalles: [www.tuvsud.com/ps-cert](http://www.tuvsud.com/ps-cert)  
Traducción del texto original en alemán / inglés

**Nº. informe:** 713283361-23

**Válido hasta:** 2028-09-24

**Fecha,** 2023-10-11

( Michael Weber )

# CERTIFICADO

Nº. Z2 053696 3299 Rev. 00

**Modelo(s):** M978, M980, M983, M984

## Parameters:

M978:

5-way swings.

Postes 100 x 100 x 3 mm acero galvanizado tubos.

Crossbar Ø76.1 x 3mm acero galvanizado.

M980:

Columpio 360°

Puesto principal fabricado en acero galvanizado de Ø139,7 x 4 mm.

Soportes de acero galvanizado Ø76,1 x 3,6 mm.

El asiento es un asiento de neumático de 600 mm suspendido mediante cadenas de acero inoxidable.

M983:

Columpio con un punto de suspensión.

Patas de apoyo de Ø 139,7 x 4,3 mm de acero galvanizado en caliente y recubrimiento de polvo, opcional.

El columpio está suspendido de un doble pivote y gancho giratorio.

M984 :

Bastidor de acero Ø101.6 x 2,9 mm galvanizado y revestido mediante pulverización opcionalmente.

2,8 m de cuerda de PP 140x140 mm suspendida por cable o cadena.

**Examinado según:** DIN EN 1176-1:2017  
DIN EN 1176-2:2017  
EN 1176-1:2017  
EN 1176-2:2017