



Product Service

CERTIFICADO

Nº. Z2 053696 3071 Rev. 00

Titular del certificado: KOMPAN A/S

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

**Marcas de
certificación:**



Producto:

Construcción de juegos combinados

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

Traducción del texto original en alemán / inglés

Nº. informe: 713239851-19

Válido hasta: 2027-09-19

Fecha, 2022-09-23

(Tobias Hofmann)

CERTIFICADO

Nº. Z2 053696 3071 Rev. 00

Modelo(s): PCT110121, PCT110221, PCT110321, PCT110421,
PCT110521, PCT110621, PCT110721, PCT210121,
PCT210221, PCT210321, PCT210421, PCT310121,
PCT310221, PCT310321, PCT111521, PCT111621

Parameters:

Las torres del PCT constan de los siguientes componentes:

Postes de acero inoxidable de Ø101 mm.

La diapositiva de acero inoxidable o de plástico

Techos, paneles y elementos de escalada de HDPE de 19 mm.

Cubiertas y plataformas de PP.

Policarbonato de 15 mm para los gráficos del panel.

Hamacas y carcasas de PUR moldeado o PE rotomoldeado.

Cuerdas hechas de 16 mm PA.

Tubos y tuberías para el poste de los bomberos, barreras,

estructuras de red hechas de acero galvanizado.

Examinado según: DIN EN 1176-1:2017
DIN EN 1176-3:2017
EN 1176-1:2017
EN 1176-3:2017