



Product Service

CERTIFICADO

Nº. Z2 053696 3029 Rev. 01

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: 713239851-16

Válido hasta: 2027-06-26

Fecha, 2022-10-07

(Michael Weber)

CERTIFICADO

Nº. Z2 053696 3029 Rev. 01

Modelo(s): PCE105721, PCE105722, PCE105723, PCE105821, PCE105822, PCE105823, PCE111821, PCE111822, PCE111823, PCE111921, PCE111922, PCE111923, PCE112021, PCE112022, PCE112023, PCE112121, PCE112122, PCE112123, PCE205921, PCE205922, PCE205923, PCE206021, PCE206022, PCE206023, PCE211321, PCE211322, PCE211323, PCE211421, PCE211422, PCE211423, PCE211521, PCE211522, PCE211523, PCE310321, PCE310322, PCE310323

Parameters:

Postes de 101,6 x 2 mm de acero pregalvanizado con revestimiento en polvo o alternativamente de pino impregnado a presión de 100 mm.
Los paneles están fabricados con 19 mm HDPE
Plataformas de HPL de 17,8 mm apoyadas en marcos de aluminio.
los tubos de acero de 38 x 2 mm son de acero galvanizado o con revestimiento en polvo alternativamente de 48,3 x 3,8 mm.
Los paneles y tejados curvados están elaborados en polietileno rotomoldeado.
Los toboganes están fabricados en polietileno rotomoldeado.

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