



## ZERTIFIKAT

Nr. Z2 053696 2960 Rev. 00

Zertifikatsinhaber: **KOMPAN A/S** 

> C.F. Tietgens Boulevard 32C 5220 Odense SØ **DÄNEMARK**

Prüfzeichen:



Kombinations-Spielanlagen **Produkt:** 

Das Produkt wurde auf freiwilliger Basis auf die Einhaltung der grundlegenden Anforderungen geprüft und kann mit dem oben abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung des Prüfzeichens ist nicht erlaubt. Die Übertragung eines Zertifikates durch den Zertifikatsinhaber an Dritte ist unzulässig. Das Zertifikat ist gültig bis zum angegebenen Zeitpunkt, sofern es nicht früher gekündigt wird. Alle anwendbaren Anforderungen der Prüf- und Zertifizierordnung der TÜV SÜD Gruppe müssen erfüllt sein. Details siehe bitte: www.tuvsud.com/pszert

Prüfbericht Nr.: 713205773-57

Gültig bis: 2027-01-05

Datum, 2022-01-10

(Tobias Hofmann)



## ZERTIFIKAT

Nr. Z2 053696 2960 Rev. 00

Modell(e): KPL40311, KPL40312, KPL40511, KPL40512,

KPL51911, KPL51912, KPL52011, KPL52012,

KPL101211, KPL101212, KPL101311, KPL101312, KPL101411, KPL101412, KPL101611, KPL101612, KPL101711, KPL101712, KPL101911, KPL101912, KPL201111, KPL201112, KPL201211, KPL201212, KPL201311, KPL201312, KPL201511, KPL201512, KPL300911, KPL300912, KPL301011, KPL301012,

KPL400511, KPL400512, KPL400611, KPL400612, KPL500111, KPL500112, KPL700111, KPL700112

**Parameters:** 

Plattform Modul: 660 x 660 mm, 860 x 860 mm or 1082 x 1082 mm.

Pfosten: 75 x 75 mm in druckimprägniertes Kiefernholz

oder überzogenem Aluminium.

Alle Pfosten haben im Boden Füße aus galvanisiertem Stahl. Plattformoberfläche aus HPL oder ummanteltem Sperrholz.

Seitenwände: 19 mm HDPE

Dächer aus rotationsgeformten LDPE.

Balkon aus galvanisiertem und pulverbeschichtetem Stahl.

Querstangen: Ø48,3 x 4 mm

Rutschen: LDPE geformte Rutsche oder aus galvanisiertem Stahl

Geprüft nach: DIN EN 1176-1:2017

DIN EN 1176-2:2017 DIN EN 1176-3:2017 EN 1176-1:2017 EN 1176-2:2017 EN 1176-3:2017

