



Product Service

# ZERTIFIKAT

Nr. Z1A 17 10 17225 037

**Zertifikatsinhaber: Linie M -  
Metall Form Farbe GmbH**Industriestraße 8  
63674 Altenstadt  
DEUTSCHLAND**Produktions-  
stätte(n):** 17225**Prüfzeichen:****Produkt: Schaukeln**  
**Modell(e): Möwe, Kebana, Fred, Paul, Torschaukel Einzelsitz,  
Torschaukel Pendelsitz, Torschaukel Tau,  
Torschaukel Vogelnest****Kenndaten:**  
Typ: Möwe (Seagull)  
Breite: 3720 mm  
Höhe: 3700 mm  
Stütze: 140 x 140 mm  
Fundament: 1600 x 650 x 600 mm (LxBxH)  
Material: Verzinktes Rohrgestell S 235 JR,  
farbig lackiert, Sicherheitsschaukelsitz  
Ausführung: Aufhängung bestehend aus Federelement mit  
Kreuzgelenk

Weitere Kenndaten siehe Seiten 2-3

**Geprüft nach:**  
DIN EN 1176-1:2008  
DIN EN 1176-2:2008  
AfPS GS 2014:01 PAK

Das Produkt entspricht hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit den Anforderungen des deutschen Produktsicherheitsgesetzes § 20 bis 22 ProdSG. Es kann mit den oben abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung der Prüfzeichen 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. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

**Prüfbericht Nr.:** 713102811-04  
**Gültig bis:** 2022-11-13**Datum,** 2017-11-14 (Stephan Vanderheyden)

Seite 1 von 3



# Zertifikat

Nr. Z1A 17 10 17225 037



Product Service

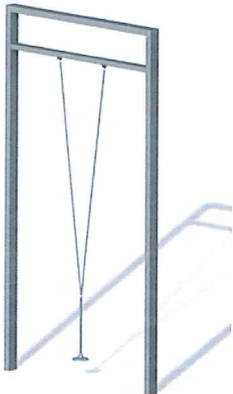
Modell	Technische Daten	Foto
Möwe (Seagull)	<p>Breite: 3720 mm                      Höhe: 3700 mm                      Stütze: 140 mm x 140 mm                      Fundament: (LxBxH)                      1600 x 650 x 600 mm                      Material: Verzinktes Rohrgestell S235JR, farbig lackiert, Sicherheitsschaukelsitz                      Ausführung: Aufhängung bestehend aus Federelement mit Kreuzgelenk</p>	
Kebana	<p>Breite: 4000 mm                      Höhe: 2950 mm                      Stütze: Ø 88,9 mm                      Querrohr: Ø 114,3 mm                      Ausführung: verzinkter Stahl, farbig lackiert oder Rostfreier Stahl 1.4301, Sicherheitsschaukelsitze                      Fundament: (L x B x H)                      500 mm x 500 mm x 600 mm</p>	
Fred	<p>Breite: 1490 mm                      Höhe: 3295 mm                      Stütze: Ø 88,9 mm                      Ausleger: Ø 88,9 mm                      Ausführung: verzinkter Stahl, farbig lackiert, Sicherheitsschaukelsitze                      Fundament: (L x B x H)                      1400 mm x 1400 mm x 700 mm</p>	
Paul	<p>Breite: 1390 mm                      Höhe: 2825 mm                      Stütze: Ø 88,9 mm                      Ausleger: Ø 88,9 mm                      Ausführung: verzinkter Stahl, farbig lackiert, Sicherheitsschaukelsitze                      Fundament: (L x B x H)                      1400 mm x 1400 mm x 700 mm</p>	
Torschaukel Einzelsitz (Giant Swing single seat)	<p>Breite: 3200 mm                      Höhe: 5830 mm                      Stütze: 200 mm x 100 mm                      Querrohr: 200 mm x 100 mm                      Ausführung: verzinkter Stahl, farbig lackiert, Sicherheitsschaukelsitze                      Fundament: (L x B x H)                      800 mm x 2000 mm x 1000 mm</p>	

# Zertifikat

Nr. Z1A 17 10 17225 037



Product Service

Modell	Technische Daten	Foto
<p>Torschaukel Pendelsitz (Giant Swing pendulum seat)</p>	<p>Breite: 3200 mm Höhe: 5830 mm Stütze: 200 mm x 100 mm Querrohr: 200 mm x 100 mm Ausführung: verzinkter Stahl, farbig lackiert, Sicherheitsschaukelsitze Fundament: (L x B x H) 800 mm x 2000 mm x 1000 mm</p>	
<p>Torschaukel Tau (Giant Swing rope seat)</p>	<p>Breite: 3900 mm Höhe: 5830 mm Stütze: 200 mm x 100 mm Querrohr: 200 mm x 100 mm Ausführung: verzinkter Stahl, farbig lackiert, Sicherheitsschaukelsitze Fundament: (L x B x H) 800 mm x 2000 mm x 1000mm</p>	
<p>Torschaukel Vogelnest (Giant Swing bird's nest)</p>	<p>Breite: 2200 mm Höhe: 1500 mm Stütze: 200 mm x 100 mm Ausführung: verzinkter Stahl, farbig lackiert, Sicherheitsschaukelsitz Fundament: (L x B x H) 500 mm x 600 mm x 800 mm</p>	