





Product Service

# ZERTIFIKAT

Nr. Z2 053696 2250 Rev. 00

**Modell(e):** NRO404, NRO405, NRO406, NRO407,  
NRO408, NRO409, NRO1010, NRO1011,  
NRO1012, NRO1013, NRO1014, NRO1015,  
NRO1016, NRO1017, NRO1018, NRO1020,  
NRO1021, NRO1025, NRO1026, NRO1027,  
NRO2003, NRO2004, NRO2005, NRO2006,  
NRO2008, NRO2009, NRO2010

## Kenndaten:

Pfosten aus natürlich geformtem Robinia-Holz mit 140 –160 mm Durchmesser über mindestens 80 % der Gesamtlänge.

Plattformen aus Rahmenholz mit 90 x 90 mm Durchmesser und Bodenbrettern 30 x 90 mm.

Begrenzungen mit Balken aus halbgeschnittenem Naturholz mit einer Dimension von 80 - 100 mm und gefrästen Brettern mit einer Dicke von 21 mm und unterschiedlicher Breite.

Geländer aus halb geschnittenem, natürlich geformtem Robinia-Holz mit 80–100 mm Durchmesser.

Dach mit flachen und geneigten Dachteilen.

Sonstige Bretter mit 21–27 mm Dicke und unterschiedlicher Breite für Spieltische und Bänke.

Netze und Kletterseile aus PP-beschichtetem Stahl mit 16 mm Durchmesser.

Rutschstangen aus Edelstahl mit 38 mm x 4 m oder 42,4 mm x 3,2 m Wasserbecken aus 1,5 mm starkem Stahlblech.

Rohrelemente wie Balken, Handläufe, Geländer, Rutschstangen, Stufen von Leitern, Querbalken für Schaukeln: Ø38 x 4 mm, Ø42,4 x 3,2 mm, Ø48,2 x 2 mm, Ø48, 3 x 4 mm, Ø48 x 5 mm, sind aus galvanisiertem Stahl.

Plattformhöhen: 48 cm, 88 cm, 138 cm, 238 cm.

**Geprüft nach:** DIN EN 1176-1:2017  
EN 1176-1:2017  
DIN EN 1176-2:2017  
EN 1176-2:2017  
DIN EN 1176-3:2017  
EN 1176-3:2017

**Produktions-  
stätte(n):** 063062

T H F

TÜV SÜD  
ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 認證證書 ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFIKAT ◆ CERTIFICAT