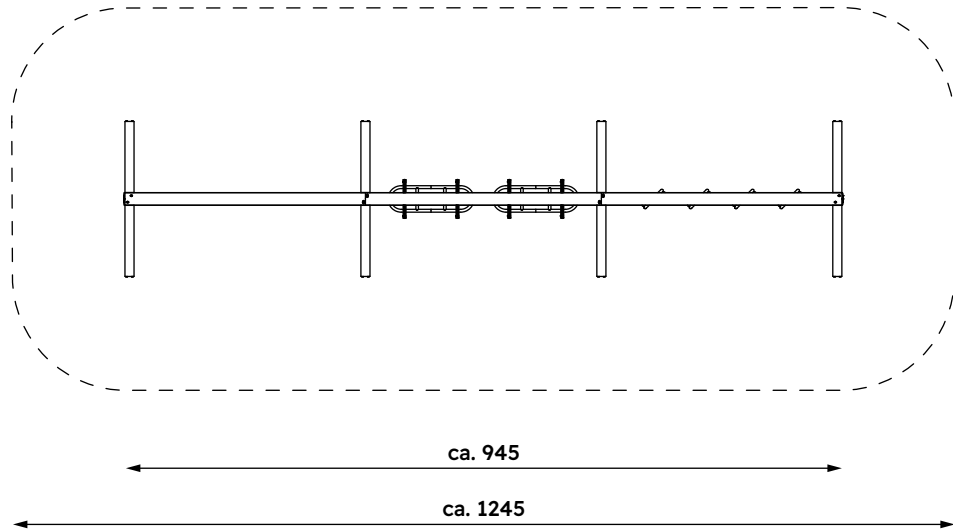
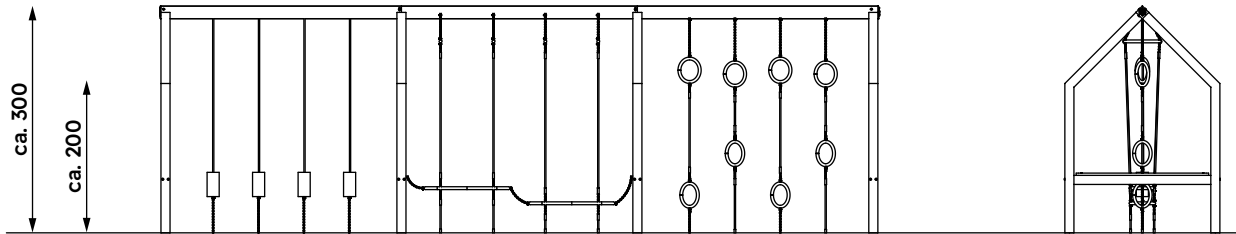




# NINJA FRAME LEVEL B

N° 0007931



ca. 205  
ca. 505

Maximale freie Fallhöhe nach EN 1176: **200cm**  
Erforderlicher Fallschutzbereich: 61,1m<sup>2</sup>  
Empfohlener Untergrund:  
40cm Fallschutzsand/ -kies 0,2-8mm,  
Holzschnitzel oder Kunststoffe mit HIC-Prüfung



Fokus



Balancieren



Klettern



Maße in cm | M 1:100 (A4)

[anfragen@spielbau.de](mailto:anfragen@spielbau.de)

+49 (0)3381 2614-0

[www.spielbau.de](http://www.spielbau.de)

Bearbeiter: A.Sh.

Pulverbeschichtung gegen Aufpreis möglich. Technische Änderungen vorbehalten.

Sämtliche Entwürfe sind Eigentum der spielbau GmbH und dürfen ohne schriftliche Genehmigung dritten Firmen nicht zur Ausführung des dargestellten Objektes zur Verfügung gestellt werden.

# NINJA FRAME LEVEL B

N° 0007931

# FARBAUSWAHL

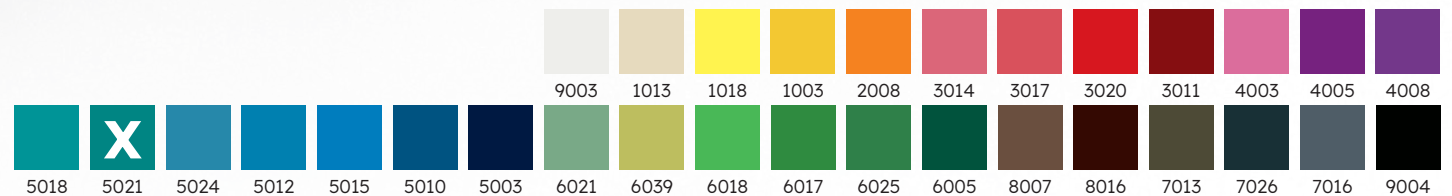


## Seilfarben



\* Tatsächliche Farben variieren - Angaben ähneln den RAL-Nummern. Sonderfarben auf Nachfrage möglich.

## Pulverbeschichtungen



Bei der Auswahl von Farbverläufen werden die entsprechenden Töne von oben nach unten nummeriert angegeben. Pulverbeschichtungen werden standardmäßig in der Korrosivitätskategorie C3 angeboten. Bei Geräten in Meeresnähe, in Schwimmbädern, in der Nähe von Industrieanlagen, bewirtschafteten landwirtschaftlichen Nutzflächen oder Salzlagerstätten empfehlen wir die beständigere Klasse C5.



anfragen@spielbau.de  
+49 (0)3381 2614-0  
www.spielbau.de  
Bearbeiter: A.Sh.

Pulverbeschichtung gegen Aufpreis möglich. Technische Änderungen vorbehalten.

Sämtliche Entwürfe sind Eigentum der spielbau GmbH und dürfen ohne schriftliche Genehmigung dritten Firmen nicht zur Ausführung des dargestellten Objektes zur Verfügung gestellt werden.