

0208 02911RL

PRODUKTDATENBLATT  
WWW.MOEBELWERK-NIESKY.DE

## DURCHKRABBELREGAL 3

B/H/T: 102X80X40/196 CM, MIT 2 RAMPEN UND REGAL LINKS, 1 EINLEGEBODEN



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Unser Durchkrabbelregal 3 ist für die Kita eine schöne Ergänzung. Die kindgerechten Maße und das stabile, langlebige Material machen ihn zu einem sicheren Highlight im Gruppenraum mit besonderem Spaßfaktor. Auf den geneigten Ebenen der Rampen lassen sich lustige Spiele veranstalten... In der Regalhälfte mit einem Einlegeboden können die dafür notwendigen Spielzeuge aufbewahrt werden, die auf den mit Tretford Teppich belegten Podesten zum Einsatz kommen. Motorische Fähigkeiten werden spielerisch gestärkt. Jetzt entdecken und Kinderträume wahr werden lassen! Der Regal kann wahlweise rechts oder links angeordnet sein, ebenso gibt es 2 verschiedene Korpushöhen. Das Korpusdekor und die Teppichfarbe sind ebenfalls wählbar und lassen sich an die farblichen Gegebenheiten des Raumes anpassen. Bitte entscheiden Sie bei der Bestellung!  
Regal links, Korpushöhe 80 cm

### Zubehör

### EIGENSCHAFTEN

- Bauform Regal links, Korpushöhe 80 cm
- Korpus: Melaminharzbeschichtete Feinspanplatte E1, fest verleimt
- Korputstiefe 40 cm / Gesamttiefe mit Podestschrägen 196 cm
- verschiedene Korpusdekore wählbar
- verstellbarer Einlegeboden
- Krabbelpodeste: 18 mm Multiplex Birke, fest verleimt
- Oberfläche mit Tretford Teppich belegt
- Teppich: 80 % Kaschmir Ziegenhaar, 20 % Schurwolle



Freistehend

Artikelnummer	0208 02911RL	
Breite / Höhe / Tiefe	1020 mm / 800 mm / 1960 mm	40.2" / 31.5" / 77.2"
Ordnerhöhen	2	
Einlegeböden	1	
Fächer	2	
Montageart	Freistehend	
Einsatzbereich	Krippe, Kindergarten, Grundschule	
Material	Melaminplatte, Sperrholz/Multiplex, Teppich	
Form	Trapezförmig	
Bauart	Mittelwand	

**Möbelwerk Niesky GmbH**  
 Neuhofer Straße 4–6  
 02906 Niesky  
 Deutschland

T +49 3588 2537-0  
 F +49 3588 2537-30  
 E info@moebelwerk-niesky.de  
[www.moebelwerk-niesky.de](http://www.moebelwerk-niesky.de)

© Copyright by Möbelwerk Niesky GmbH