

8204 024 00

PRODUKTDATENBLATT
WWW.MOEBELWERK-NIESKY.DE

STOLLEN-SCHRANK MIT EINSEITIGER TÜR UND OFFENEM FACH

B/H/T: 82X40X40 CM, TÜR LINKS UND FACH AUF RECHTER SEITE



PRODUKTBESCHREIBUNG

Kombinieren Sie unsere individuellen Stollenmöbel nach Lust und Laune!

Die von uns hergestellten Stollenschränke gibt es in einem großen Spektrum von Breiten und Höhen. Sie können die Möbel einzeln aufstellen oder gern auch farbenfroh miteinander kombinieren. Die Familie der Schränke ist bis zur Höhe von 80 cm 3seitig geschlossen. Die Stollen bestehen aus sehr stabilem Buche-Massivholz und können ja nach Gestaltungswünschen in farbiger oder auch mit transparenter Lackierung geliefert werden. Alle Stollenmöbel werden aus melaminharzbeschichteter E1-Feinspanplatte gefertigt, die FSC zertifiziert und formaldehydfrei sind. Als Kanten verwenden wir besonders robuste 2 mm starke ABS Kanten, die unter hoher Temperatur fest verleimt werden. Bitte wählen Sie Ihr Korpus-Wunschdekor aus unserer Dekorpalette aus, das Dekor der Front kann hiervon abweichen.

Konfigurieren Sie Ihr Wunschmodel, indem Sie unter den angebotenen Varianten Ihre Auswahl treffen!

B/H/T: 82x40x40 cm, mit 1 großen Fach, 1 Türlinks

Zubehör

EIGENSCHAFTEN

- stabile Stollen-Bauweise
- 2-teiliger Schrank mit Regal- und Türbereich
- Korpussteile aus 19 mm dicker E1-Feinspanplatte
- mit Melaminharzbeschichtung
- 2 mm - ABS-Sicherheitskanten
- Auswahl von Dekor- und Stollenfarben
- 8 mm Sichtrückwand
- Füße mit Höhenausgleich
- Schrankbreite 82 cm, Höhe 40 cm, 40 cm Schranktiefe



Freistehend

Artikelnummer	8204 024 00	
Breite / Höhe / Tiefe	820 mm / 400 mm / 400 mm	32.3" / 15.7" / 15.7"
Gewicht	22 kg	48.5 lbs
Fächer	2	
Montageart	Freistehend	
Einsatzbereich	Krippe, Kindergarten, Grundschule	
Material	Holz, Melaminplatte	
Bauart	Stollenbauweise, Untermodul	

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

© Copyright by Möbelwerk Niesky GmbH