

R8052AIF

PRODUKTDATENBLATT

WWW.MOEBELWERK-NIESKY.DE

INNENECKE AUFSATZREGAL, 2 ORDNERHÖHEN - SERIE EVO180

B/H/T: 80X72X80 CM, FÜR 50 CM TIEFE SCHRANKWÄNDE



Zubehör

PRODUKTBESCHREIBUNG

Die evo180 Inneneckregale verschiedenen Höhen und Tiefen sind ein ganz besonderer Bestandteil unseres evo180 Schrankwandprogrammes. Sie helfen dabei, Ihnen eine Schrankwand im wahrsten Sinne des Wortes "um die Ecke zu bringen". Die Innenecken führen die Schrankwand um die Raumecke herum. Mit den Ausatzschränken nutzen Sie die Raumhöhe optimal aus. Die Rückwand ist als Sichtrückwand ausgeführt.

Achten Sie auf die Tiefe der bereits vorhandenen Schränke oder Regale. Wir bieten die Innenecken im Standard für 40, 50 oder 60 cm tiefe Schrankwände an.

Alle Innenneckregale 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 Wunschdekor aus unserer Dekorpalette aus. Die Einlegeböden sind im Raster von 32 mm verstellbar. Unsere hochwertigen Bodenträger verfügen über einen "Ausziehstop", so wird verhindert, dass Böden mit Inhalt darauf aus dem Regal oder Schrank rutschen können.

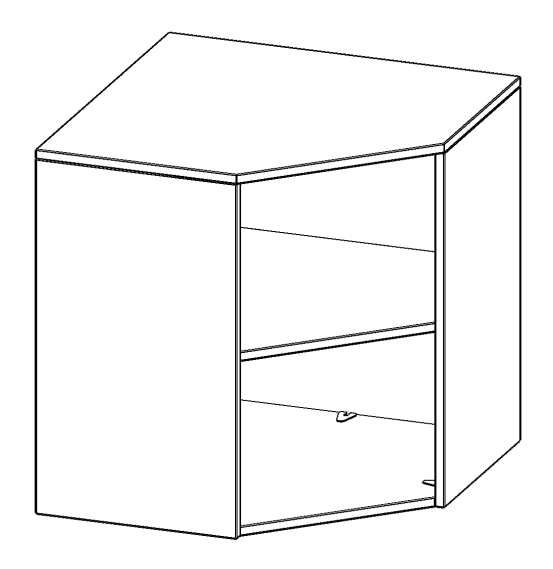
Konfigurieren Sie Ihr Wunsch Regal indem Sie bei den angebotenen Varianten Ihre Auswahl treffen

EIGENSCHAFTEN

- Inneneckregal
- Aufsatzregal
- Höhe 72 cm
- für 50 cm tiefe Schrankwände



Artikelnummer	R8052AIE	
Breite / Höhe / Tiefe	800 mm / 720 mm / 800 mm	31.5" / 28.3" / 31.5"
Ordnerhöhen	2	
Einlegeböden	1	
Fächer	2	
Montageart	Freistehend	
Einsatzbereich	Grundschule, Weiterführende Schule, Büro und Objekt, Konferenzraum	
Material	Melaminplatte	
Sicherheitshinweise	Achtung Kippgefahr	
Bauart	Aufsatzmodul	
Produktlinie	evo180	



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

25.09.2025 Seite 2/2