

1174ERFAL42

PRODUKTDATENBLATT
WWW.MOEBELWERK-NIESKY.DE

GARDEROBEN-AUSSENECKE, FÜR DOPPELTE ABLAGE

ZWEITEILIG ALS GERUNDETE BANK IN BUCHE-MASSIV, EINSCHLIESSLICH SCHUHABLAGE, MIT ECKABLAGE, FÜR GARDEROBEN MIT STÜTZE, LINKS ANGESTELLT, B/H/T: 35X158X39 CM, SITZHÖHE: 42 CM



PRODUKTBESCHREIBUNG

"Alle Sachen - von Kopf bis Fuß - und die persönlichen Gegenstände sollen übersichtlich und funktionell aufbewahrt werden... - Dabei soll auch noch das Garderobenende genutzt werden?!"
Unsere zweiteiligen Außeneck-Garderobenelemente ergänzen Komplettgarderoben mit Stützenrahmen am offenen Ende vorteilhaft in passender Konstruktion. Sie bestehen ebenfalls aus Buche-Holzstollen. Die schräge Ablage über Eck hat 15 und 17 cm hohe Fächer. Maße der Ablage B/H/T: 20x46x20 cm. Unter der Fachablage ist ein passender farbiger drehbarer Dreifachhaken montiert. Die gerundete Sitzfläche besteht aus stabiler melaminbeschichteter Spanplatte, das Dekor ist wählbar. Unter dem Sitz befindet sich eine ebenfalls gerundete Schuhablage. Die Garderoben sind 158 cm hoch, die gewünschte Anstellseite und gewünschte Sitzhöhe sind jedoch wählbar. Die Größe der Sitzfläche beträgt 35x39 cm. Anstellseite: Links, Sitzhöhe: 42 cm

Zubehör

EIGENSCHAFTEN

- Stabile Außenecke mit gerundeter Sitzbank für einen Platz
- Passende Ecklösung am Ende von mehrplätzigen Komplettgarderoben
- Doppelte Eckablage
- 38 mm dicke stabile Sitzfläche
- Gerundete Schuhablage
- Verschiedene Höhen

Artikelnummer	1174ERFAL42	
Breite / Höhe / Tiefe	350 mm / 1580 mm / 390 mm	13.8" / 62.2" / 15.4"
	420 mm	16.5"
Sitzbreite	350 mm	13.8"
Sitztiefe	390 mm	15.4"
Sitzlehne Höhe	760 mm	29.9"
Sitzlehne Breite	350 mm	13.8"
Konstruktionsböden	1	
Fächer	2	
Aufbewahrungsboxen	1	
Einsatzbereich	Krippe, Kindergarten, Grundschule	
Material	Holz, Kunststoff, Melaminplatte	

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

10.09.2024
Seite 2/2