

WBR-1

PRODUKTDATENBLATT  
WWW.MOEBELWERK-NIESKY.DE

## BÜCHERHÄNGEREGAL

MIT 1 ABLAGE, B/H/T: 78X33X13 CM



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Das Bücherhängeregale ist als Ablage für Bücher in Frontalpräsentation konzipiert. Genauso gut lassen sich die kleinen und großen Zeichnungen und Kunstwerke des Hauses oder die allerschönste Dekoration der Jahreszeit ausstellen. Um die Sicherung der Exponate zu erreichen, ist an der Bodenvorderkante ein Acrylstreifen als Rutschschutz eingeklebt und im oberen Bereich des Faches ein Rundstab als Kippsicherung vorgesehen. Die Größenmaße lauten (B/T): 78x13 cm. Durch die Bauweise ist der Höhe der Ausstellungsstücke nicht durch die Regalhöhe begrenzt. Die Seiten werden zur Verbesserung der Optik und als Anstoßschutz mit großzügig gerundeten Ecken ausgeführt. Das Dekor ist wie immer wählbar. Das Bücherhängeregale ist fest an der Wand zu montieren. Das Montagematerial sowie die Vorbereitung zur Wandaufhängung werden von uns geliefert. Die Montage an der richtigen Stelle können sowohl der Hausmeister oder aber unsere Mitarbeiter bei der Anlieferung ausführen, bitte geben Sie dieses bei der Bestellung mit an.

Höhe: 33 cm, 1 Ablageboden

### EIGENSCHAFTEN

- Bücherpräsentationsregal
- Rutsch- und Kippsicherung für Exponate
- Regalseiten mit jeweils 2 großen Radien
- Informationstafel mit Ablage
- Fertigung aus melaminharzbeschichteter Spanplatte
- freie Dekorwahl

### Zubehör



Wandmontiert

28.10.2024  
Seite 1/2

Artikelnummer	WBR-1	
Breite / Höhe / Tiefe	780 mm / 330 mm / 130 mm	30.7" / 13" / 5.1"
Fächer	1	
Montageart	Wandmontiert	
Einsatzbereich	Krippe, Kindergarten, Grundschule, Weiterführende Schule	
Material	Aluminium, Melaminplatte	
Bauart	Schrägablage mit Acrylblende	

---

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](mailto:info@moebelwerk-niesky.de)  
[www.moebelwerk-niesky.de](http://www.moebelwerk-niesky.de)

© Copyright by Möbelwerk Niesky GmbH

28.10.2024  
Seite 2/2