

PFLEGEHINWEIS

Die Reinigung erfolgt mit einem fusselfreien Tuch und bei hartnäckigen Verschmutzungen mit mildem, scheuerfreiem Reinigungsmittel.

REGAL TARA

ENTWURF: KUNO NÜSSLI

FARBVARIANTEN UNTER MAGAZIN.COM

MAGAZIN Versandhandelsgesellschaft mbH
Lautenschlagerstraße 16
70173 Stuttgart

www.magazin.com
info@magazin.com

Stand: Oktober 2017



MAGAZIN® PRODUKT
FÜR MAGAZIN ENTWORFEN,
VON MAGAZIN PRODUZIERT

REGAL TARA

Eine gute Ergänzung zum CONTAINER DS: Das Regalelement TARA, in den Außenmaßen des Containers, lässt sich in der Höhe dazwischen stapeln oder auch als Sockelelement verwenden. In letztgenannter Anwendung schafft es Luft unter den Kästen und sorgt insgesamt für eine leichtere Wirkung des Möbels. Dazwischen gestapelt schafft TARA interessante Durchblicke beim Einsatz als Raumteilerkombination. Zum Lieferumfang von TARA gehört ein ABDECKBODEN in Braungrau RAL 7013, den man sowohl als oberen Abschluss, sowie als untere Ablage nutzen kann.

MATERIAL

Stahlrohr, Stahlblech, pulverbeschichtet

MASSE

Außenmaß: B 88 × T 40 × H 39 cm, Innenmaß: B 84 × T 39,5 × H 34,5 cm

GEWICHT

8 kg

LIEFERUMFANG

- TARA (Abb. 1)
- ABDECKBODEN (Abb. 2)
- 4 VERBINDER (Abb. 3)

MONTAGE

Als Zubehörelement zur Serie CONTAINER DS ist TARA vielfältig einsetzbar, frei kombinierbar und kann auch ohne den Container als Stapelregal verwendet werden. Zur sicheren Verbindung der Module werden in alle vier Rahmenrohre die CONTAINER DS VERBINDER (Bestell-Nr. 87821) eingesetzt, die im Lieferumfang des Regals TARA enthalten sind. Achten Sie darauf, dass die gefederten Stifte der Verbinder in den dafür vorhergesehenen Bohrungen der Rahmenrohre einrasten. Ab einer Stapelhöhe von 160 Zentimetern empfehlen wir die WANDSICHERUNG UNIVERSAL aus unserem Sortiment. Weiterhin sind höhenverstellbare Rollen und Stellfüße lieferbar. Beim Einsetzen der Rollen und Stellfüße ist das Gewinde weit herauszudrehen, um die Funktion der Feder zu gewährleisten, die sich unter den Stiften befindet. Nach erfolgtem Einsetzen können die Gewinde wieder eingeschraubt und zur Nivellierung der Container genutzt werden. Unter www.magazin.com und in unseren Läden finden Sie weitere Informationen und Inspirationen zur Serie CONTAINER DS.

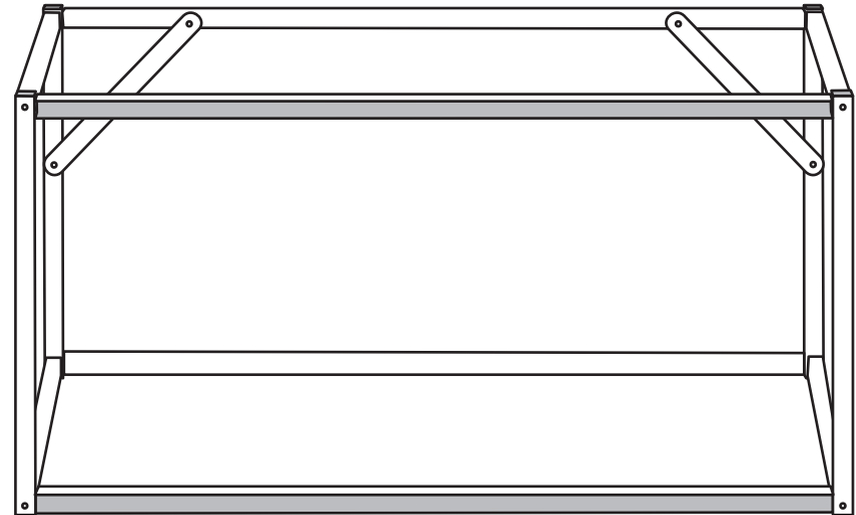


Abb. 1

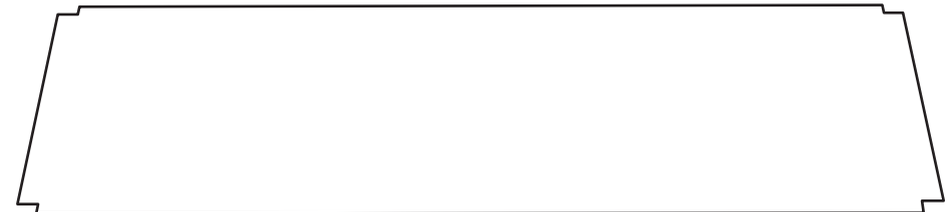


Abb. 2



Abb. 3