

CONTAINER DS FLAT

ENTWURF: KUNO NÜSSLI

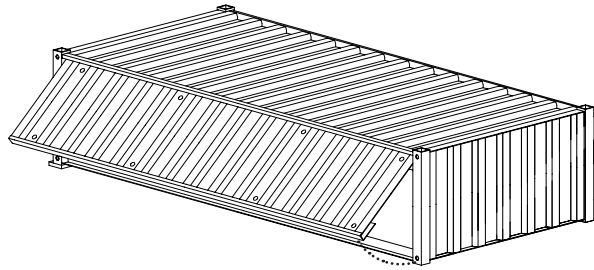


Abb. 3 (50°)

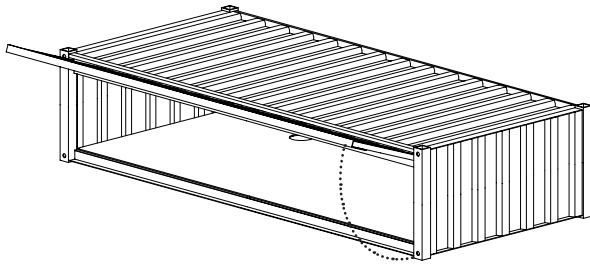


Abb. (110°)

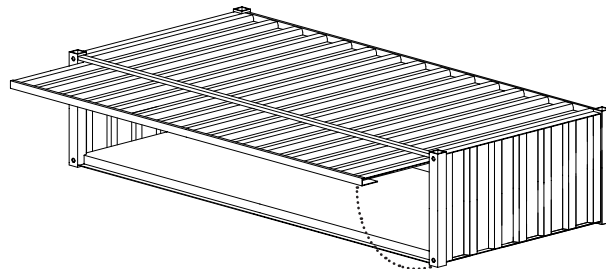


Abb. (90°)

FARBVARIANTEN UNTER MAGAZIN.COM

MAGAZIN Versandhandelsgesellschaft mbH
Lautenschlagerstraße 16
70173 Stuttgart

www.magazin.com
info@magazin.com

Stand: August 2020



MAGAZIN® PRODUKT
FÜR MAGAZIN ENTWORFEN,
VON MAGAZIN PRODUZIERT

CONTAINER DS FLAT

-

MATERIAL

Stahlblech, pulverbeschichtet

MASSE

Außenmaß: B 88 × T 40 × H 19,5 cm, Innenmaß: B 84 × T 36 × H 13,5 cm

GEWICHT

15 kg

LIEFERUMFANG

- CONTAINER DS FLAT
- 4 Verbinder

MONTAGE

Bei einer Belastung von 30 Kilogramm pro Container können maximal fünf Container übereinander gestapelt werden. Zum Stapeln werden in die Rahmenrohre Verbinder eingesetzt. Diese Verbinder sind im Lieferumfang enthalten. Ab einer Stapelhöhe von 160 Zentimetern empfehlen wir eine als separates Zubehör lieferbare Wandsicherung (Bestell-Nr. 19357).

Die einwandfreie, dauerhafte Funktion der Klappe wird über den waagerechten Stand des Containers sichergestellt. Es empfiehlt sich, ihn auf höhenverstellbare Füßchen oder ebenfalls höhenverstellbare Rollen zu stellen. Diese können als Zubehör beim MAGAZIN bestellt werden. Ob der Container gerade steht, erkennen Sie daran, dass die Klappe im geschlossenen Zustand nicht am Rahmen schleift. Der Innenboden ist mittig, bei einem Abstand von 2 Zentimetern zur Rückwand, mit einem Kabeldurchlass von 4 Zentimeter Durchmesser ausgestattet. Um die Klappe richtig zu öffnen, heben Sie diese bis zu einem Winkel von 90° an und schieben Sie diese dann mit beiden Händen gleichmäßig in den Container ein. Wichtig: Die Klappe dabei nicht über 90° hinaus nach oben heben (Abb. 2). Sollte sich die Klappe aus den Führungsschienen gelöst haben, gehen Sie beim Einsetzen in den Korpus wie folgt vor: Halten Sie links und rechts die Klappe mittig mit beiden Händen fest und drücken Sie sie, in einem Winkel von ca. 50°, mit leichtem Druck, von unten gegen das quer laufende Containerprofil (Abb. 3). Führen Sie die Klappe nun unter leichtem Druck langsam nach oben, bis Sie einen Winkel von ca. 110° erreicht haben und die seitlichen Führungsschienen an der Klappe einschnappen (Abb. 4). Lassen Sie die Klappe jetzt langsam ab, bis zu einem Winkel von 90° und schieben Sie diese dann mit beiden Händen, gleichmäßig in den Container ein (Abb. 5).

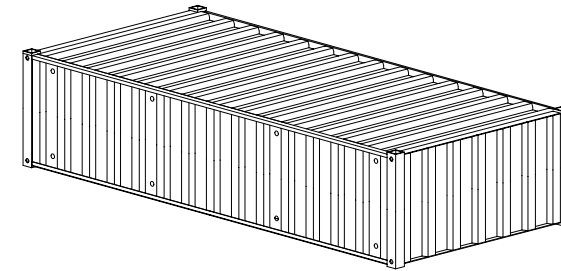


Abb. 1

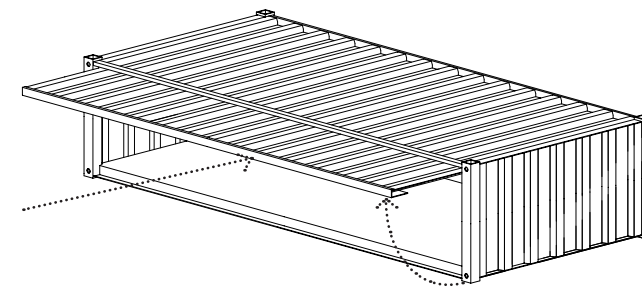


Abb. 2 (90°)