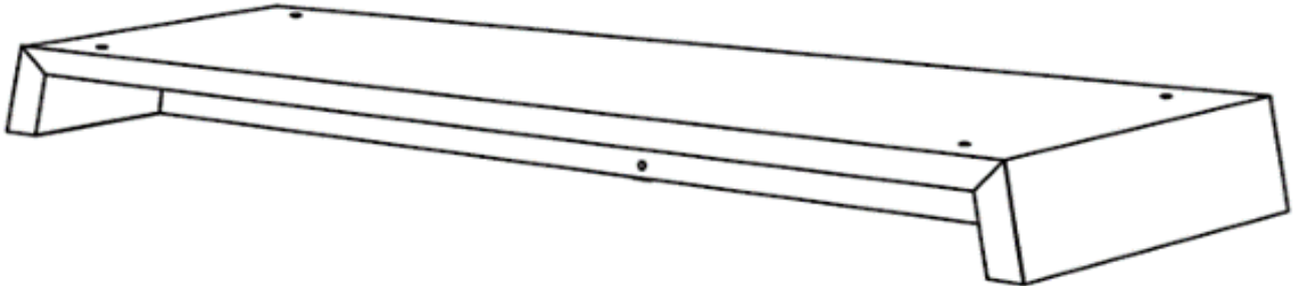


Aufbauanleitung "BAROLA":

Untergestell für Standelemente (Holz) 9155

VENJAKOB


Holzuntergestell



1. Holzuntergestell auspacken und am vorgesehenen Standort des Möbels platzieren.
Ausrichten mit der Wasserwaage durch Drehen der Stellfüße. Höhenverstellung im Mittelstück mittels Inbusschlüssel SW.4
ACHTUNG! Alle Stellfüße aus Gründen der Tragfähigkeit gleichmäßig ausrichten und belasten.

2. Für Artikel mit Untergestellbeleuchtung: Kleben Sie das LED-Flexband im Abstand von 20mm von vorne unter den Sockelboden des Holzgestells. Die Zugentlastungen bzw. Halterungen montieren Sie bitte einmal direkt am Anschlusskabel vor dem LED-Band, am Ende vom LED-Band und gegebenenfalls mittig auf dem LED-Band.

3. Holzuntergestell mit beiliegenden Schrauben 4x60mm (5 Stück) unter den Sockelboden des Möbels schrauben.
Markierungsbohrungen beachten!

4. Richten Sie das Möbel auf. Wegen der nachfolgenden Arbeiten positionieren Sie es mit ausreichend Abstand zur Zimmerwand an dem vorgesehenen Standort.

Zur endgültigen Ausrichtung und als Kippsicherung ist eine bauseitige Fixierung des Möbels zwingend erforderlich.
Bei Nichtverwendung der Kippsicherung gemäß Montageanleitung droht ein unbeabsichtigtes Umkippen der Möbel!



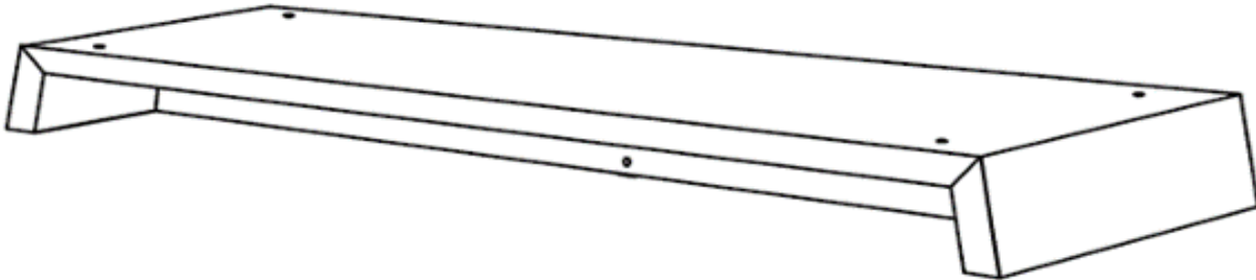
Assembly instruction „BAROLA“:

Underframe for standing cabinets (wood) 9155

VENJAKOB



Wooden underframe



1. Unpack the underframe and place it on the future spot.
Adjustment by use of spirit-level: horizontal and vertical adjustments by turning the feet with an Allen key SW4.
PLEASE NOTE! All feet must be equally adjusted and loaded.

2. For cabinets with underframe lighting: Stick the LED-Flexstripe 20mm from the front edge under the under frame.
Assemble the strain reliefs respectively the mounts direct on the connecting cable at the beginning of the LED-stripe, at the end of the LED-stripe and if necessary in the middle of the LED-stripe.

3. Screw the underframe with the provided screws 4x60mm (5 pcs) under the base plate of the cabinet.
Watch out for the pre-drilled marking holes!

4. Erect the cabinet. Place it in it's future spot, but leave enough space to the wall.

For final alignment and to prevent the unit from tipping over, it is essential that the unit is secured on site.
If the anti-tip device is not used in accordance with the assembly instructions,
there is a risk of the furniture tipping over unintentionally!

