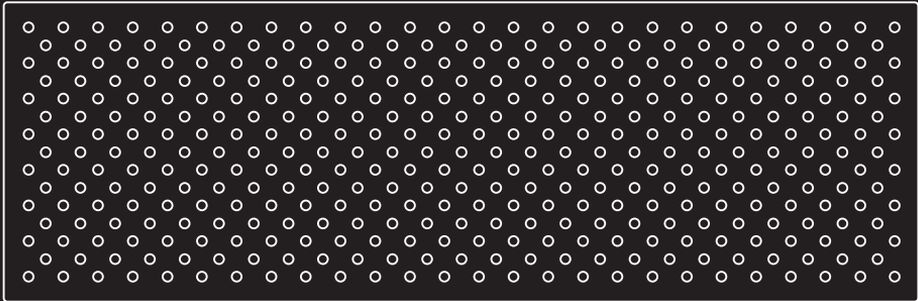
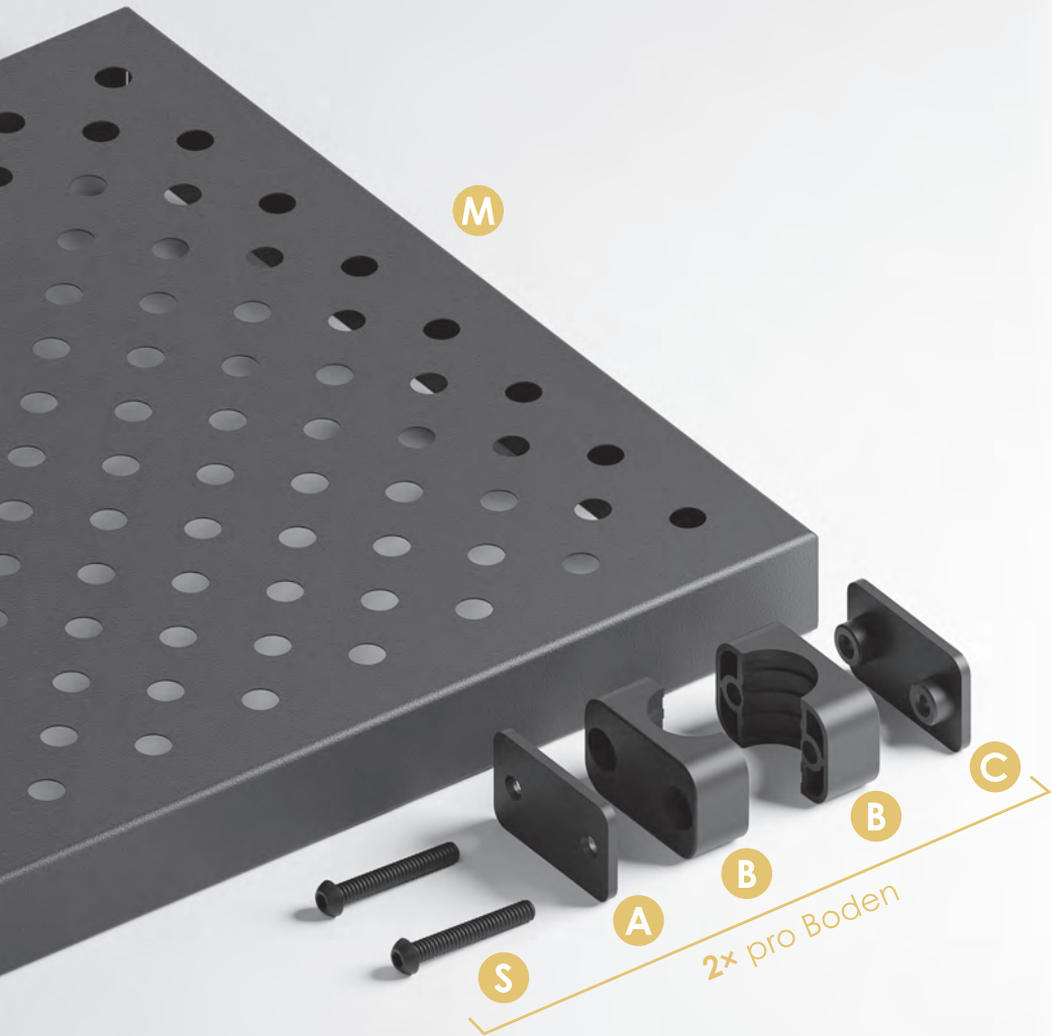


# Anleitung Metallboden



pamo.

DE US ↷



## PAMO METALLBODEN

# Lieferumfang

Bitte überprüfe Deine Bestellung auf Vollständigkeit. Bei Problemen ist unser Support für Dich da.

	<b>Benennung</b>	<b>benötigtes Werkzeug</b>
<b>M</b>	Metallboden	Inbusschlüssel 4 mm
<b>S</b>	Schrauben	
<b>A</b>	Abdeckscheibe	
<b>B</b>	Rohrhalter	
<b>C</b>	Konterscheibe	



## 1. SCHRITT

# Position wählen

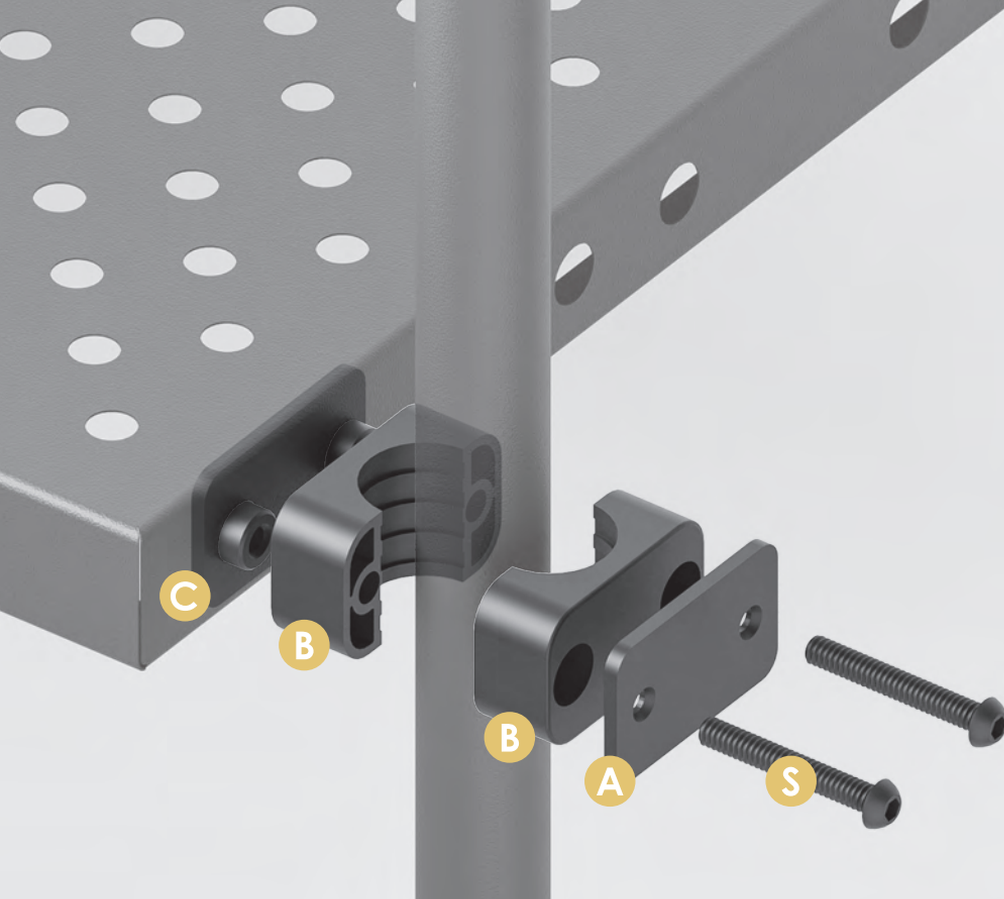
Die Metallböden können in jeder Höhe und auf **drei verschiedenen Tiefen** platziert werden.



### **Maximale Tragkraft (20 Kilo)**

Maximale Tragkraft nicht überschreiten.

SaleLab GmbH ist nicht haftbar oder verantwortlich für Schäden an Waren oder Verletzungen, die durch eine falsche oder unsachgemäße Installation entstehen.



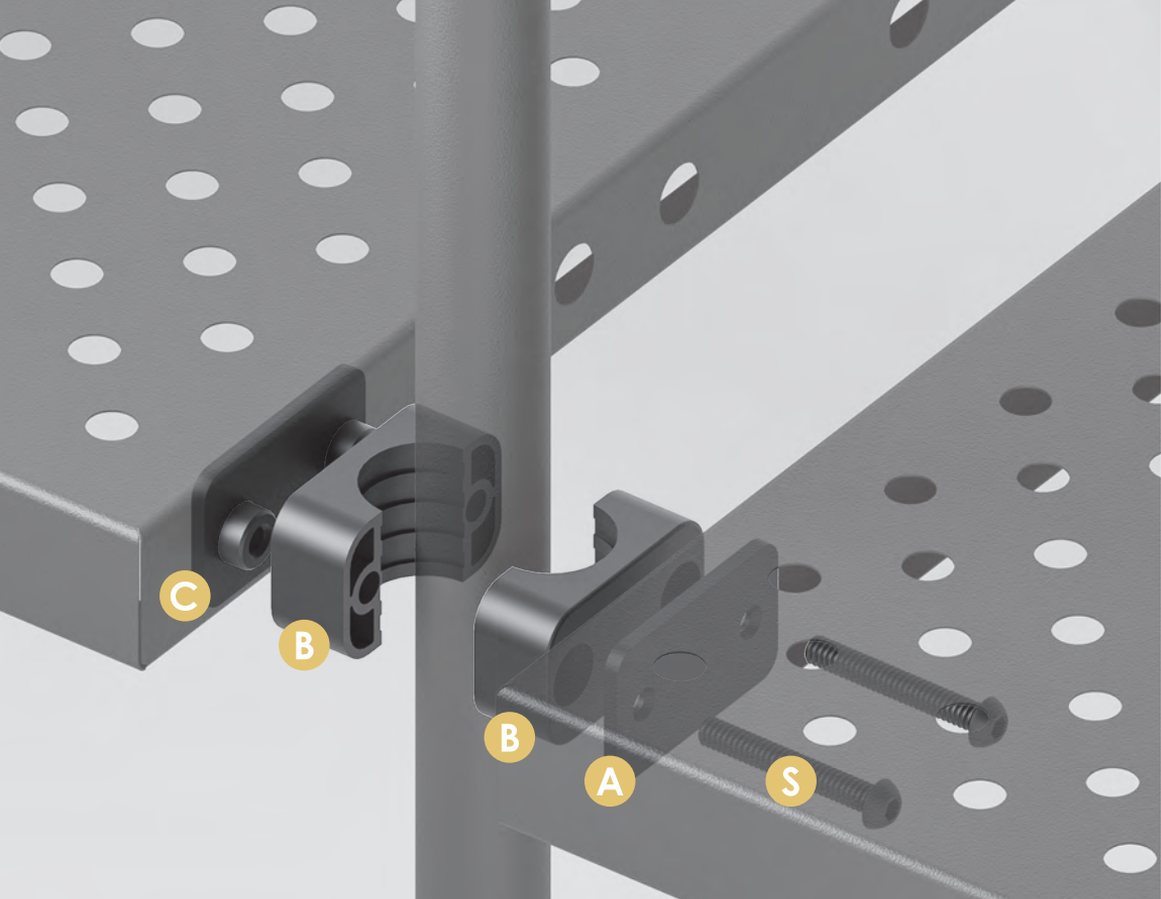
**ACHTUNG: Quetschgefahr**

Hände von Zwischenraum fernhalten

## 2. SCHRITT

# Einzelne Böden montieren

- 1 **Konterscheibe (C)** von der Innenseite in die gewünschte Position einlegen.
- 2 **Rohrhalter (B)** um das Rohr legen und **Abdeckscheibe (A)** anlegen.
- 3 **Die Schrauben (S)** mit einem Inbus-schlüssel ( 4 mm ) festschrauben.
- 4 **Schritte 1–3** auf der anderen Seite wiederholen.



**!** **ACHTUNG: Quetschgefahr**  
Hände von Zwischenraum fernhalten

## OPTIONAL

# Mehrere Böden montieren

- 1 Konterscheibe (C)** von der Innenseite in die gewünschte Position einlegen.
- 2 Rohhalter (B)** um das Rohr legen.
- 3 Die Schrauben (S) und Abdeckscheibe (A)** von innen durch den zweiten Boden anlegen und Inbusschlüssel ( 4 mm ) festschrauben.
- 4 Schritte 1–3** auf der anderen Seite wiederholen.

# Support

## Wir helfen Dir gerne

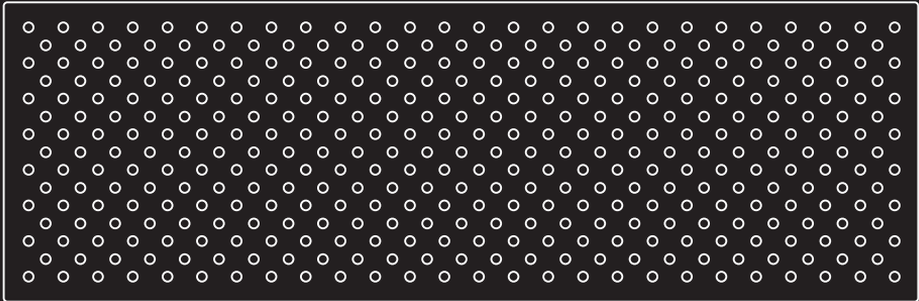
✉ [support@salelab.de](mailto:support@salelab.de)

🌐 [pamo-design.de](http://pamo-design.de)

📷 [pamo.design](https://www.instagram.com/pamo.design)

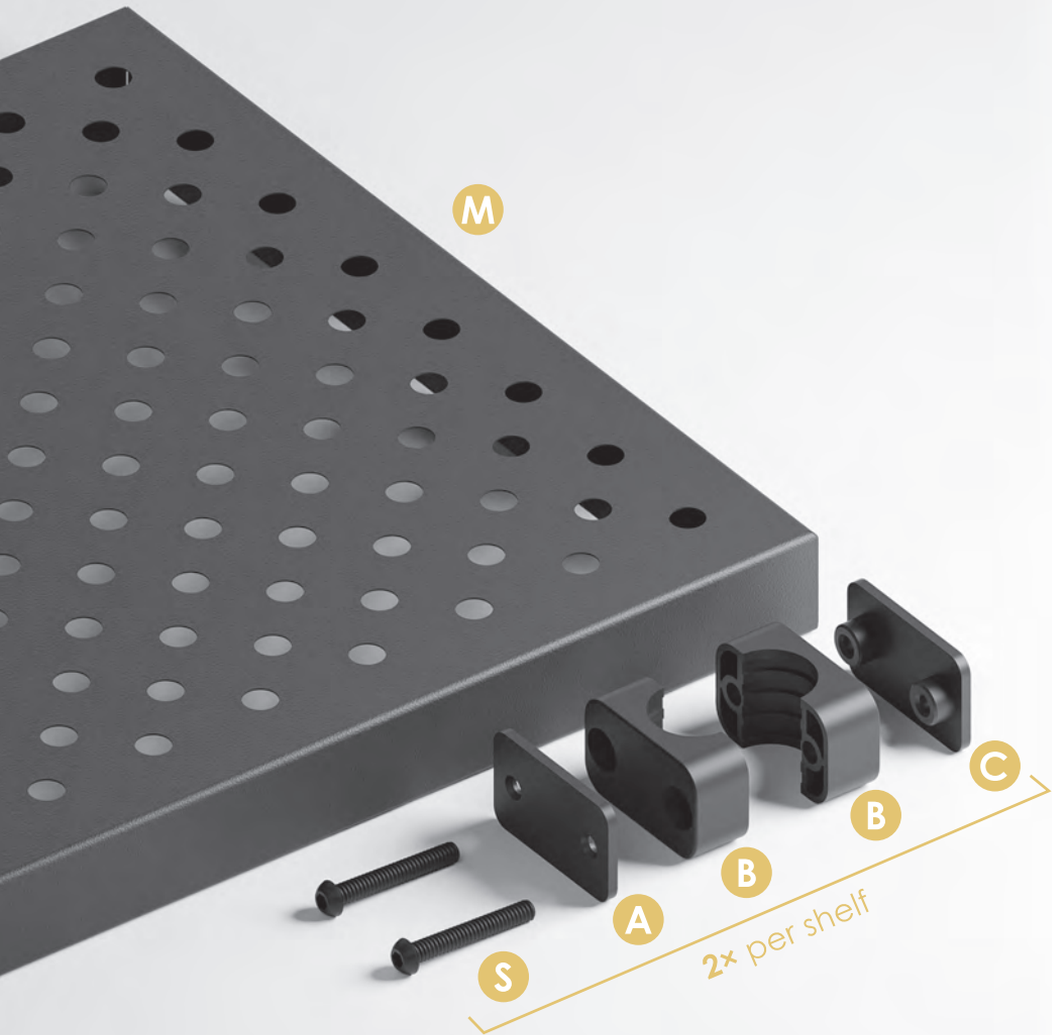
pamo.

# Manual Metal shelf



pamo.

US DE ↷



## PAMO METAL FLOOR

# Scope of delivery

Please check your order for completeness. In case of problems our support is there for you.

	<b>Naming</b>	<b>required tools</b>
<b>M</b>	Metal shelf	Allen wrench 4 mm
<b>S</b>	Screws	
<b>A</b>	Cover plate	
<b>B</b>	Pipe holder	
<b>C</b>	Counter plate	



## 1. STEP

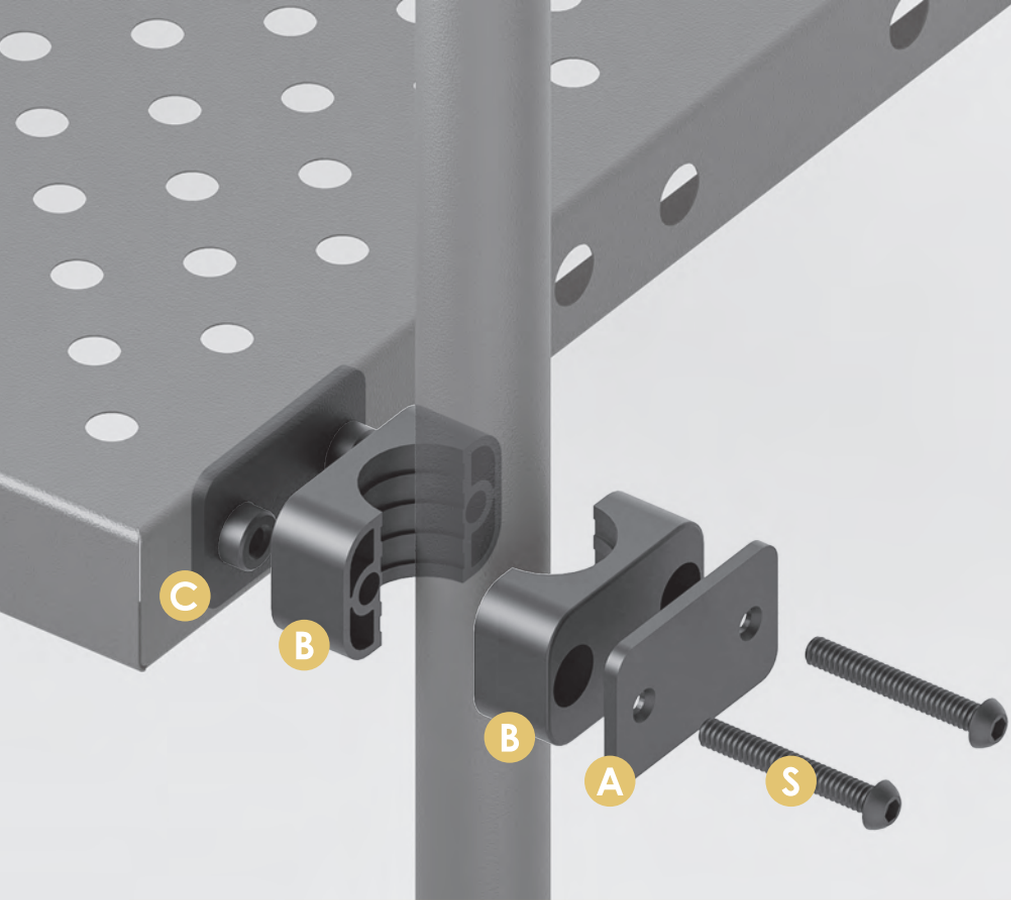
# Select position

The metal shelves can be set at **any height** and at **three different depths**.

### **Maximum load capacity (20 kilos)**

Do not exceed maximum load capacity.

SaleLab Inc. is not liable or responsible for any damage to goods or injury caused by incorrect or improper installation.

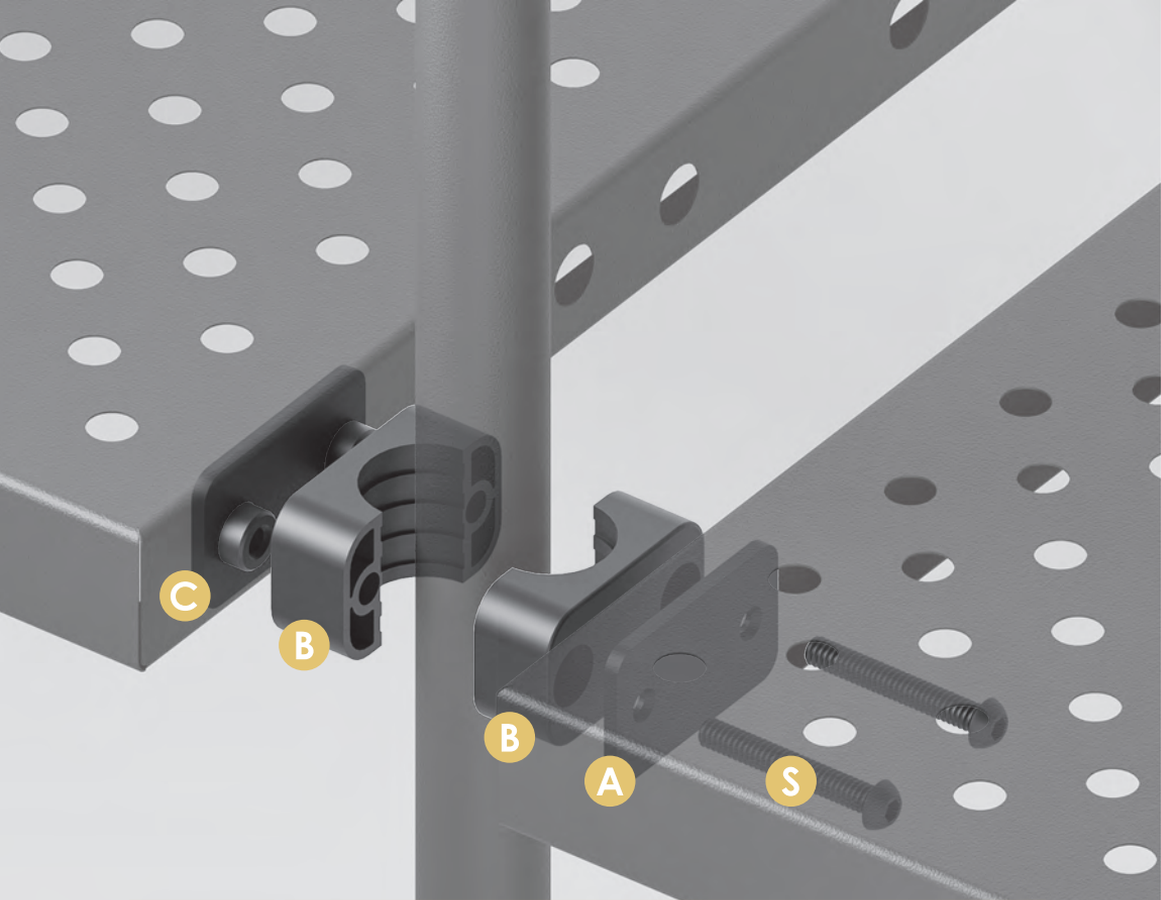


**!** CAUTION: Crush hazard  
Moving parts can crush and cut.

## 2. STEP

# Mount individual shelf

- 1 Insert the **counter plate (C)** from the inside into the desired position.
- 2 Place the **pipe holder (B)** around the pipe and put on the **cover plate (A)**.
- 3 Tighten the **screws (S)** with an Allen key (4 mm).
- 4 Repeat **steps 1–3** on the other side.



**!** **CAUTION: Crush hazard**  
Moving parts can crush and cut.

## OPTIONAL

# Mount multiple shelves

- 1 Insert the **counter plate (C)** from the inside into the desired position.
- 2 **Place the pipe holder (B)** around the pipe.
- 3 Insert the **screws (S)** and **cover plate (A)** from the inside through the second shelf and tighten with Allen key ( 4 mm ) screw tight.
- 4 Repeat **steps 1–3** on the other side.

# Support

## We are happy to help you

✉ [support@salelab.de](mailto:support@salelab.de)

🌐 [pamo-design.de](http://pamo-design.de)

📷 [pamo.design](https://www.instagram.com/pamo.design)

pamo.