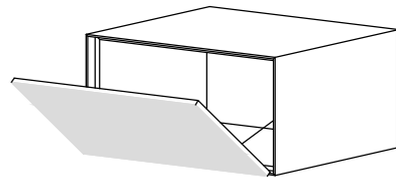
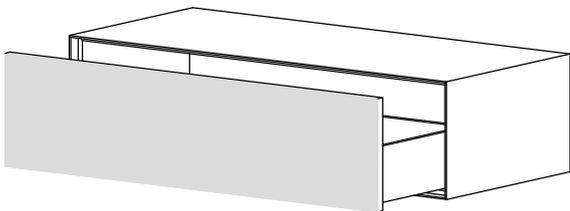
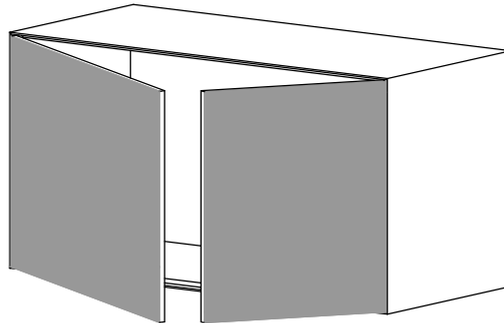
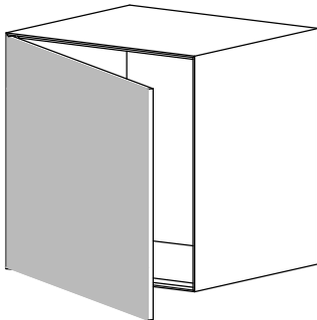
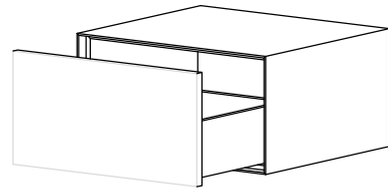
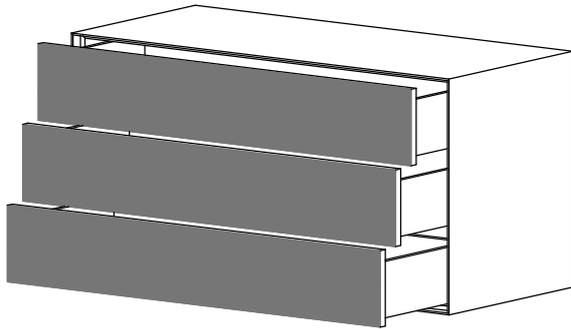
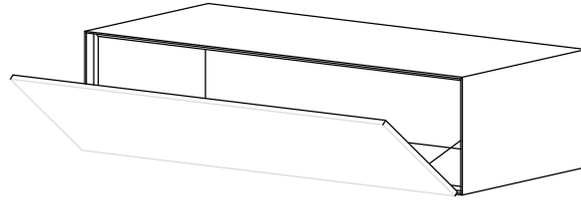


Nex Pur Box

PIURE.



Montageanleitung

Beschlagbeutel und Schraubenverwendung	Seite 3
Verstellfüße montieren und justieren	Seite 4
Korpuse verschrauben	Seite 5
Verstärkungsschiene / Fachböden	Seite 6
Schubkasten einstellen	Seite 7
Türen und Klappen einstellen	Seite 8

Beschlagbeutel und Schraubenverwendung _____ **PIURE.**

Beschlagbeutel Korpusverbindung (BB 1536794)



Spax Linsenkopf 3,5 * 40 mm, vernickelt

zur Verschraubung der Korpusse (nur bei Bedarf)

Beschlagbeutel Verstellfuß (BB 1536795)



Gleiter rund \varnothing 55 mm, Kunststoff schwarz

zur Höhenverstellung der Korpusse



Abdeckkappe, Kunststoff weiß

zur Abdeckung der Höhenverstellungsbohrungen
im Korpusboden



Spanplattenschraube 3,5 * 20 mm, verzinkt

zur Verschraubung der Gleiter im Korpusboden

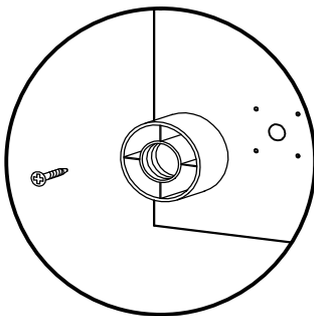
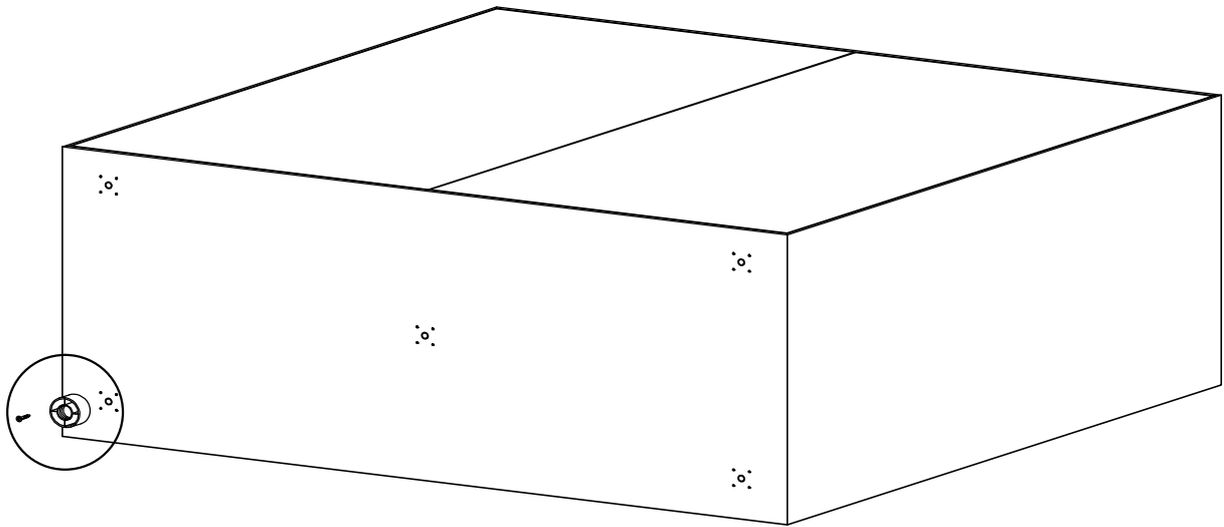
Beschlagbeutel Fachboden (BB 1468710)



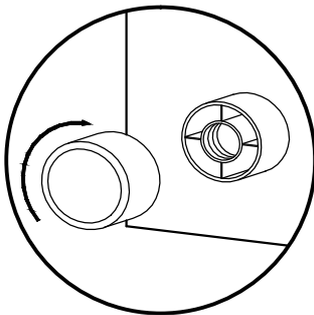
Bodenträger \varnothing 3 mm, verzinkt

zur Auflage der Fachböden

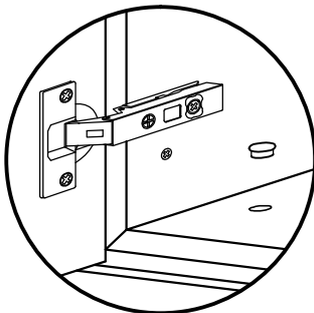
Verstellfüße montieren und justieren _____ **PIURE.**



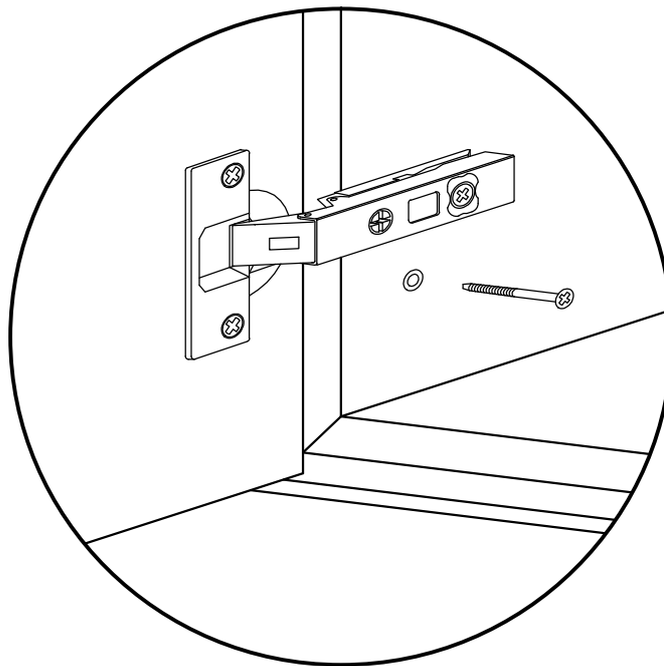
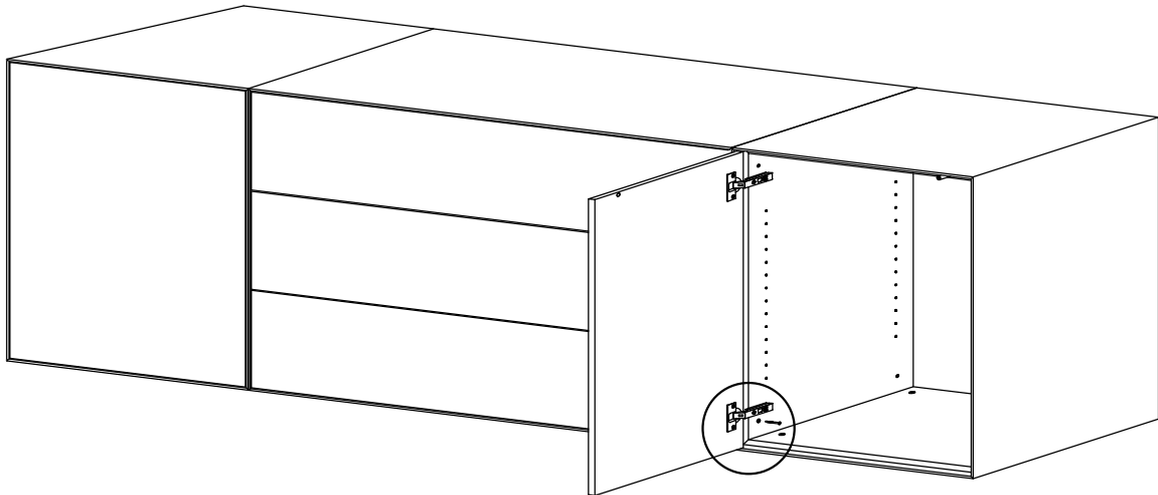
- der untere Boden jedes Möbels ist zur Montage von höhenverstellbaren Gleitfüßen aus schwarzem Kunststoff vorbereitet
- 60 cm breite Möbel haben 4 Gleitfüße
- 120 cm breite Möbel haben 5 Gleitfüße



- das Unterteil des Gleitfußes in den vorgebohrten Löchern verschrauben
- das Oberteil des Gleitfußes bis zum Anschlag auf das Unterteil drehen
- durch das Bohrloch im unteren Korpusboden die Gleitfüße mit einem Kreuzschlitzschraubendreher so justieren, dass das Möbel waagrecht steht
- das exakte Ausrichten des Möbels ist Grundvoraussetzung für ein exaktes Fugenbild



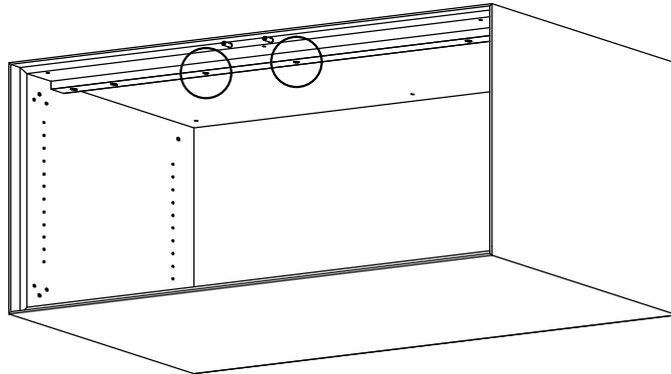
- nach dem Justieren die Bohrlöcher mit Abdeckkappen verschließen
- bei Möbeln mit Schubkästen ist die vordere Einstellbohrung durch die Führungsschiene verdeckt, der vordere Verstellfuß kann jedoch auch von Hand verdreht werden



- Korpuse können nebeneinander und übereinander gestellt verschraubt werden
- die Seiten und die oberen Böden sind hierfür mit Bohrungen vorbereitet
- zum Verschrauben die Linsenkopfschrauben 3,5 * 40 mm verwenden
- Korpuse zum Verschrauben mit Klemmzwingen fixieren

Verstärkungsschiene

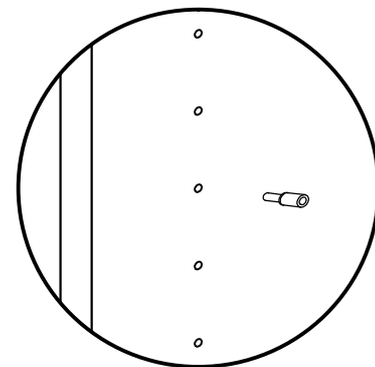
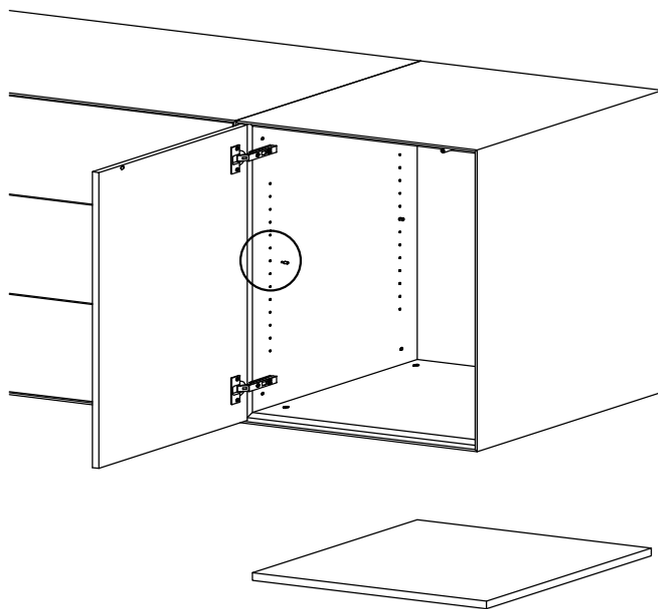
PIURE.



- alle Korpusse B1200 sind werkseitig mit einer Verstärkungsschiene unter dem oberen Boden ausgestattet
- Verstärkungsschienen über die Verstellerschrauben vorspannen und Böden ausrichten (Inbus 3 mm)

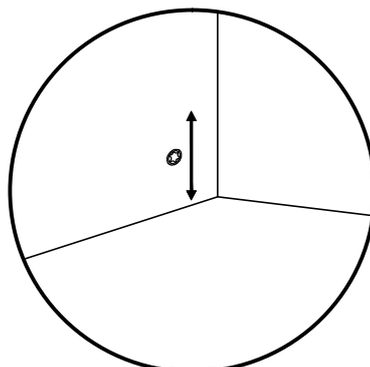
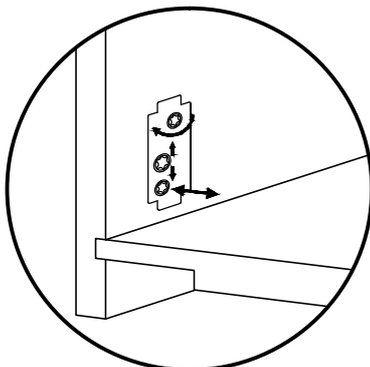
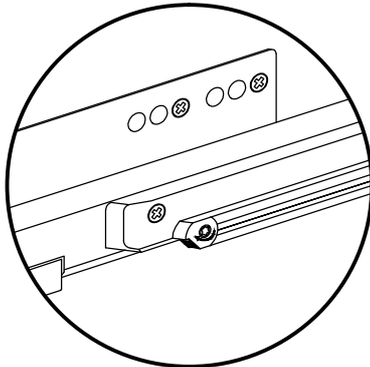
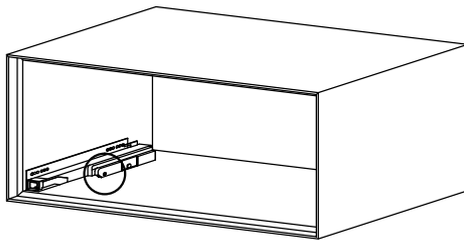
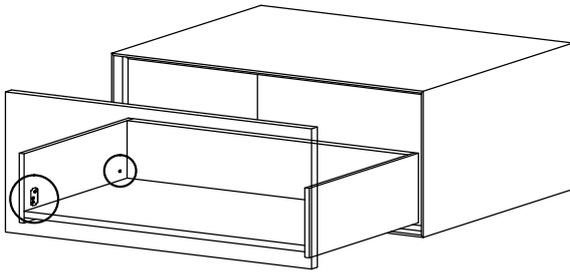
Fachböden

PIURE.



- Fachbodenträger einstecken und Fachboden auflegen

- alle Korpusse mit Türen und Klappen sind mit einem Fachboden ausgestattet
- der Fachboden hinter der Klappe liegt über dem Seilzug (nur eine Position möglich)



- Schubkasten sind in der Höhe, der Neigung, der Tiefe und zur Seite hin verstellbar (Torx 20)
- zum Herausnehmen eines Schubkastens diesen ganz öffnen, Verriegelungshebel auf beiden Seiten vorne unter dem Schubkastenboden lösen und Schubkasten nach vorne herausnehmen
- zum Einschieben Schubkasten auf die eingeschobenen Schienen setzen und einschieben, rastet selbsttätig ein
- Führungen immer nur parallel einschieben, da sonst die Synchronisierungseinheit beschädigt werden kann
- Montage, Demontage und Schubkasteneinstellung gemäß Herstelleranleitung

Tiefenverstellung

- über das Einstellrad (oranger Kunststoff) in der Mitte der Führungsschiene die Tiefe der Front justieren (unter dem Schubkastenboden)
- Verstellweg + 2 / - 2 mm

Höhenverstellung

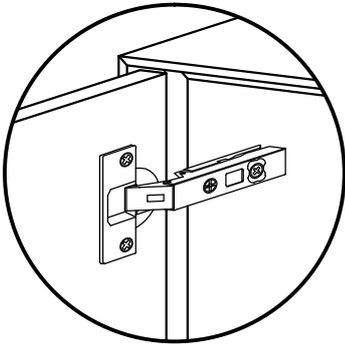
- über die mittlere Schraube die Höhe der Front justieren
- Verstellweg + 2 / - 2 mm

Seitenverstellung

- über die untere Schraube in der Zarge kann die Frontblende seitlich justiert werden
- Verstellweg + 1,5 / - 1,5 mm

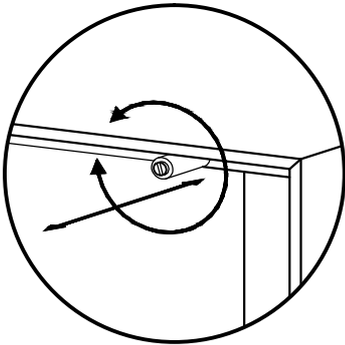
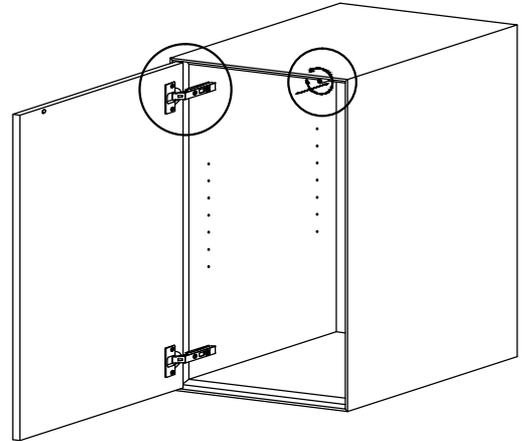
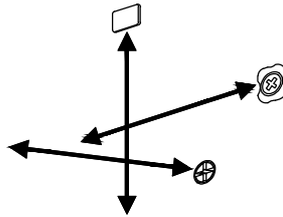
Neigungsverstellung

- über die hintere Schraube in der Zarge kann die Neigung des Schubkastens verstellt werden
- Abdeckkappen der Einstellschrauben wieder aufclipsen

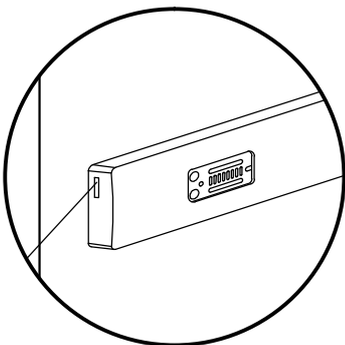
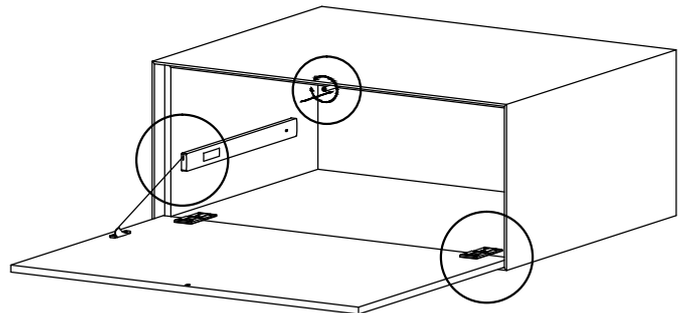


Türeinrichtung

- Türen über die 3-dimensionale Bandverstellung justieren (Abdeckkappen der Topfbänder entfernen)

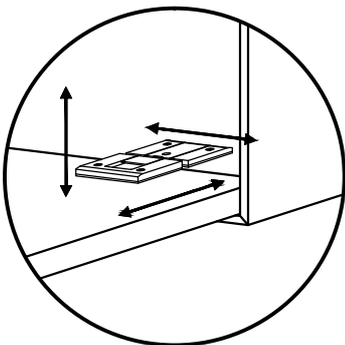


- über den Magnetschnäpper durch Drehen die Tür- und Klappenebene und den Rücksprung der Front zum Korpus justieren



Klappeneinstellung

- Öffnungskraft und Öffnungswinkel am Seilzug justieren (werkseitig voreingestellt)
- die obere Schraube zur Einstellung der Öffnungskraft drehen (PH 2 / PZD 2)
- die untere Schraube zur Einstellung des Öffnungswinkels drehen (PH 2 / PZD 2)



- Klappen über die 3-dimensionale Bandverstellung justieren
- Abdeckkappen entfernen und die Klappe so justieren, dass ein gleichmäßiges Fugenbild entsteht
- Abdeckkappen der Einstellschrauben wieder aufclipsen