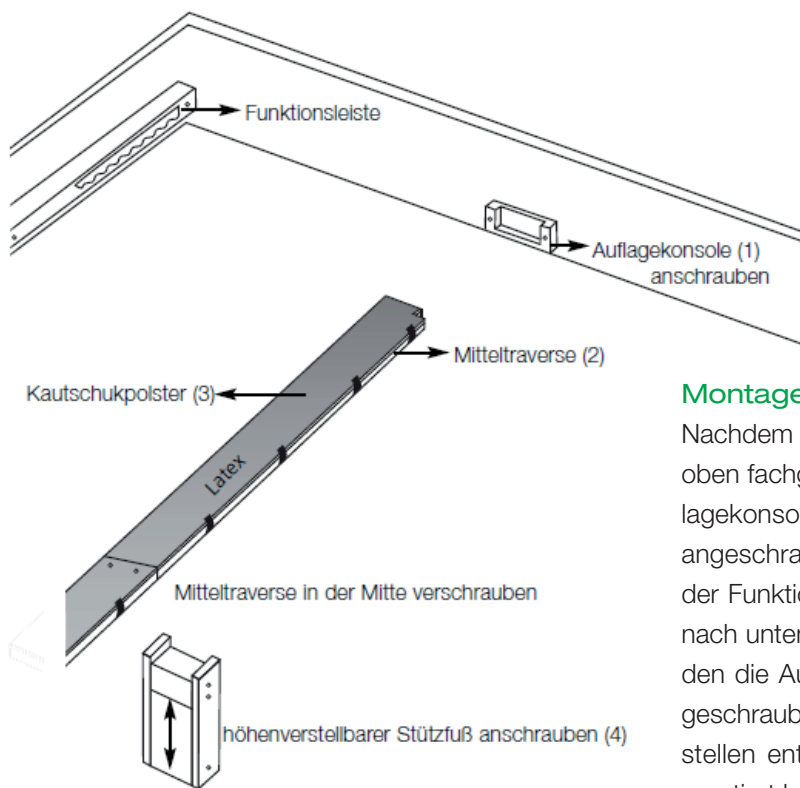


Einbauanleitung für SAMINA Mitteltraverse (120 - 140 cm)

Die Mitteltraverse ist bei überbreiten Betten/Schlafsysteme ab 120 – 140 cm zu montieren und besteht aus folgenden vier Elementen:

- zwei Auflagekonsolen (mit Schrauben)
- eine Mitteltraverse (2-geteilt) Breite = 9 cm / Höhe = 2,5 cm / Länge = Bettlänge
- ein Kautschukpolster Breite = ca. 9 cm / Höhe ca. 5 cm (mit Gummigurten zum Einfädeln)
- ein höhenverstellbarer Stützfuß (mit Schrauben)



Montage:

Nachdem die Funktionsleisten wie auf der Abb. links oben fachgerecht montiert wurden, werden die Auflagekonsolen in der Mitte des Kopf- und Fußendes angeschraubt. Gehen sie dabei von der Oberkante der Funktionsleiste aus. Von da messen sie 3,5 cm nach unten und machen eine Markierung. Dort werden die Auflagekonsolen (1) mit der Oberkante angeschraubt. Dann nehmen sie den Stützfuß (4) und stellen entsprechend wie Sie die Auflagekonsolen montiert haben, die Höhe ein und verschrauben diesen mit den beigelegten Schrauben (evt. Kontrolle mit Wasserwaage). Als nächstes stecken Sie die zweigeteilte Mitteltraverse (2) zusammen und fädeln den Kautschukpolster (3) darüber ein. Zuletzt setzen sie die Mitteltraverse auf den Stützfuß auf und verschrauben diese miteinander, danach können sie das komplette Schlafsystem einlegen.

