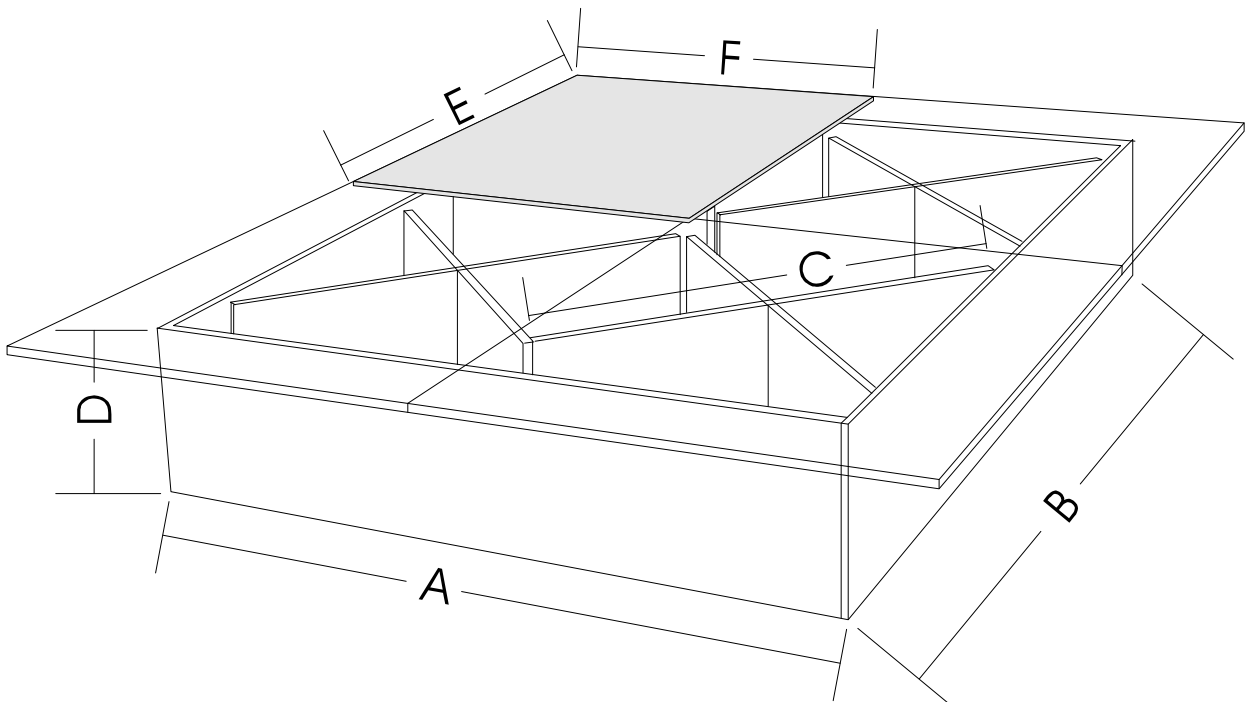


# Podest für das FLEXSIDE Gelbett ( GB-180 )

Aus vier 16 mm dicken Spanplatten, die weiß, schwarz bzw. Dekor beschichtet, oder roh zum Bemalen sein können, wird der Podestrahmen erstellt. Es sind dies zwei für die Quer- (Mass A) und zwei für die Längsseiten (Mass B). Ihre Breite bzw. Höhe (Mass D) sollte so gewählt werden, dass wenn man auf der gefüllten, rund 17 cm hohen Gel-Matratze sitzt, das Knie in etwa einen rechten Winkel aufweist, wobei eine Höhe von 25 - 33 cm üblich ist. Diese vier Spanplatten werden im Eckenbereich miteinander verschraubt. Als Lagerfläche des Gelbettes dienen vier mindestens 16 mm Dicke Spanplatten, (Mass E x F) die so auf den Podestrahmen festgeschraubt werden, dass sie ringsum gleichviel darüber ragen. Abgestützt werden Sie durch den Podestrahmen und vier X-Träger, (Mass D x C) die gleichmässig verteilt in die Rahmeninnenseite gestellt werden. Alle Holzteile können mituntenvorliegendem Formular beim Baumarkt, oder Schreiner bestellt werden, wobei nur noch das Mass D und die Holzart für den Podestrahmen einzutragen ist.

Wird das Gelbett in einen Bettrahmen gelegt, muss der Lattenrost entfernt werden. Die Höhe (D) muss jenem Mass entsprechen, das ab Boden bis Lattenrost-Oberkante gemessen wird. Diesem Mass werden noch 5 mm und falls ein Teppich vorhanden ist 10mm dazu addiert.



## HOLZBESTELLUNG GB-180

Firma ..... Name ..... Telefon.....

Strasse ..... Wunschtermin .....

PLZ/Ort ..... Datum/Unterschrift .....

| Stück | Artikel             | Holzart / Farbe | Dicke <sup>mm</sup> | Länge x Breite <sup>cm</sup> | Preis m <sup>2</sup> | Betrag |
|-------|---------------------|-----------------|---------------------|------------------------------|----------------------|--------|
| 4     | Spanplatten (E x F) | roh             | 16                  | 98 x 88                      | .....                | .....  |
| 8     | Spanplatten (C x D) | roh             | 16                  | 117 x .....                  | .....                | .....  |
| 2     | Spanplatten (A x D) | .....           | 16                  | 160 x .....                  | .....                | .....  |
| 2     | Spanplatten (B x D) | .....           | 16                  | 170 x .....                  | .....                | .....  |

Die vier D-Kanten der Spanplatten (B x D) mit der Holzart bzw. Farbe beschichten .....

**Total** .....