

Aufbauanleitung für das Sling-Gestell

Ihr Sling-Gestell besteht aus folgenden Einzelteilen:

- 4x Quadratrohre, die zu einem L zusammengeschweißt sind – mit Standplatte
- 4x Quadratrohre, die zu einem L zusammengeschweißt sind – mit Eckwinkel
- 4x gerade Quadratrohre Länge = 98 cm
- 4x gerade Quadratrohre Länge = 89 cm
- 1x Kreuz-Platte mit je 4 Sicherungsschrauben
- 1x Deckenkreuz mit je 4 Sicherungsschrauben
- 8x Imbusschrauben
- 1x Imbusschlüssel

Montage

Bodenkreuz:

Zur Montage zuerst die 4 L-Rohre ohne Eckwinkel in die Kreuzplatte komplett einschieben und mit dem Imbusschlüssel und den Schrauben gegen ein Herausrutschen sichern.

Oberes Kreuz mit den Befestigungswinkeln:

Die L-Rohre mit den Befestigungswinkeln in den Ecken werden mit dem Deckenkreuz auf die gleiche Weise verbunden.

Danach jeweils 1 kurzes und ein langes gerades Quadratrohr in die 4 kurzen Teile der L-Rohre des Bodenkreuzes einschieben um das Sling-Gestell auf seine Gesamthöhe von 198 cm zu bekommen. Danach das obere Kreuz gleichmäßig (am besten zu zweit) auf die 4 senkrecht stehenden Quadratrohre komplett aufschieben. Diese senkrechten Quadratrohre müssen nicht mit Schrauben gesichert werden. Durch die Belastung wird das Gestell ausreichend zusammen gehalten.

Ein Rohr (gerade mit nur 1 Hülse) verfügt über eine Einnietmutter. Hier kann eine Halterung für eine Crisco Dose oder eine Halterung für eine Küchenrolle angebracht werden. Je nachdem ob zuerst das Rohr mit 2 Hülsen oder das Rohr mit einer Hülse zuerst eingesteckt wird, kann eine Höhe von ca. 88 cm oder ca. 106 cm gewählt werden.

Das Gestell ist somit komplett aufgebaut und die Sling Matte kann mit den Karabinerhaken in die 4 Winkel eingehangen werden.

Es wird empfohlen, das Gestell auf einem Teppich zu platzieren, um Kratzer am Boden zu vermeiden. Es können aber auch Filzgleiter unter die Füße geklebt werden.

Viel Spaß mit Ihrem Slinggestell.