

Aufbauanleitung **klipklap** Infostand 1.5.4 B

Sie brauchen kein Werkzeug, alle Teile sind steckbar, es geht alleine!
Der Tisch kann auch einzeln benutzt werden. Auf die Tischseiten re./li. Dachträger aufstecken, - Plane drüber, - aufspannen, - fertig!

1. Eine **Tischseite T** (ausgefachte Flächen) aufklappen. Die **Auflagegestange A** mit den beiden angeschraubten, ausklappbaren **Querstreben Q** und der aufgezogenen **Thekenverblendung Th** in ein übereinander liegendes Scharnierpaar an der Außenkante von **T** einstecken, dann darauf schräg abstellen. (1.)

2. Zweite **Tischseite T** aufklappen, an **Auflagegestange A** anheben und gegengleich mit dieser zusammenstecken. Beide Tischseiten sind gleich! (2.)

Tipp: Scharniere leichtgängig wenn sie gleichzeitig parallel eingesetzt werden!

3. Eine weitere **Auflagegestange A** mittig zwischen **Tischseiten T** einsetzen (etwas schräg verlaufende **A!**). (3.) Vorne parallel zur ersten **A** eine dritte **Auflagegestange A** mit ausklappbaren **Querstreben Q** und der **Thekenverblendung Th** einstecken. **Th** mittels der Gummischlaufen um vordere Tischfüße verspannen.

Beispiel Standgerüst 1.5.4 B

2 Tischseiten "T"

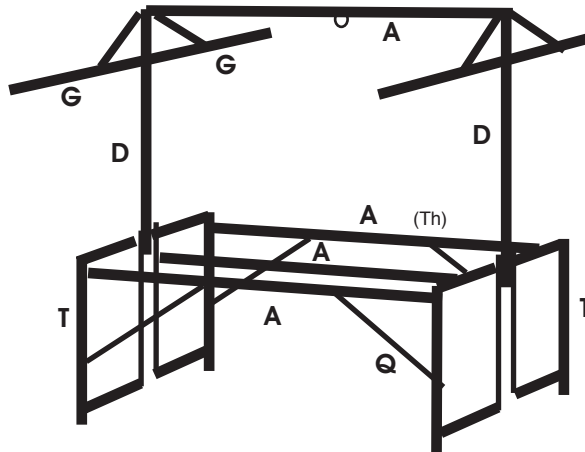
2 Dachträger "D" mit „G“

4 Auflagegestangen "A"
2 mit Querstreben "Q" und ...

2 Thekenverblendungen Th
- vorne & hinten

3 Auflagebretter B

1 Plane - mit 2 Stangen darin



4. **Dachträger D** rechts und links in Tischseiten **T** mittig von außen her einstecken, dabei weisen oben die Scharniere für die Firststange **A** jeweils nach **innen!**

Tipp: Zum Abbau Dachträger **D** unten mittels mitgeliefertem Hebel o.ä. aus **T** heraushebeln!

5. Oben als First die vierte **Auflagegestange A** (mit 2x Klett f. Beleuchtung) einstecken. **Dachträger D** **halb** aufspannen und hochgleitende **Gabelstreben G** mit Steckbolzen sichern = untere Bohrung. (5.)

6. Drei **Auflagebretter B** einsetzen (oben zwischen **A**), dabei muss das **B** ohne überstehenden Riegel an einer Außenseite sein. Der Tisch ist auch einzeln ohne Dach nutzbar.

7. **Plane** längs in Beuge der Gabelstreben **G** von **D** lagern, etwas ausrollen und vorne in Scharniere an Gabelstreben **G** einstecken (Klettstreifen an Giebel sind **innen!**). (7.) Nun **Plane** weiter ausrollen und über den First werfen. Dort ebenfalls die **Plane** in Scharniere der Gabelstreben **G** einstecken. Giebel lose nach außen hängen lassen (8a.).

8. **Plane spannen:** wechselseitig die **Gabelstreben G** am **Dachträger D** rechts und links hochschieben. Zuerst beide Seiten in Stellung Vorspannung schieben = Steckbolzen oben im vorletzten Loch (8b.). Dann **G** wechselseitig ganz hochschieben und mit Steckbolzen sichern = oberes Loch, **G** waagrecht, mittig/innenseitig in Führungsnut.

Tipp: Ggf. können die Scharniere der Gabelenden versetzt werden (8d.), um die Planenspannung zu verändern, zusätzliche Bohrungen vorhanden.

9. **Planen immer trocknen und trocken und luftig lagern!**

10. Zubehör:

Seitenplanen sind re/li verwendbar und mit Klett an das Dach gekoppelt, unten Gummischlaufen. (10a.)

Standblende oben umlaufend in die 4 Gabelstreben einstecken, mittels Klettkopplung spannbare. (10b.)

Packanleitung beachten!

Transporttasche TT & Sportsack TS (mit Stoffeinsatz) müssen zum Versand ein rechteckiges Format haben.

Trageriemen & Trageschlaufen **nach innen legen** (glatte Außenseiten), Planen **mittig** in **TS** zwischen beide **D** packen (wg. Belüftung).

Trageriemen v. **TS** unter Laschen durchgesteckt ergibt 2 Trageschlaufen!

