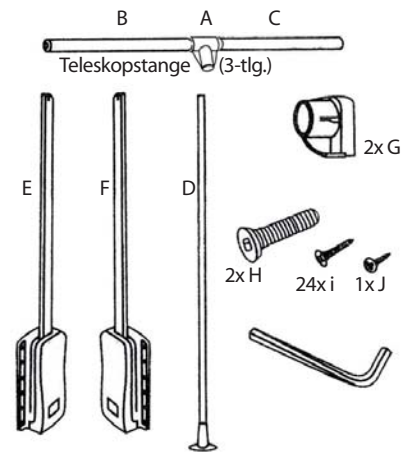


KLEIDERLIFT - AUFBAUANLEITUNG

KARTONINHALT



1x Aufbauanleitung/Bohrschablone
-Evtl. Distanzplatten, 2 Stück oder mehr-

Schritt 1

Messen Sie an der Schrankinnenseite 75 cm von oben aus und markieren Sie diesen Punkt (am besten in der Ecke Seitenwand / Rückwand).

Legen Sie dann diese Bohrerschablone an die Seitenwand an und richten die Pfeilspitze auf den markierten Punkt aus (rechte/linke Seite beachten).

Zeichnen Sie die 4 ausgestanzten Löcher auf der Seitenwand an, siehe Abb. 1.

Wiederholen Sie den Vorgang auf der anderen Schrankinnenseite (richtige Seite der Bohrerschablone beachten).



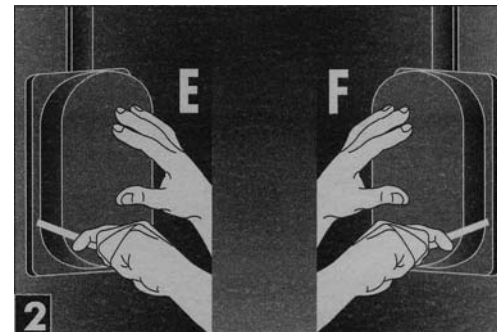
*ACHTUNG!

In unbelastetem Zustand kann der Lift durch leichtes Anstoßen selbständig nach oben schnellen! Die Griffstange des Kleiderlifts muß über den gesamten Bewegungsablauf geführt werden. Ein unkontrolliertes Herabfallen bzw. Hochschnellen der Kleiderstange ist zu vermeiden.

Schritt 2

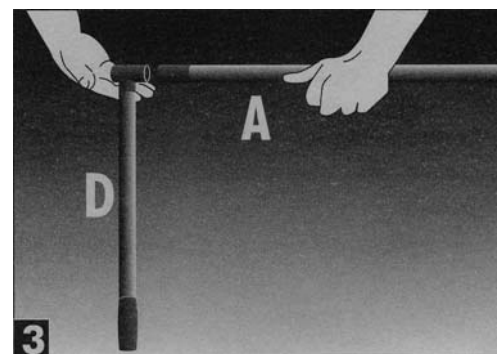
Setzen Sie das Gehäuse **E/F** auf die Markierungen und schrauben es (mit den evtl. beigefügten Distanzplatten) in allen dafür vorgesehenen Löchern an die linke bzw. rechte Schrankinnenseite an, (24x Schrauben **i**), siehe Abb. 2.

(Die Arme müssen nach vorne schwenkbar sein).



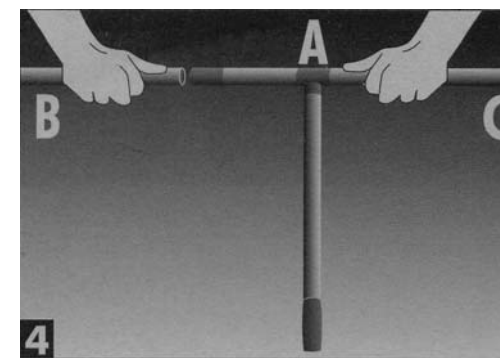
Schritt 3

Falls die Teleskopstange schon vormontiert ist, verbinden Sie die Griffstange und die Teleskopstange mit Schraube **J** und gehen sofort zu Schritt 5 über, sonst schieben Sie die Kleiderstange **A** durch die obere Öffnung des T-Stücks der Bedienstange **D**, siehe Abb. 3.



Schritt 4

Stecken Sie die kurzen Kleiderstangen **B + C** auf die Kleiderstange **A**, siehe Abb. 4.



Schritt 5

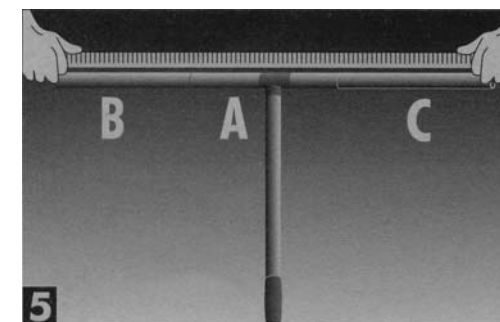
Stellen Sie die Kleiderstange auf die richtige Länge ein.

Schrankbreite innen abzüglich 9 cm.

Bei Verwendung von Distanzplatten muß das Maß 9 cm um die Dicke der Distanzplatten erhöht werden; z.B:

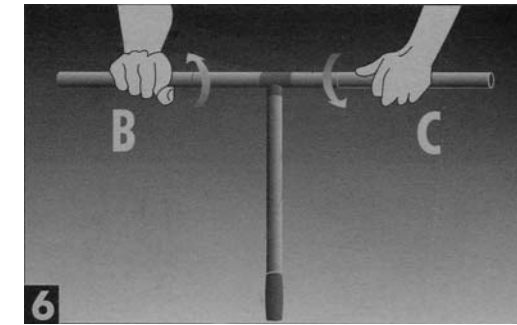
2 Distanzplatten à 2 cm = 4 cm;

also Schrankbreite innen abzüglich 13 cm, siehe Abb. 5.



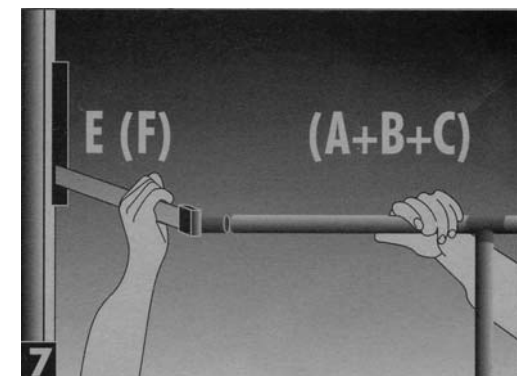
Schritt 6

Durch Verdrehen der Rohre **B + C** gegeneinander wird die Kleiderstange auf das eingestellte Maß fixiert, siehe Abb. 6.



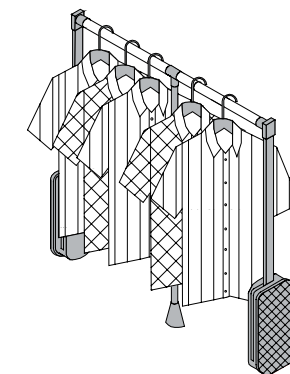
Schritt 7*

Ziehen Sie die Schwenkarme **E + F** nach unten und führen Sie die Kleiderstange **(A+B+C)** in die Aufnahmebuchsen **G** an den Schwenkarmen ein und verschrauben Sie die Kleiderstange mit den beigefügten Innensechskantschrauben **H**, siehe Abb. 7.



Schritt 8

Überprüfen Sie die Funktion des Kleiderlifts.



ACHTUNG: MAXIMALBELASTUNG 10 KG!

Einsatz der separat beiliegenden Anschlagpuffer ab 3 Kg Belastung unbedingt notwendig!