

## EINBAUANLEITUNG FÜR DIE HOCHHEBESICHERUNG

### "JOLLYBLOCK AL"

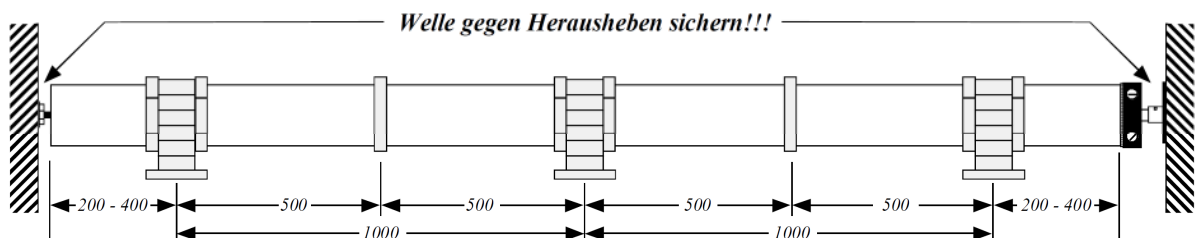
Mit der Hochhebesicherung JOLLYBLOCK AL erwerben Sie eine hochwertige, äußerst wirksame Hochhebesicherung für Rolläden. Diese kann nur dann voll zur Wirkung kommen, wenn auch die übrigen Bestandteile der Rolladenanlage (Panzer, Welle, Lagerung) solide ausgeführt sind. Sie besteht aus dem Adapterring, der Kette und dem Aufhängeprofil.

#### **Beachten Sie folgende Grundregeln:**

1. Jollyblock AL ist nur wirksam bei Rolläden, die elektrisch oder mit selbsthemmenden Schneckengetrieben betätigt werden.
2. Wenn die Anlage fertig montiert ist, darf man die Achse nicht aushängen können (z. B. geschlossene Kugellager verwenden, mit verstellbarem Wellenbolzen arbeiten).
3. Nach der Befestigung muß der oberste Stab des geschlossenen Rolladens noch in den Führungsschienen geführt sein.
4. Jollyblock AL muß so montiert sein, daß der obere Befestigungspunkt der Kette tangential an der Wickelwelle des Rolladens anliegt. Die Kette ist notfalls um 1 oder mehrere Elemente zu kürzen oder zu verlängern.

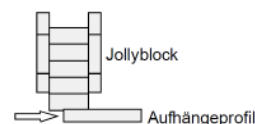
#### **Wieviele JOLLYBLOCKS AL benötigt man für einen Rolladen ?**

*Wir empfehlen, bei schweren Rolläden ab 20 kg jeden lfd. Meter einen JOLLYBLOCK AL zu setzen, um die Haken des obersten Rolladenstabes nicht zu sehr zu belasten. In jedem Falle muß alle 50 cm ein Zwischenring gesetzt werden, um zu vermeiden, daß die oberen Stäbe des Panzers beim Aufwickeln verformt werden. Die äußeren JOLLYBLOCKS sollten zwischen 20 und 40 cm von der Seite montiert werden.*

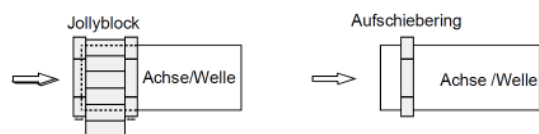


#### **So wird montiert**

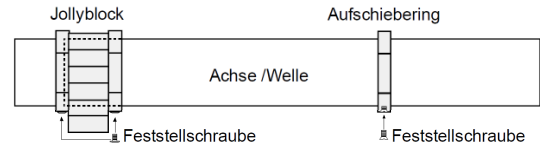
1. Aufhängeprofil von den Jollyblocks AL abziehen.



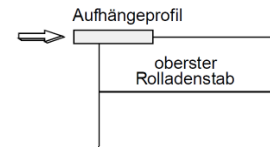
2. Achse herausnehmen und entsprechende Anzahl an Jollyblocks AL und Aufschieberingen auf diese aufschieben.



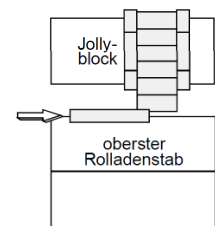
3. Jollyblocks AL und Aufschieberinge durch Anziehen der Feststellschrauben auf der Rolladenachse fixieren.



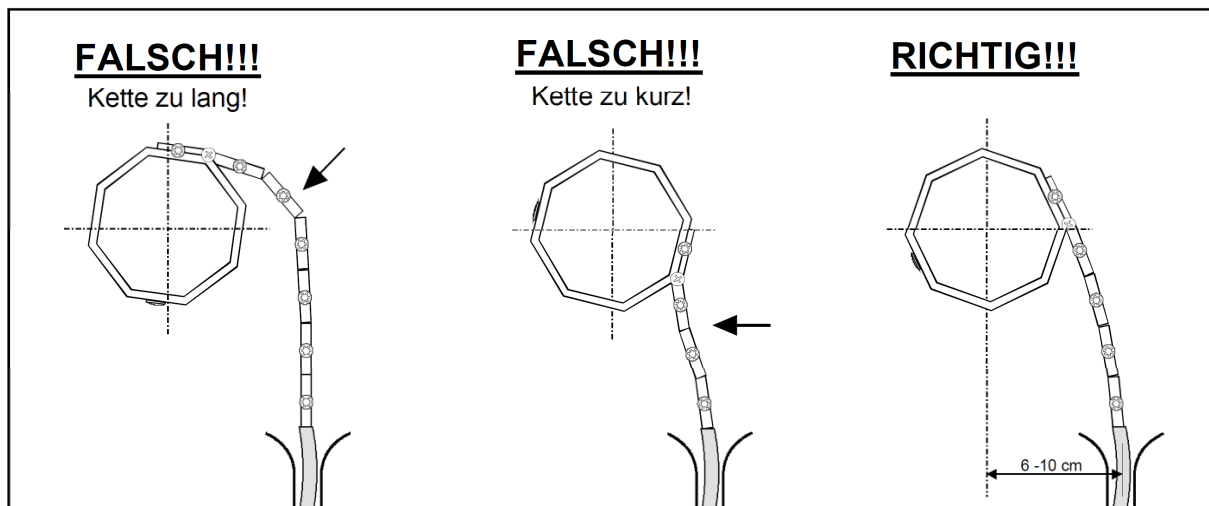
4. Aufhängeprofile am obersten Rolladenstab aufchieben.



5. Mit Antrieb Wickelwelle in eine Position fahren, daß die letzten Kettenglieder der Jollyblocks und die Aufhängeprofile durch Zusammenschieben miteinander verbunden werden können. Um das seitliche Verschieben zu verhindern, sollten Sie den Rolladenstab rechts und links von den Aufhängeprofilen so einkerben, daß ein Wulst entsteht (z. B. durch Seitenschneider).



6. Den unteren Abschaltpunkt (Endanschlag) des Rolladenantriebs so einstellen, daß die Achse über die Kette den Rolladenpanzer leicht nach unten drückt. Die Kette darf nicht ausweichen. Wenn sie dies tut, ist die Kette zu lang (siehe untere Abb.).



## Probelauf

Rolladen vorsichtig hochfahren. Obere Endlagenschaltung neu einstellen, auf **geänderte Wickeleigenschaften** achten!! Dann vorsichtig wieder abfahren und prüfen, ob der Druck auf den obersten Stab des Panzers noch leicht vorhanden ist.

Wir empfehlen, die Rolläden mit verriegelten Tastern zu betätigen oder im Falle der Zentralisierung elektronische Antriebe zu verwenden.