

Einbauanleitung für eine Schwenkrolleneinrichtung

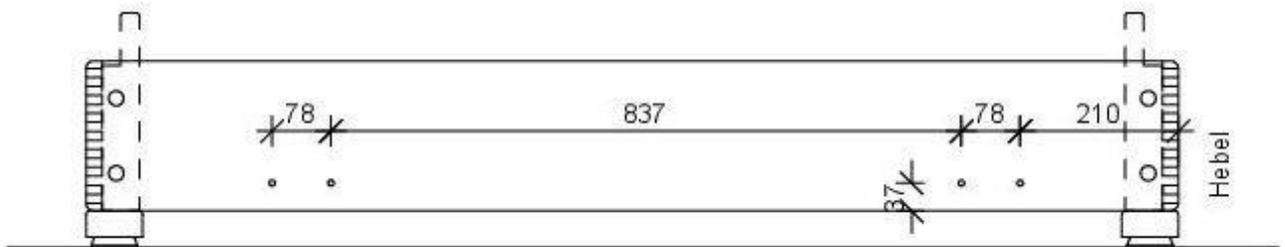
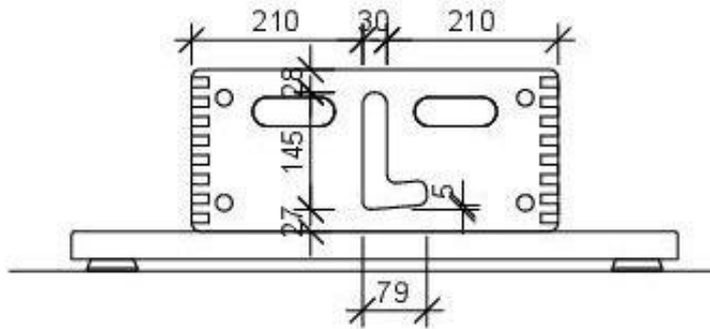
Stückliste:

1St. Vorderer Radsatz mit Teleskopgriff  
1St. Hinterer Radsatz  
1St. Verstellbares Verbindungsrohr  
4St. Achslager  
8St. Schlossschraube M8 mit Unterlegscheibe und Stopfmutter  
2St. Sechskantschraube mit Stopfmutter

Werkzeuge:

Maulschlüssel SW 13  
Inbusschlüssel  
Holzbohrer 8mm  
Stichsäge

## Montagemaße:



## Montagereihenfolge:

- Für unvorbereitete Kästen werden 8 Löcher entsprechend der Zeichnung in die Seitenteile gebohrt.
- Anschließend wird der Ausschnitt in die Stirnwand entsprechend der Zeichnung gesägt.
- Die 4 Achslager werden auf die Achsen gesteckt.
- Radsätze gemeinsam mit den Achslagern in das Kastenunterteil legen, dabei den Teleskopgriff in die dafür gesägte Aussparung stecken.
- Mit den Schlossschrauben die beiden Radsätze am Unterteil befestigen. Die Unterlegscheiben müssen dabei Außen am Kasten sitzen.
- Verstellbares Verbindungsrohr mittels Sechskantschraube und Stopmmutter am hinteren Radsatz befestigen.
- Verstellbares Verbindungsrohr so einstellen, dass im eingerastetem Zustand des Teleskopgriffes die Rollen den Kasten sicher ausheben und er verfahren werden kann.
- Verbindungsrohr am vorderen Radsatz befestigen.