

Pos.	Stück	Artikel	Benennung
1	8	ISO 4014 M8x35	Skt.-Schraube
2	1	ISO 4014 M8x65	Skt.-Schraube
3	9	ISO 7042 M8	Mutter selbsts.
4	2	3-430444	Distanzhülse
5	1	3-430056	Bügel
6	2	D7500C/M 5x12	Linsenschraube
8	2		Gelenksatz

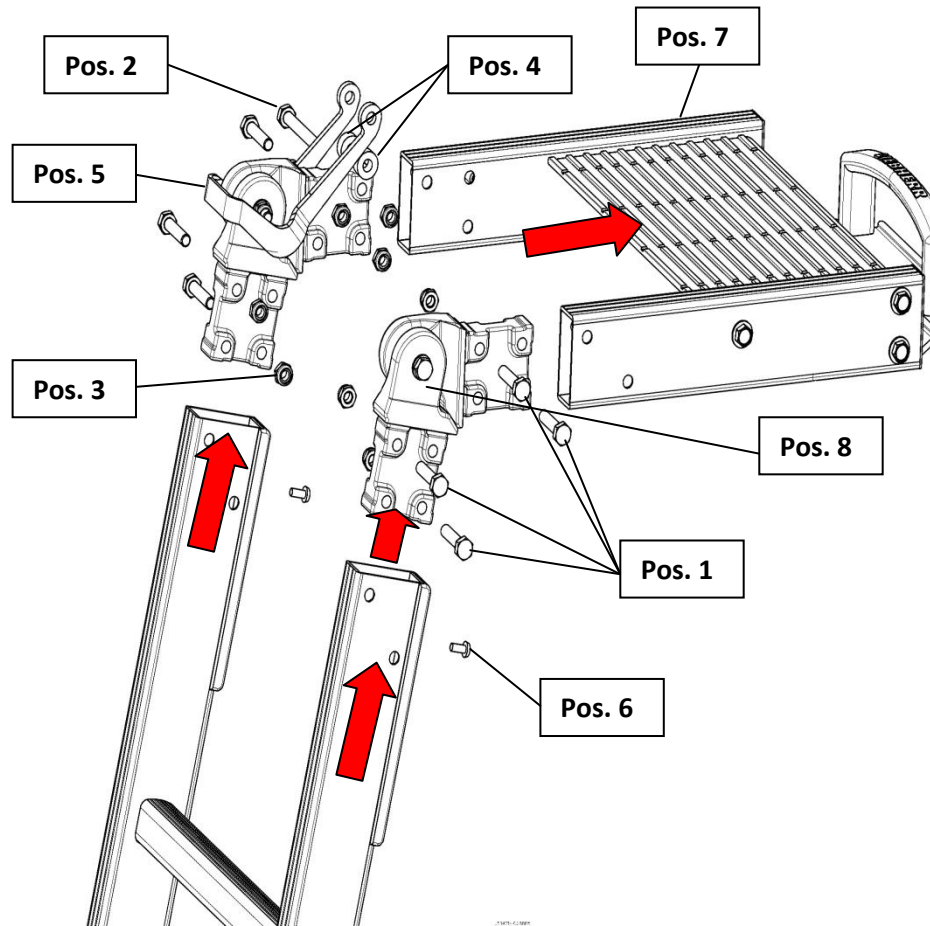
### Ausbau

1. Pos. 1-6 lösen und ausbauen
2. Pos. 7 in Pfeilrichtung abziehen
3. Pos. 8 in Pfeilrichtung abziehen

### Einbau

1. Austauschgelenk Pos. 9 entgegen dem Pfeil einschieben, Bohrung muss zu Pos. 6 zeigen
2. Pos. 7 entgegen dem Pfeil aufschieben
3. Pos. 1/2/4/5/6 einbauen
4. Pos. 3 ersetzen durch Muttern Pos. 10 aus Reparaturset
5. Pos. 2 nur handfest anziehen, Bügel Pos. 5 muss leicht beweglich sein
6. Pos. 6 handfest anziehen
7. Pos. 1 mit 23 Nm Drehmoment anziehen

1-430006R01 Reparaturset			
Pos	Stück	Artikel	Benennung
9	2	2-430164	Gelenksatz
10	9	ISO 7042 M8	Mutter selbsts.



Pos.	Piece	Article	Name
1	8	ISO 4014 M8x35	Hexagon screw
2	1	ISO 4014 M8x65	Hexagon screw
3	9	ISO 7042 M8	Self-locking Nut
4	2	3-430444	Spacer
5	1	3-430056	Bracket
6	2	D7500C/M 5x12	Oval-head screw
8	2		Hinge Set

**Expansion**

- 4. Pos. 1-6 loosen and remove
- 5. Pos. 7 pull in direction of the arrow
- 6. Pos. 8 pull in direction of the arrow

**Assembly**

- 8. Push exchange hinge set Pos. 9 in opposite direction of the arrow, the bore on the hinge must be oriented towards Pos. 6
- 9. Pos. 7 push in opposite direction of the arrow
- 10. Pos. 1/2/4/5/6 assemble
- 11. Pos. 3 replace with Pos. 10 out of repair kit
- 12. Pos. 2 tighten only hand-tight, the bracket Pos. 5 must move freely
- 13. Pos. 6 tighten only hand-tight
- 14. Pos. 1 tighten with torque 23 Nm

1-430006R01 Repair kit			
Pos	Piece	Article	Name
9	2	2-430164	Hinge Set
10	9	ISO 7042 M8	Oval-head screw