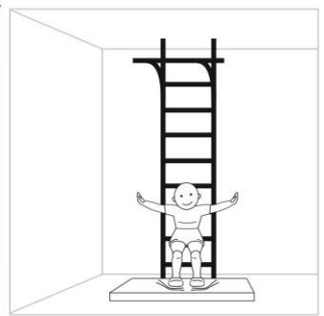
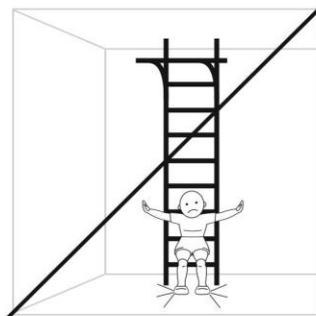
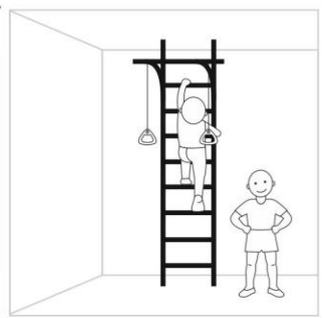
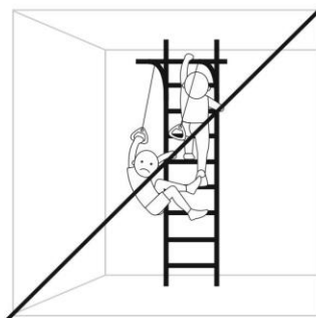
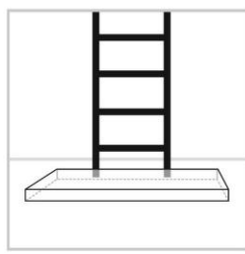
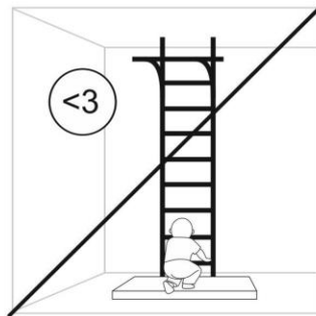
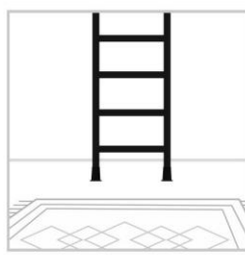
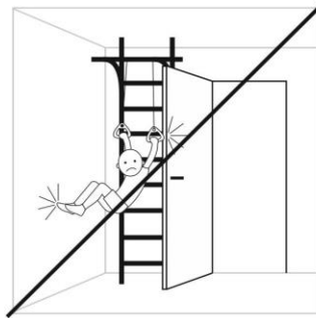
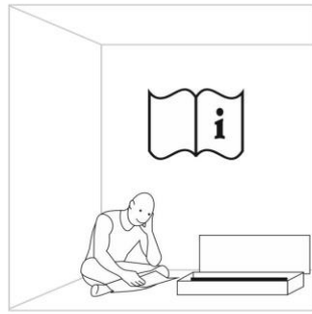
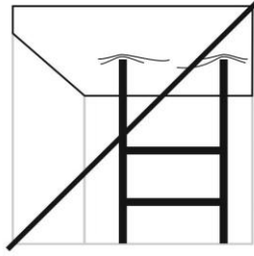
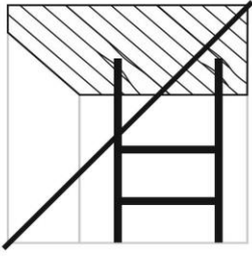
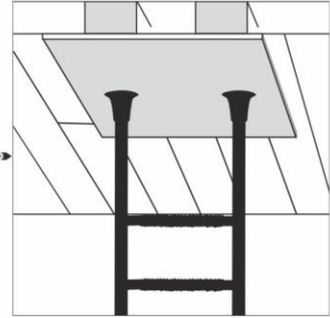
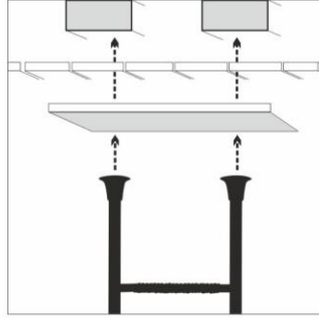


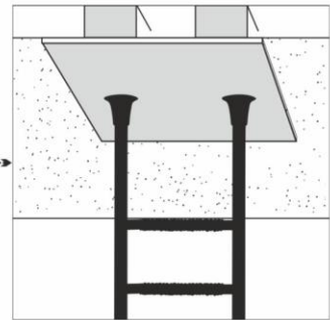
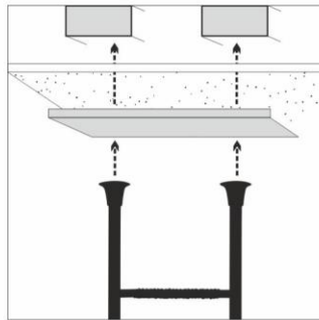
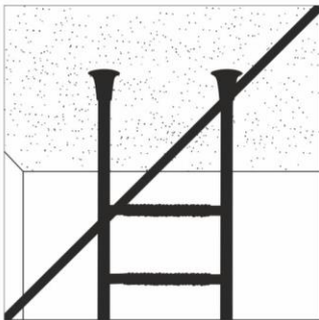
# R5 Kometa



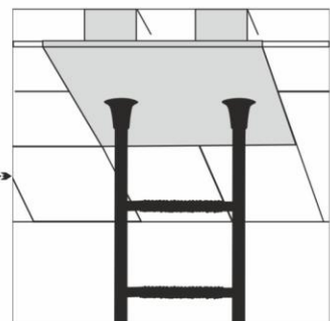
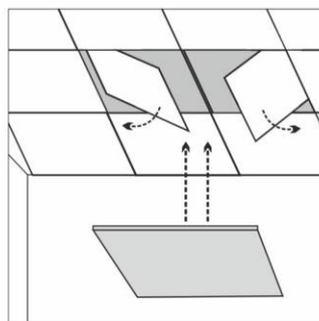
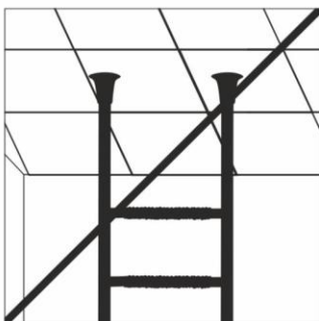




Wooden ceiling



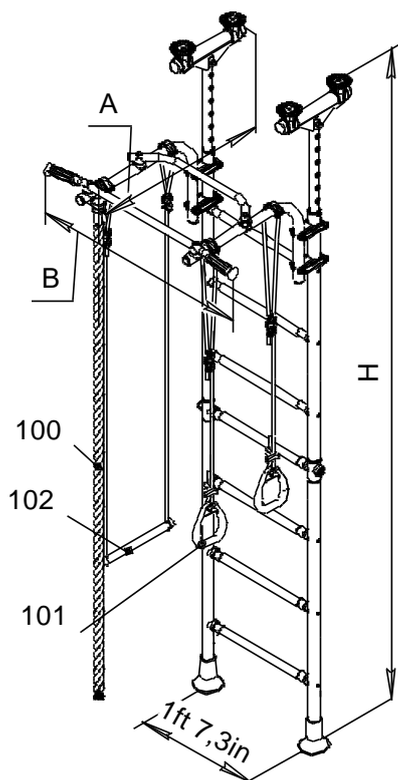
Drywall ceiling



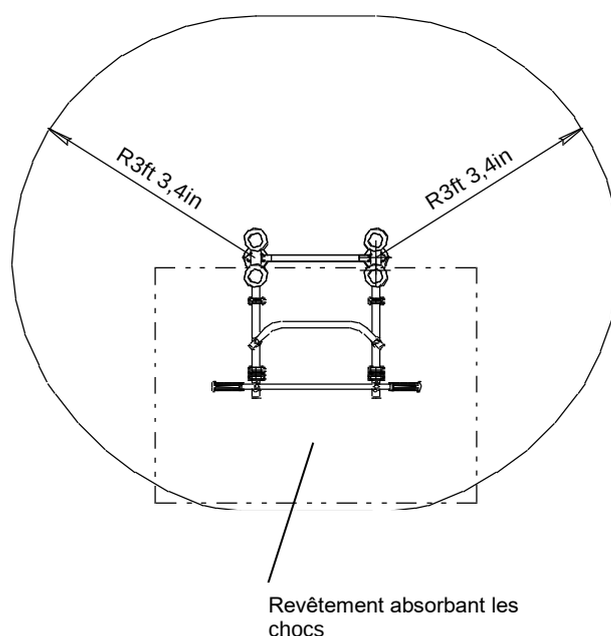
Suspended ceiling

## Notice de montage 01.20.7.06.490.03.00-24

Encombrement	longueur	2ft 5,7in
	largeur	2ft 9,9in
	hauteur	7ft 6,2in ... 9ft 2,2in
Poids brut, lb, pas plus		58,3
Poids de l'utilisateur max, lb (sauf pour l'équipement porté)		220
Charge maximale sur l'équipement porté, lb		110
Hauteur du local:		7ft 6,6 in 9ft 2,2in
H min		
H max		

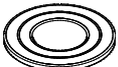
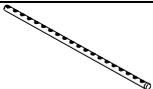


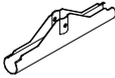
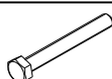
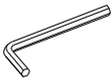
Zone de sécurité

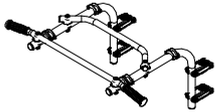


### COMPOSANTS

Tableau 1

N° pos	Éléments, sous-ensembles		Quantité, pcs.	N° colis p/é.	N° embal.
	Dénomination Désignation	Fig.			
2	Axe DSKM 03.036.01		2	2	1
6	Marche 1.DSK-Pr.06.490.02.01		1		1
7	Garniture DSK 05.075.00		6	1	1
8	Insertion 1.DSK 049.04-20		2		1
9	Caisse DSK 05-011-20		2	1	1
10	Tape DSK 05-012-20		2	1	1

13	Douille DSK 05.127.00-20		2	1	1
14	Coiffe DSK 05-040-20		2		1
15	Coussinet DSK 05.110.00		4	1	1
17	Semelle supérieure DSK 05.107.00-20		4	1	1
19	Poutre DSKM 02.058.00		2		1
20	Tape DSK 05-022-20		4	1	1
24	Semelle DSK 02.050.00		2	1	1
86	Tape DSK 05.070.00-20		6	1	1
161	Semi-escalier inférieure 1.DSKM-Ln3.06.490.110		1		1
162	Semi-escalier supérieure 1.DSKM-Lv3.06.490.110		1		1
<b>Produits standards</b>					
61	Boulon M8x45.58.016 GOST 7798-92		2	2	1
64	Boulon M8x65.58.016 GOST 7798-92		2	2	1
67	Boulon M16x110.58.016 GOST 7798-92		2	2	1
75	Écrou M8.6.016 GOST 5915-98		2	2	1
77	Écrou M16.6.016 GOST 5915-98		2	2	1
81	Rondelle 8.01.016 GOST 11371-78		4	2	1
84	Tape D10		44	1	1
91	Capuchon décoratif №13		4	1	1
	Clé S=24x13 mm		2	2	1
	Clé hexagonale S=6 mm		1	2	1

114	Cadre mobil 1.DSKM 150.00-20 voir tabl 2		1		1
100	Corde 6.51.01-20 voir tabl. 3		1	4	1
101	Anneaux de gymnastique 1.D-27.00-22 voir tabl. 4		1	5	1
102	Trapèze 6.53.01-21 voir tabl. 5		1	6	1

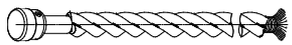
### Composants du cadre mobile 1.DSKM150.00-20

Tableau 2

N° pos.	Dénomination Désignation	Fig.	Quantité, pcs.	N° colis p/é	N° embal.
26	Griffe 1.DSK 039.00-20		1		1
28	Collier DSK 05.122.00-20		8	3	1
41	Plaque DSKM 02.105.01		8	3	1
49	Bobine-serrage DSK 05.109.00-20		6	3	1
52	Traverse au complet 1.DSKM 066.00-20		1		1
53	Flèche coudée au complet 1.DSKM 065.03-20		2		1
54	Semi-collier 25 DSK 05.060.03-20		4	3	1
55	Semi-collier DSK 05.060.04-20		4	3	1
<b>Produits standards</b>					
65	Boulon M8x75.58.016 GOST 7798-70		4	3	1
76	Écrou M8 GOST 11860-85		12	3	
81	Rondelle 8.04.016 GOST 11371-78		4	3	1
85	Rondelle 8H 65F GOST 6402-70		8	3	1
93	Vis M8 x 55.58.016 GOST 11738-84		8	3	1

### Composants de la Corde 6.51.01-20

Tableau 3

N <sup>o</sup> pos.	Dénomination Désignation	Fig.	Q-té, pcs.	N <sup>o</sup> colis p/é	N <sup>o</sup> embal.
100.1	Corde au complet		1	4	1
100.2	Agrafe DSK 2.051.00		1	4	1
100.3	Axe DSK 03.030.00		1	4	1
100.4	Vis M5-7gx 12.56 GOST 17473-80		2	4	1
100.5	Rondelle 5.01.016 GOST 11371-78		2	4	1
100.6	Rondelle 5.65Г GOST 6402-70		2	4	1

### Composants des Anneaux de gymnastique 1.Д-27.00-22

Tableau 4

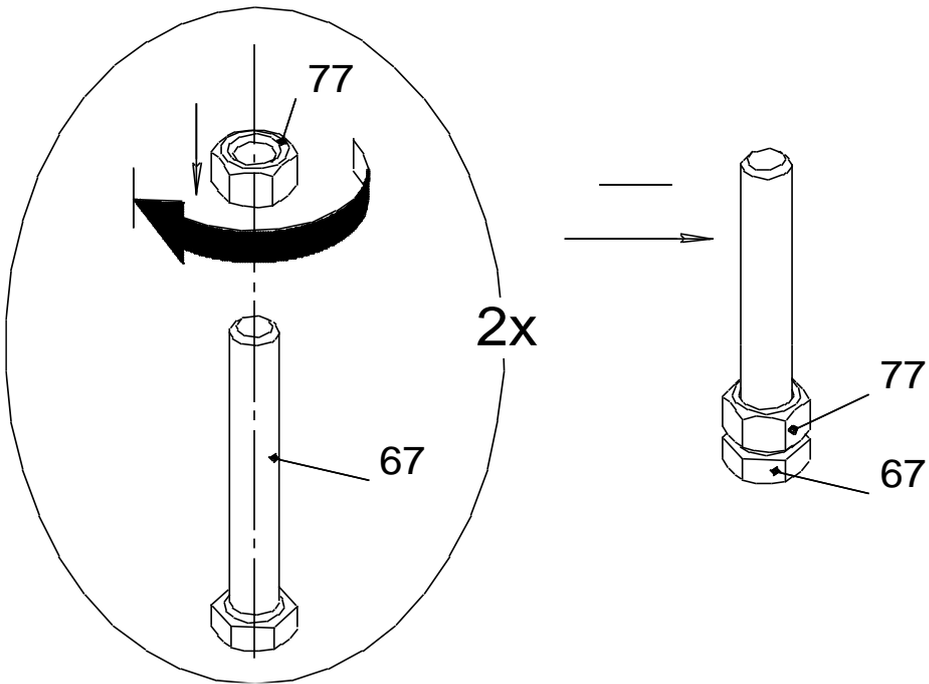
N <sup>o</sup> pos.	Dénomination Désignation	Fig.	Q-té, pcs.	N <sup>o</sup> colis p/é	N <sup>o</sup> embal.
101.1	Anneau DSK 05.119.00-20		2	5	1
101.2	Cordon DSK-VO 91.03.10.001-03		2	5	1
110	Fixateur DSK 02-009-01		2	5	1

### Composants de la Trapèze 6.53.01-21

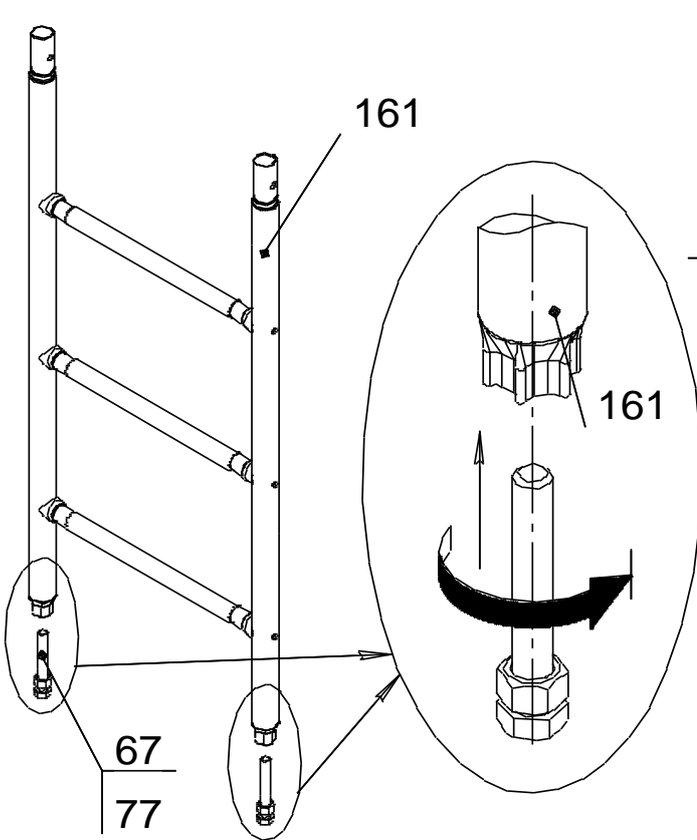
Tableau 5

N <sup>o</sup> pos.	Dénomination Désignation	Fig.	Q-té, pcs.	N <sup>o</sup> colis p/é	N <sup>o</sup> embal.
102.1	Trapèze assemblé		1	6	1
110	Fixateur DSK 02-009-01		2	6	1

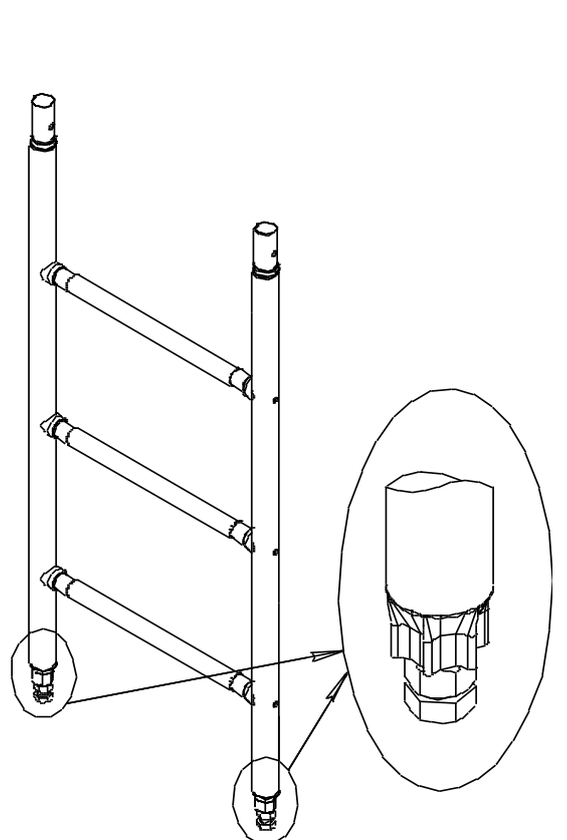
1

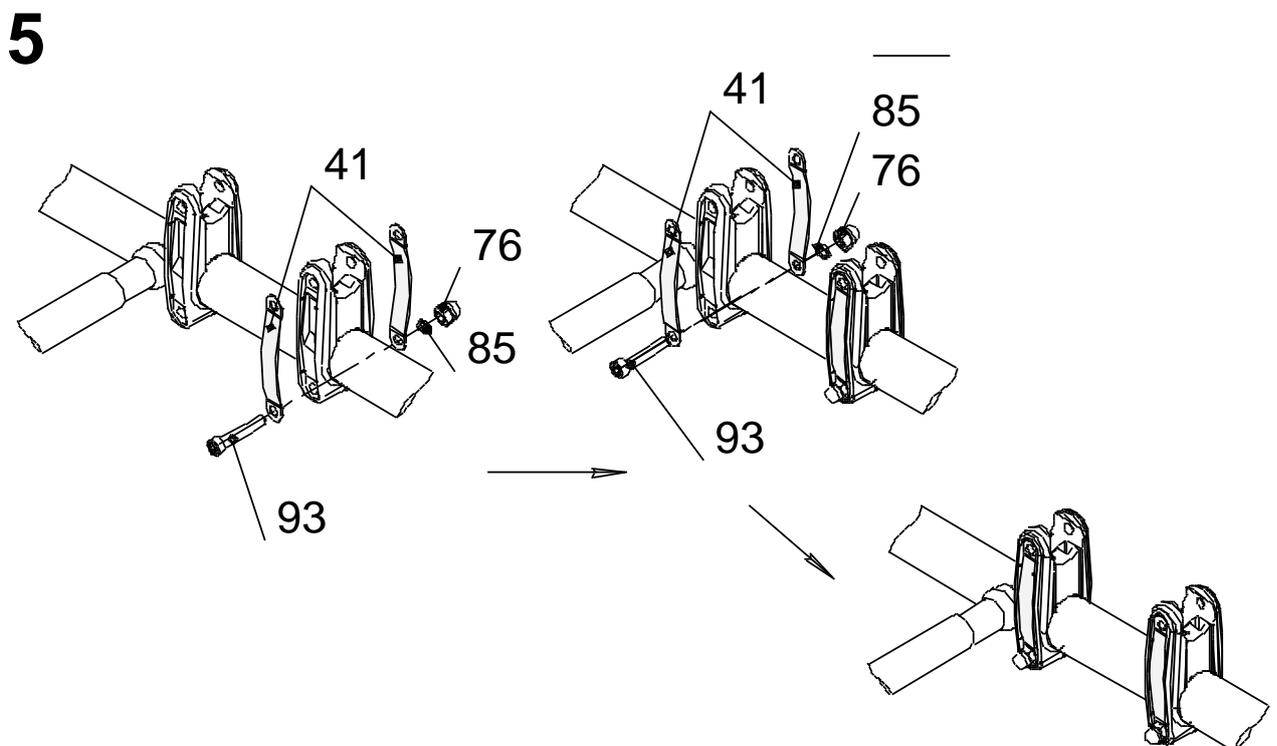
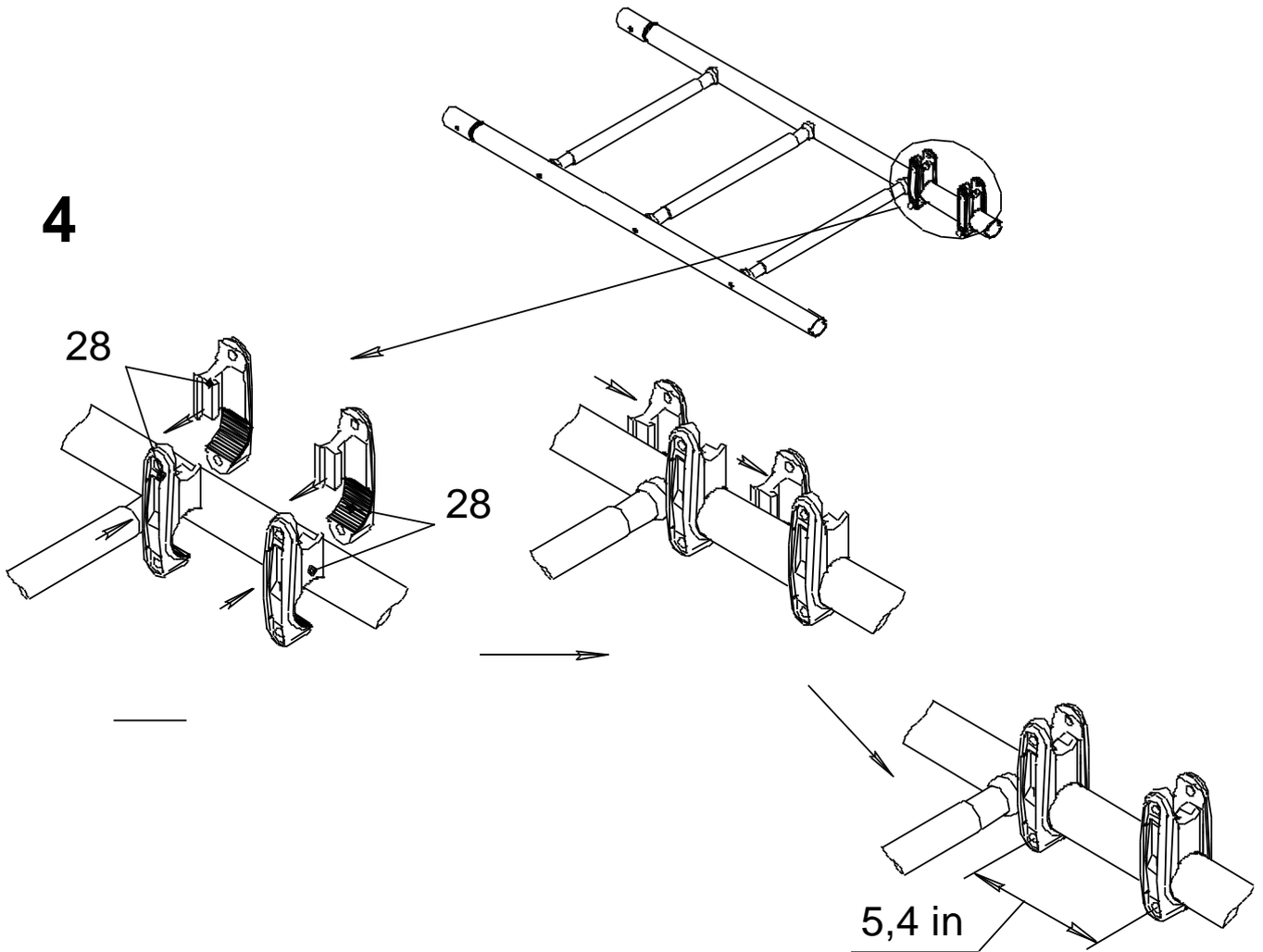


2



3

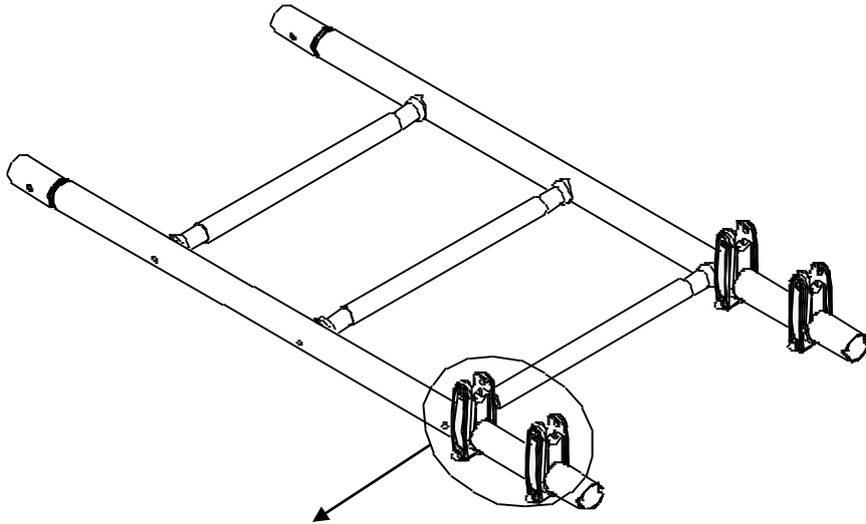




**Attention!** Il est conseillé d'appuyer les colliers pos.28 sur les traverses.

**Ne pas serrer fortement les vis pos. 93 !** Les vis pos.93 avec les écrous pos. 76 doivent être d'abord appâtés sans user les rondelles pos. 85 (voir. p. 12).

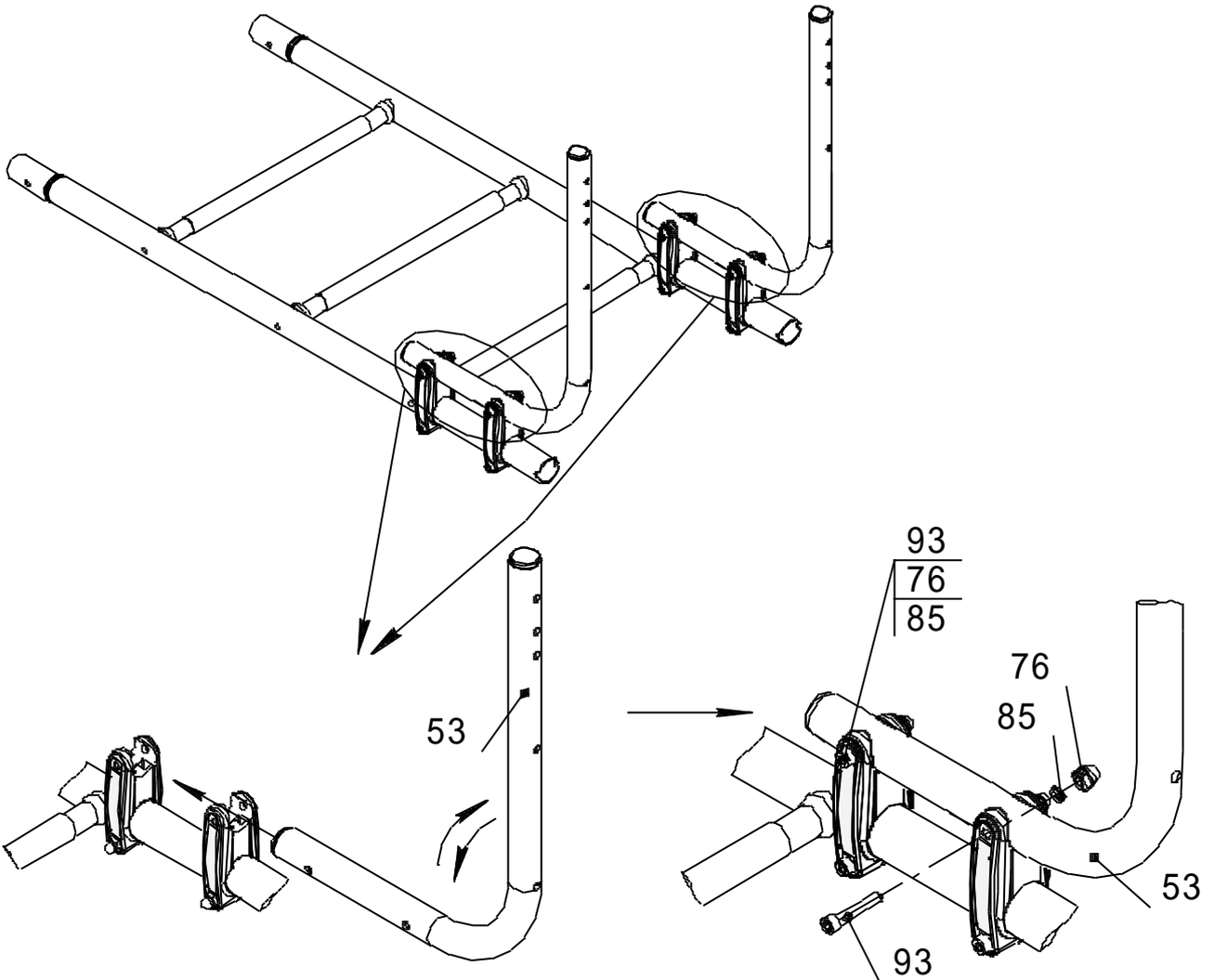
# 6



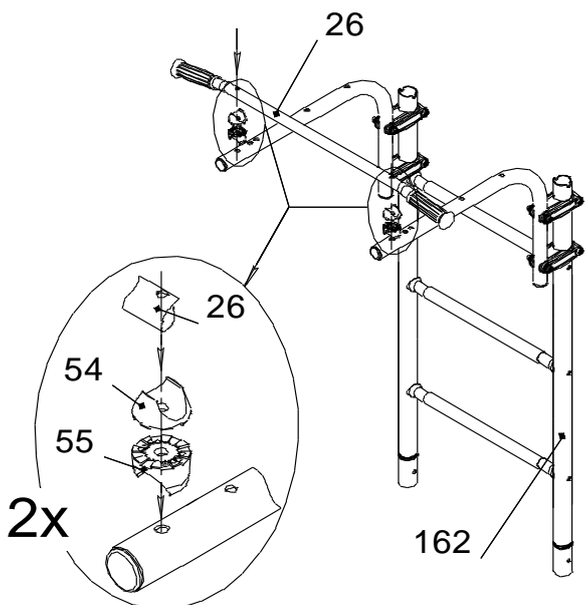
Voir p. 4; 5

**Ne pas serrer fortement les vis pos. 93 !** Les vis pos.93 avec les écrous pos. 76 doivent être d'abord appâtés sans user les rondelles pos. 85 (voir p. 12).

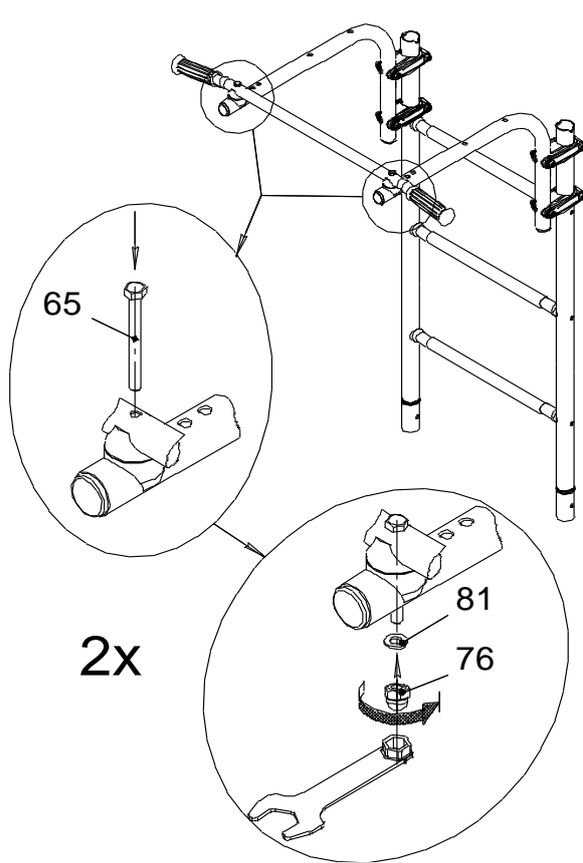
# 7



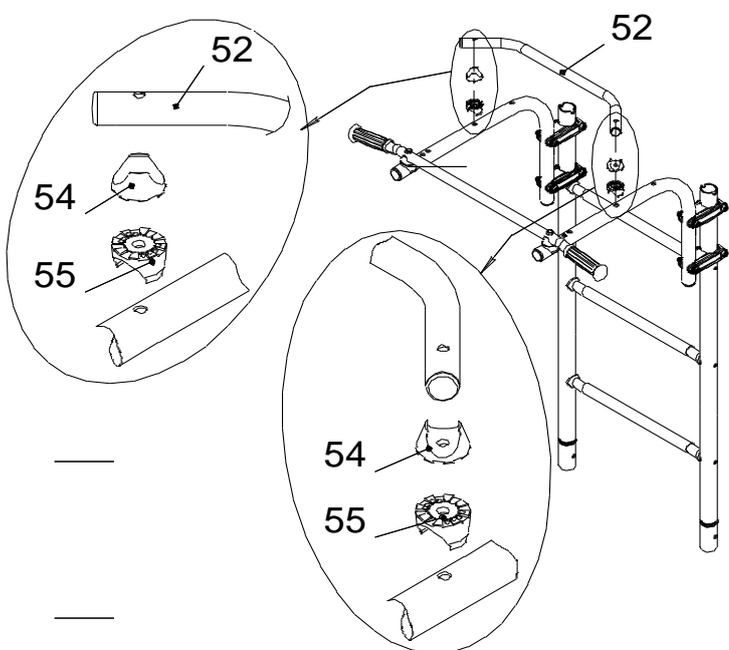
# 8



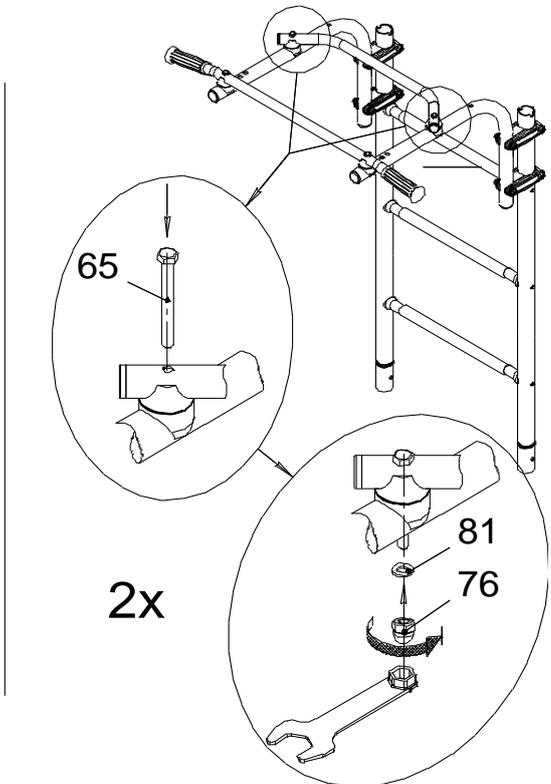
# 9



# 10

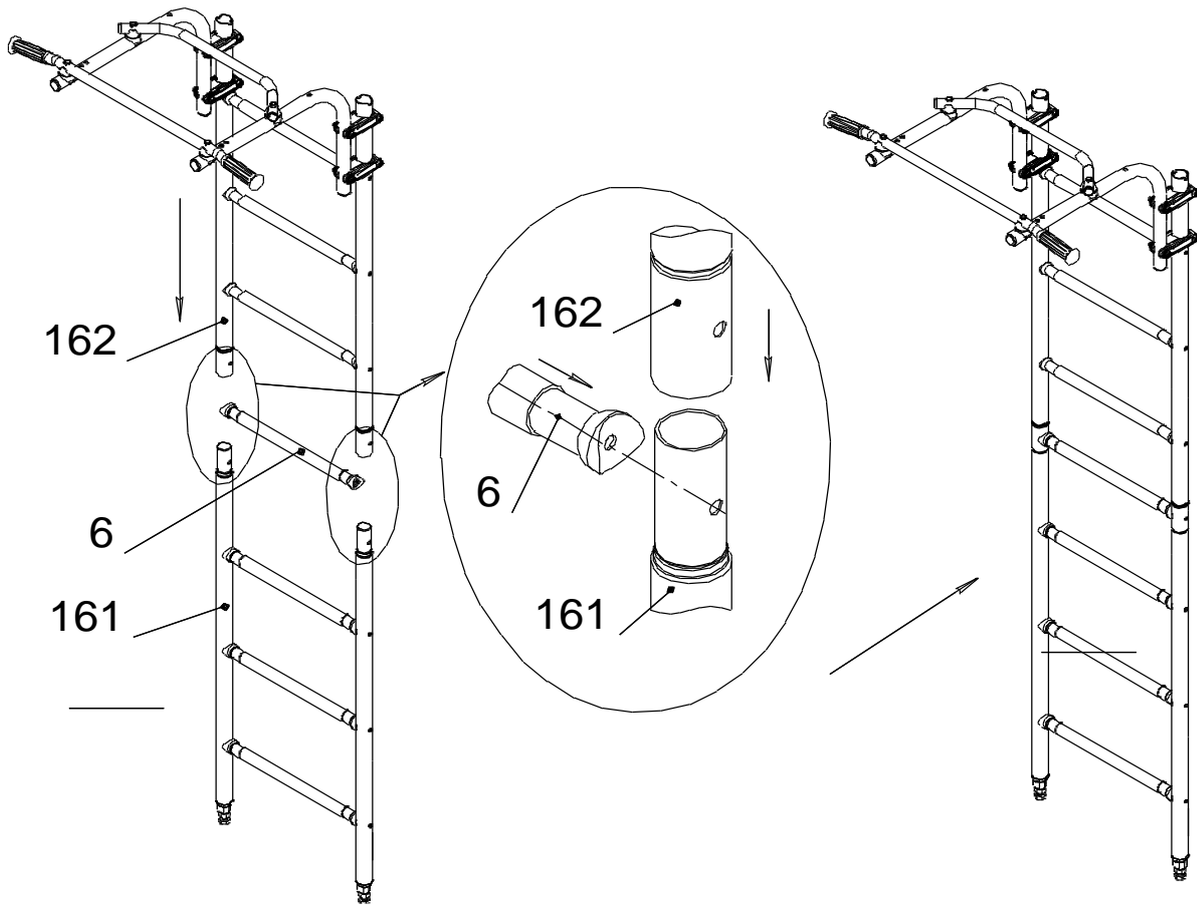


# 11

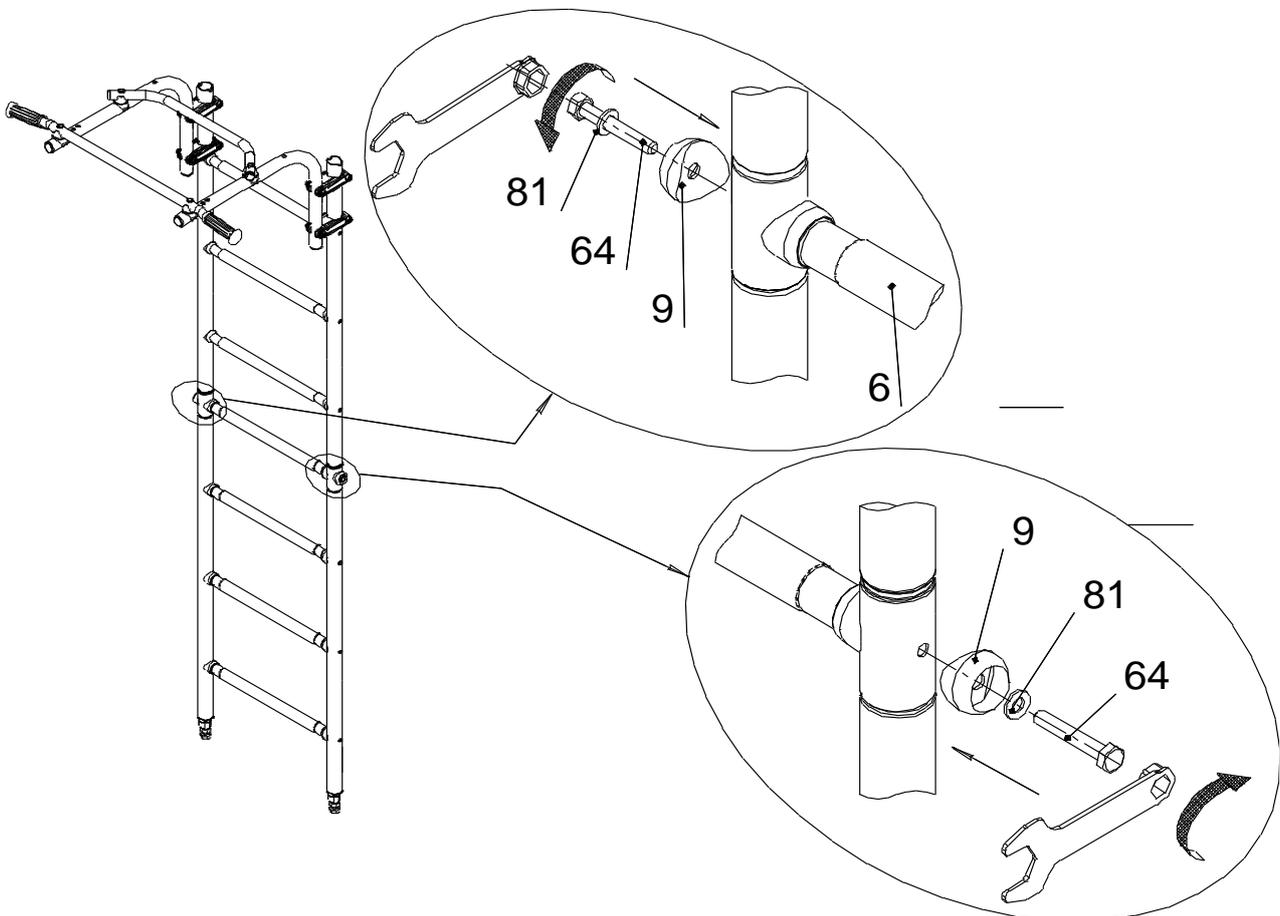


**12** Après l'assemblage des flèches coudées pos.53 avec la griffe pos.26 et la traverse pos.52 il faut serrer les vis pos.93 jusqu'à la butée, pour que les plaques pos. 41 entrent étroitement dans les encoches des colliers (voir fig.5...7). Après quoi desserrer une à une les vis pos. 93 et puis les réinstaller en utilisant les rondelles pos. 85. **Resserrer définitivement les vis pos.93.**

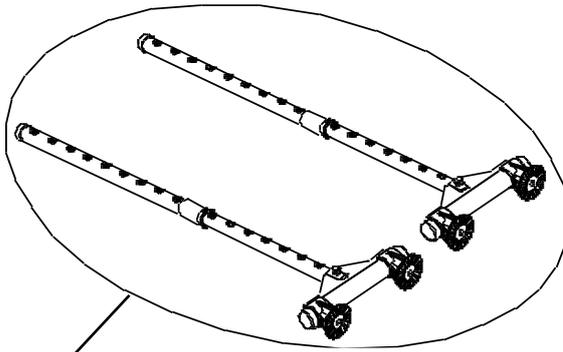
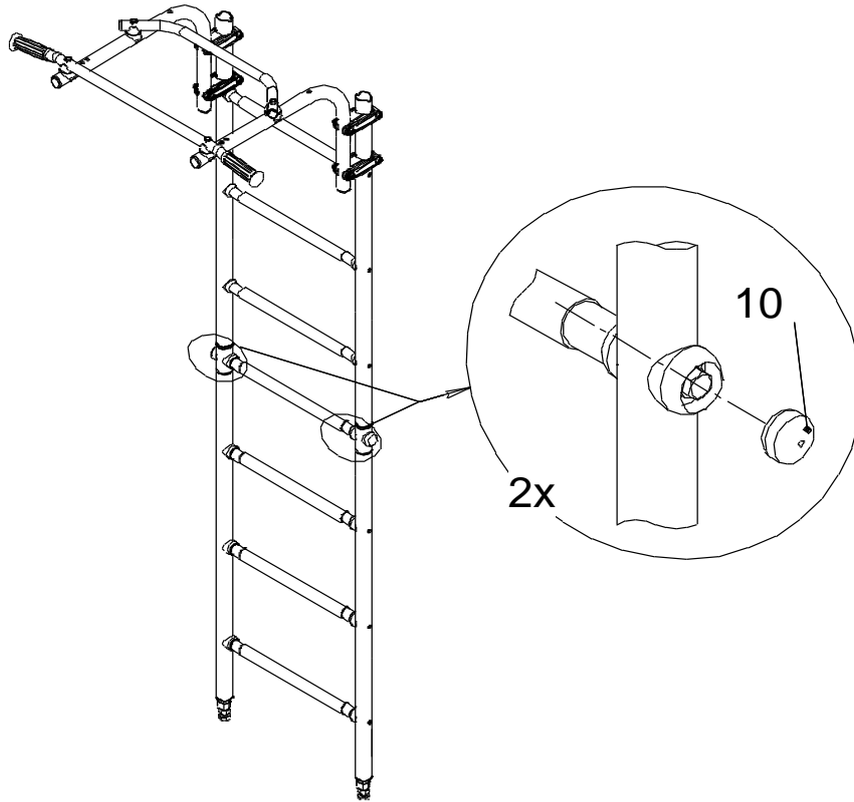
# 13



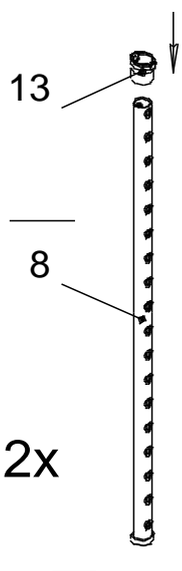
# 14



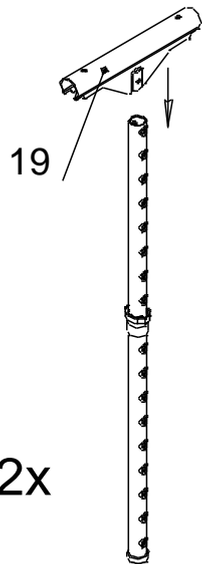
15



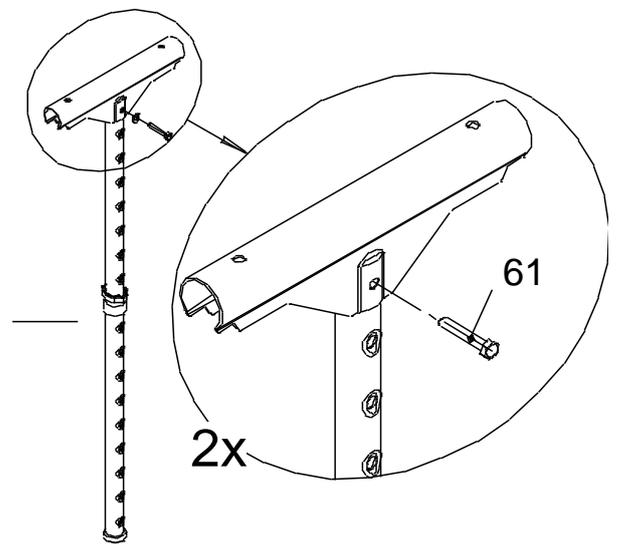
16



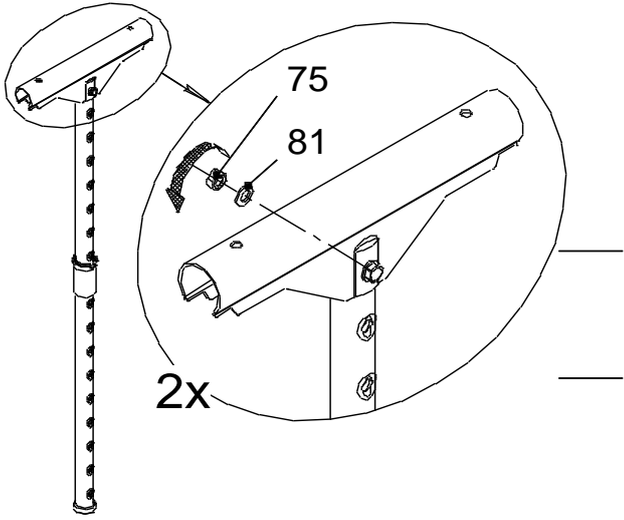
17



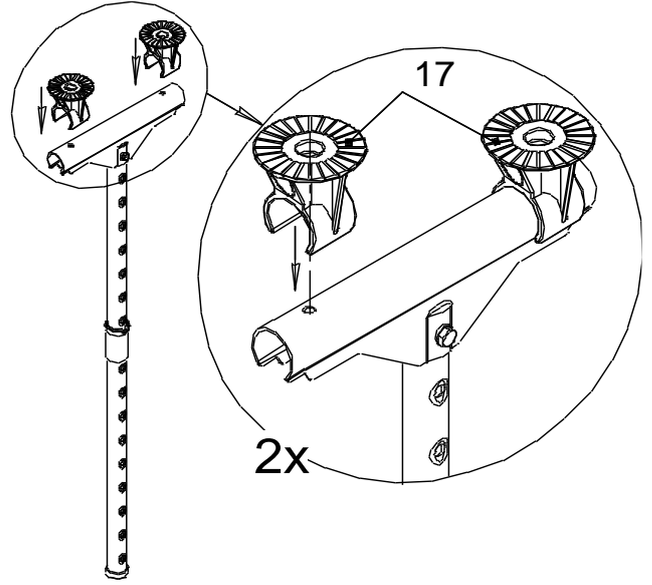
18



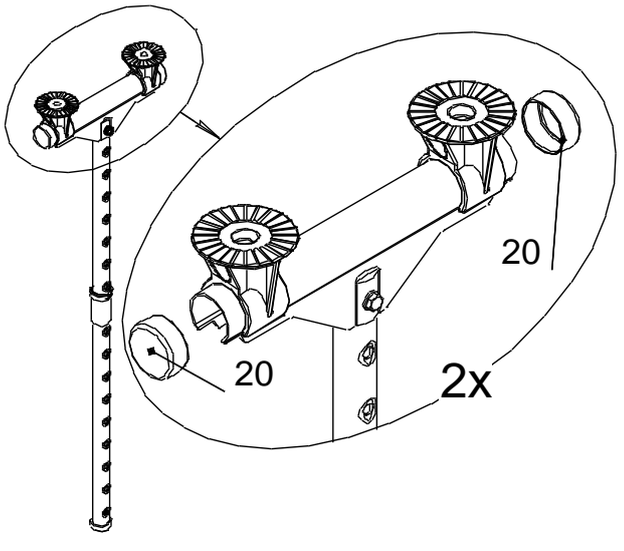
19



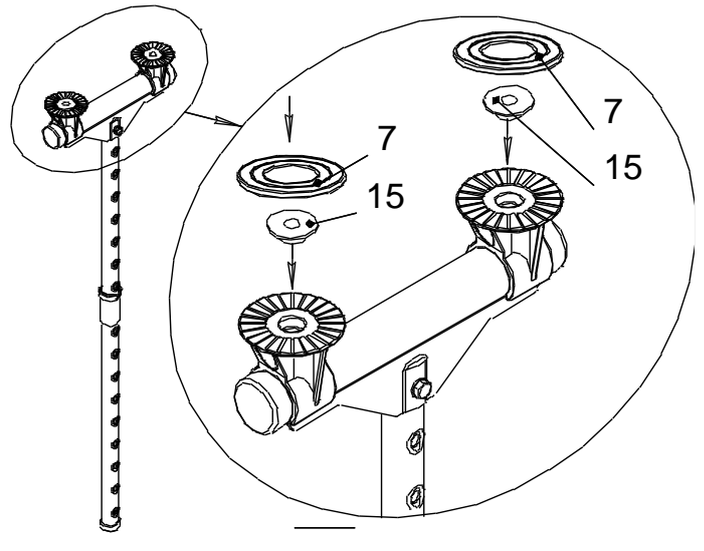
20



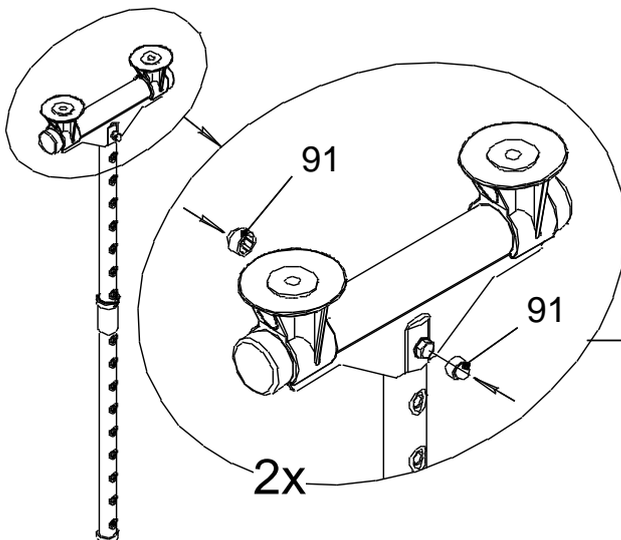
21



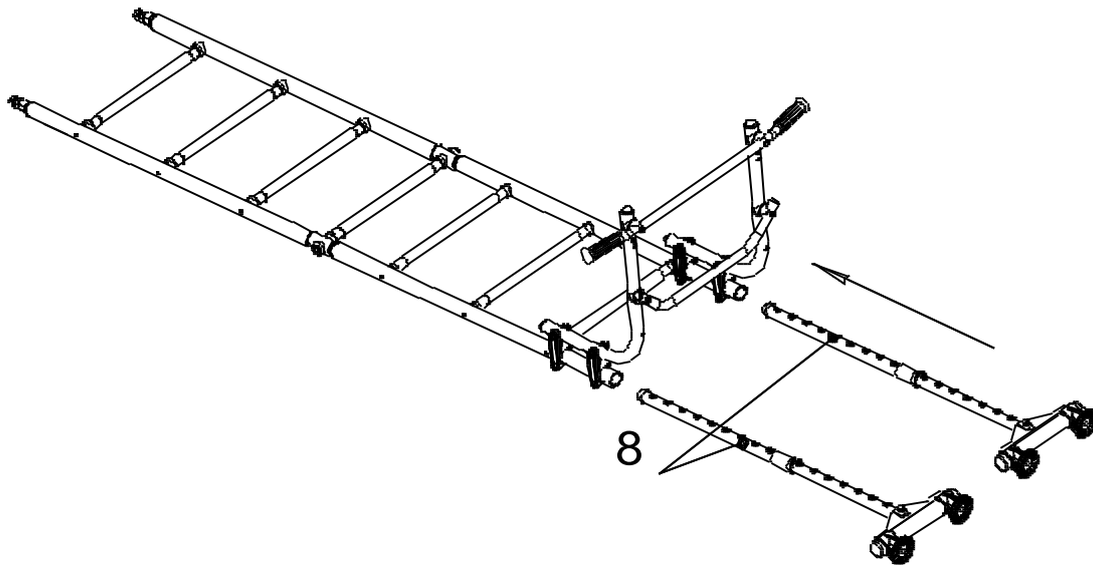
22



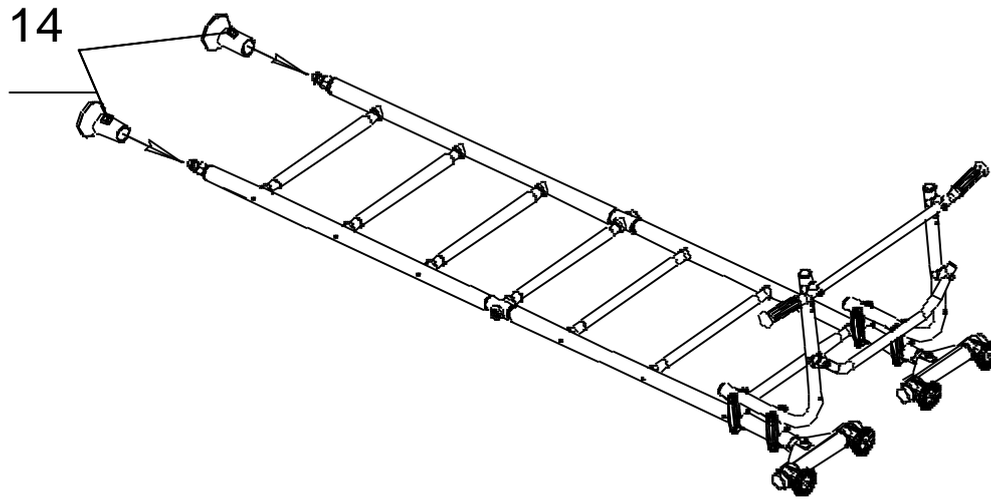
23



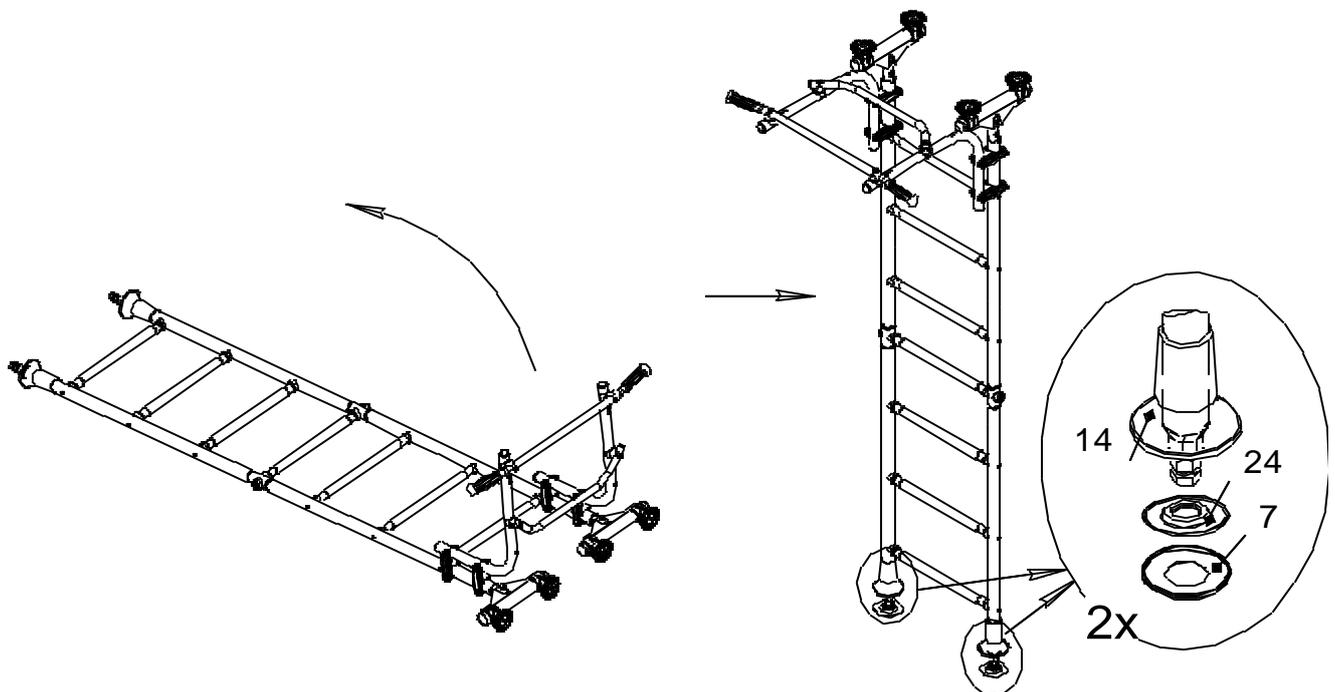
24



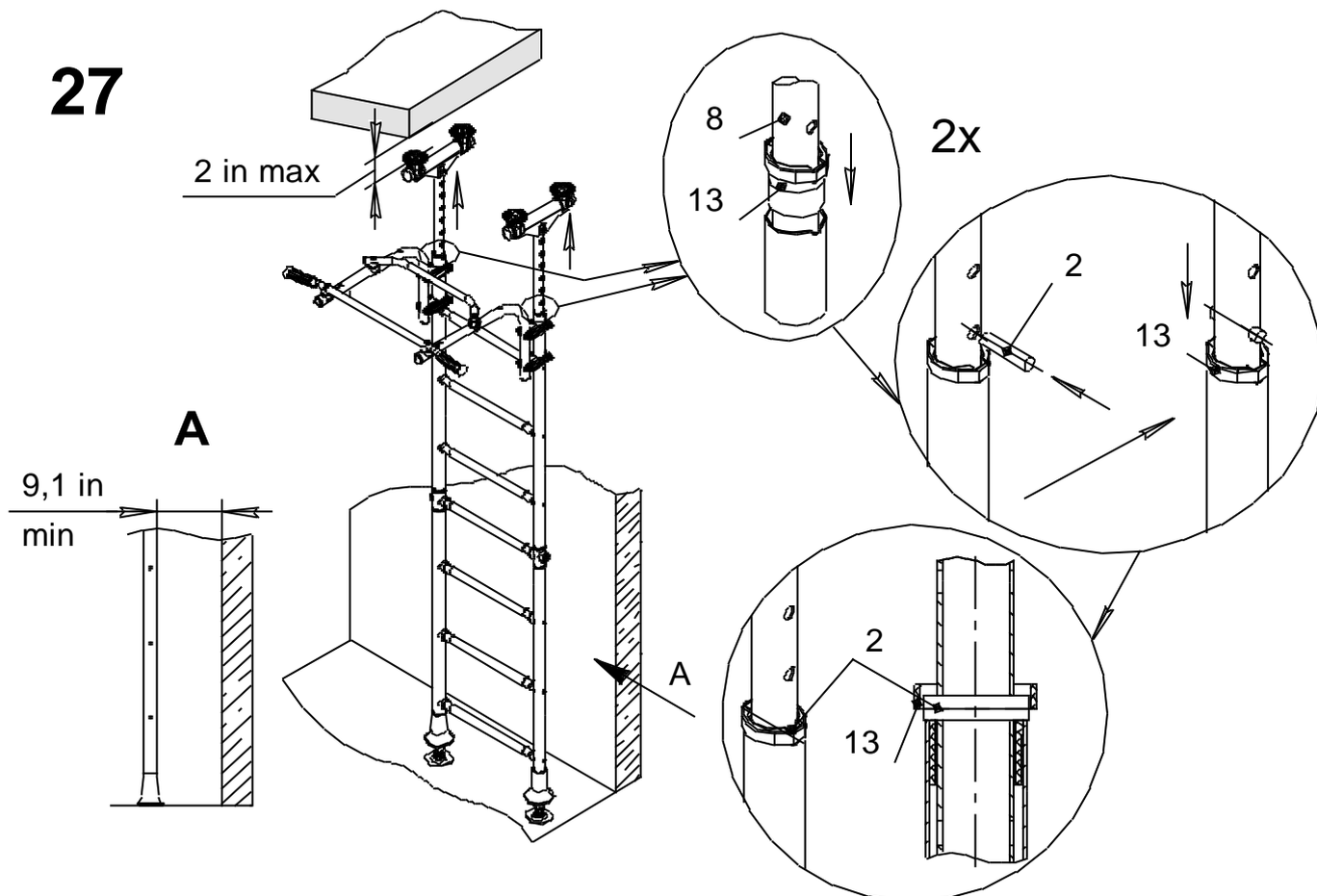
25



26

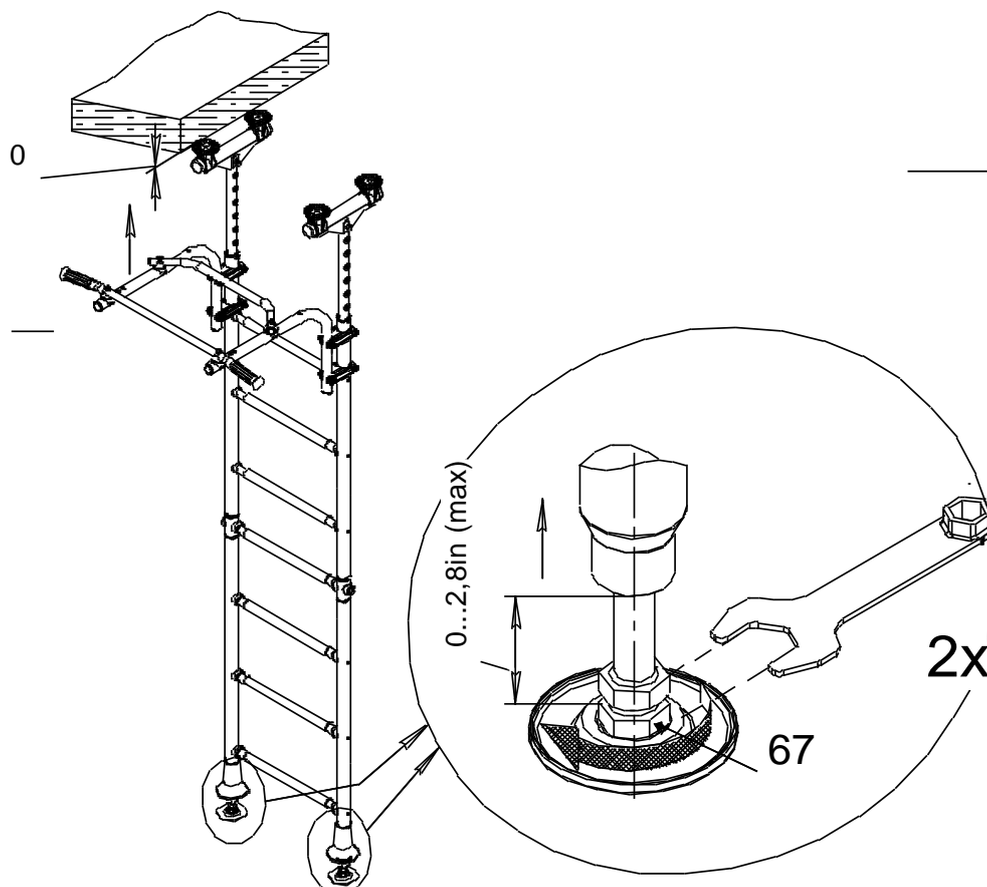


# 27



Pour éviter qu'un enfant ne se coince entre le mur et l'échelle, le COMPLEXE doit être installé de manière à ce que la distance entre le mur et les montants soit supérieure à 9,1 in.

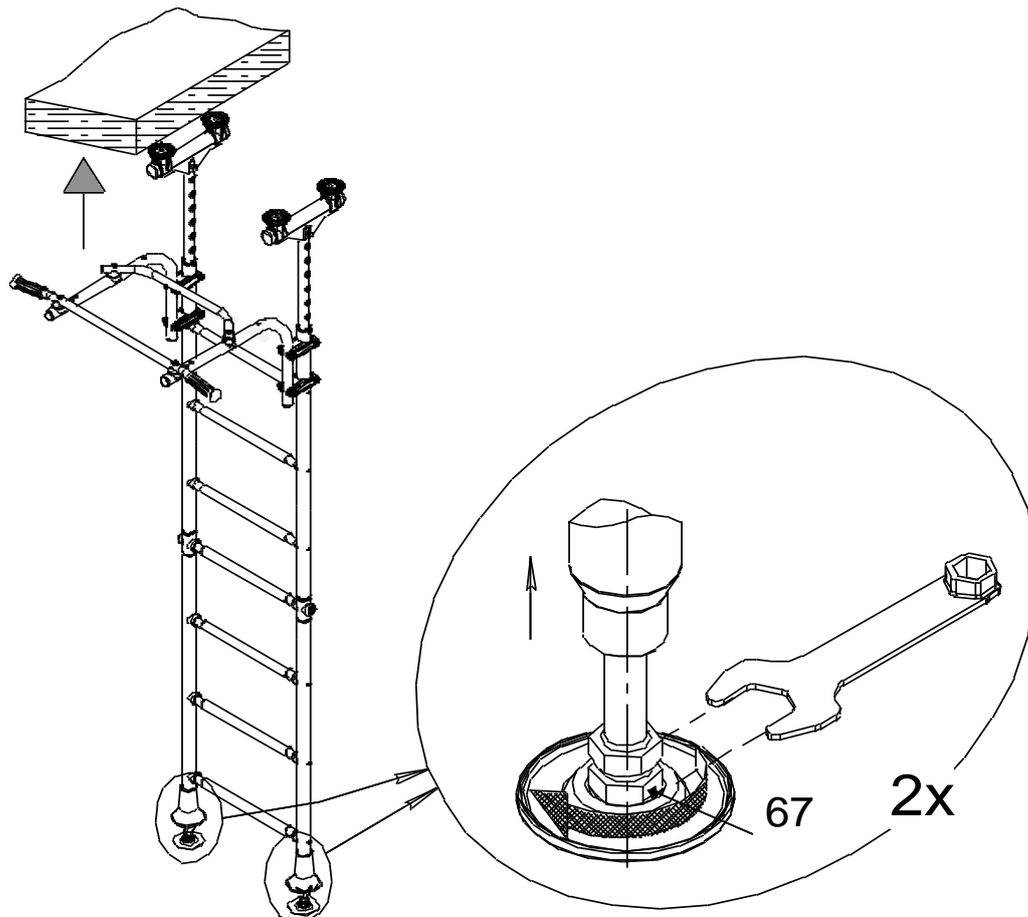
# 28



Faire l'écartement du COMPLEXE en dévissant les boulons de pos.67.

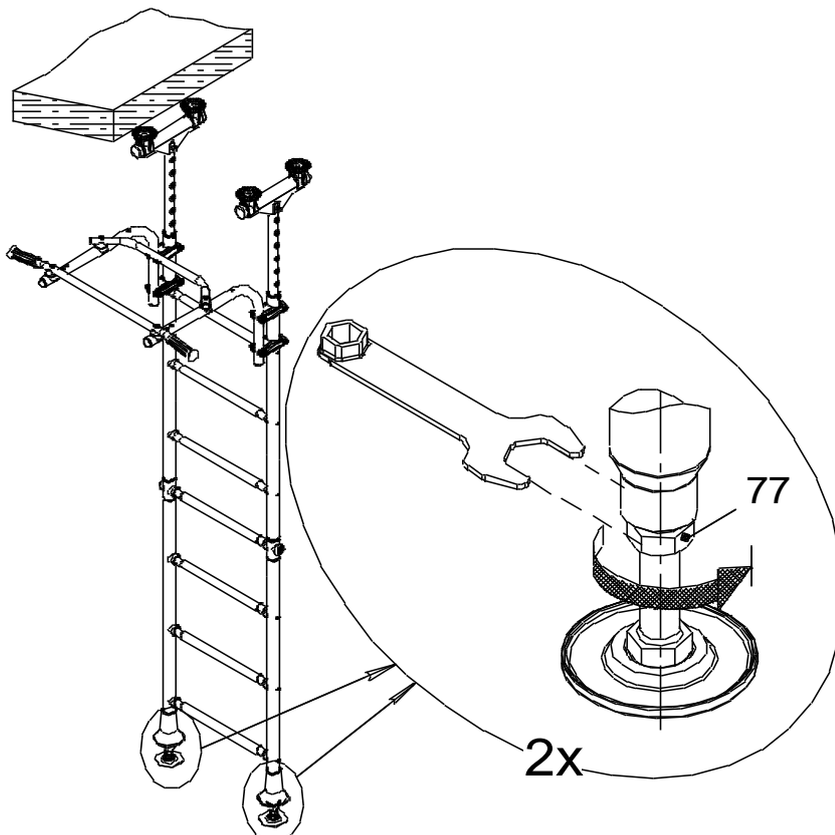
En cas d'installation du COMPLEXE sur des sols en bois, parquet, etc., il faut utiliser une feuille de contreplaqué supplémentaire de 0,6in...0,8in d'épaisseur ; les dimensions de la feuille doivent être déterminées sur place (la feuille doit reposer sur au moins deux planches).

# 29

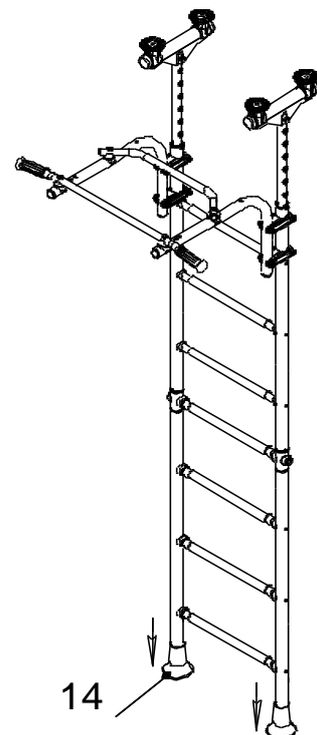


Après le contact de toutes les semelles supérieures avec le plafond, il faut faire 1-3 révolutions des boulons pos.67.

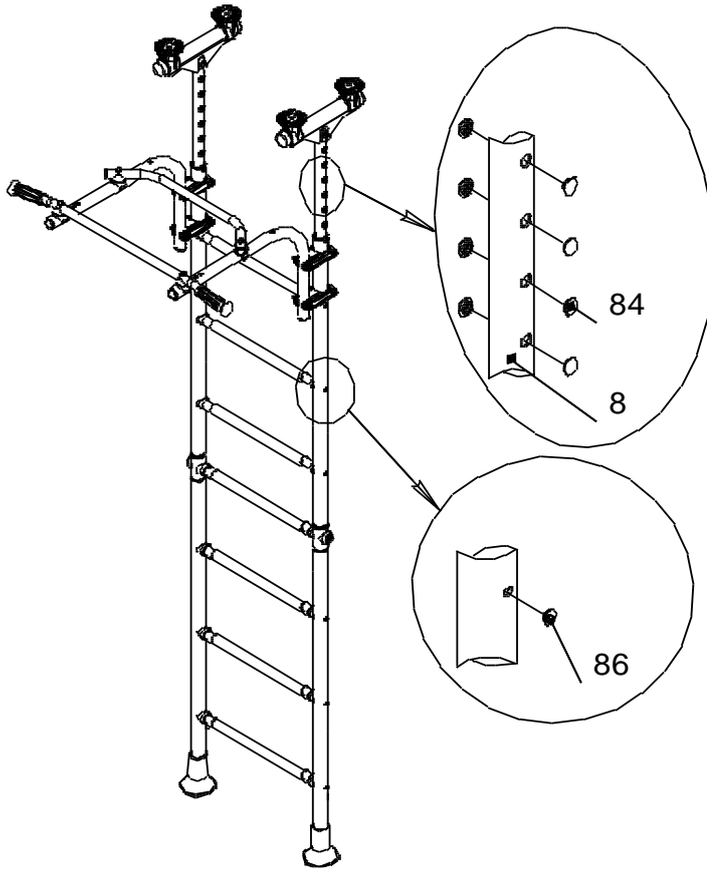
# 30



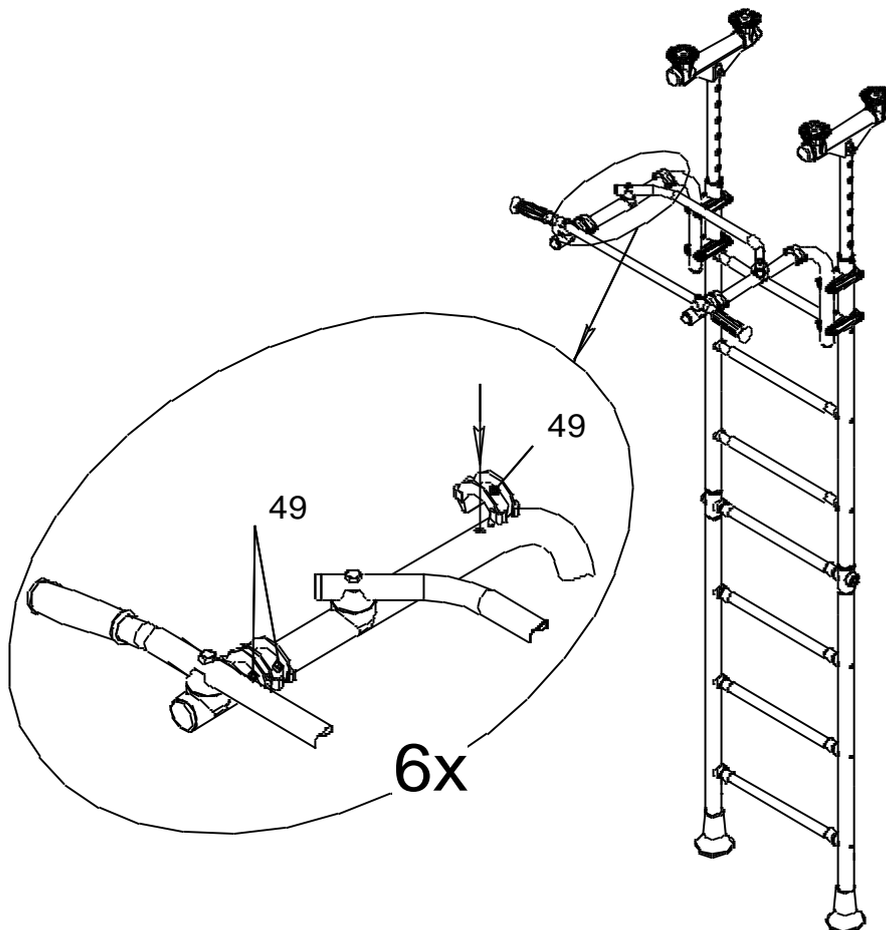
# 31



# 32

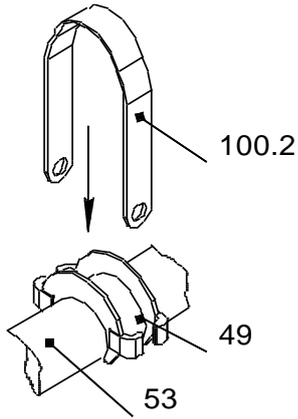


# 33

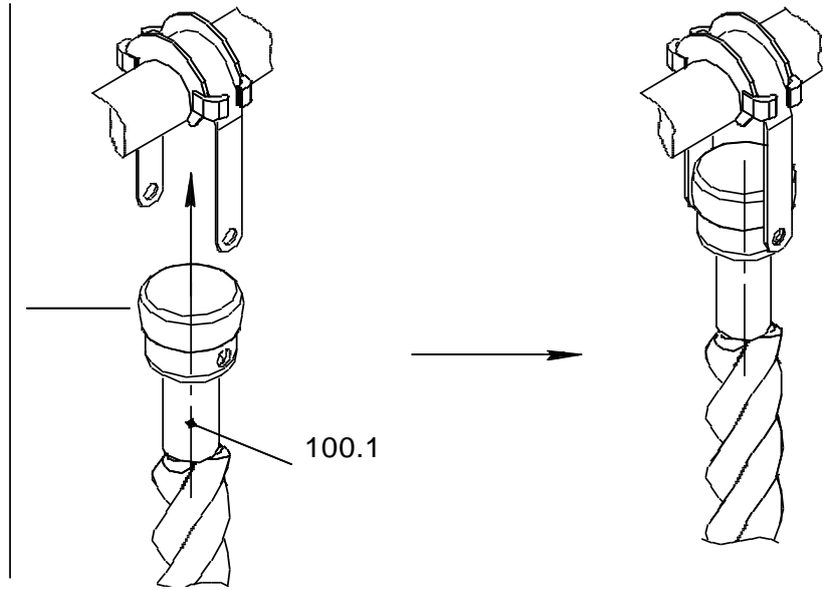


Il est admis une autre succession de l'assemblage.

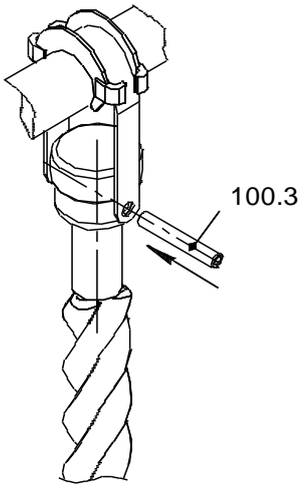
**34**



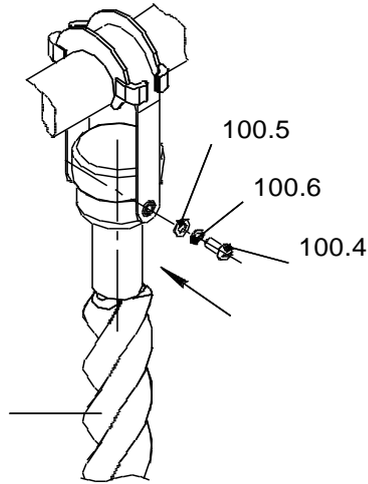
**35**



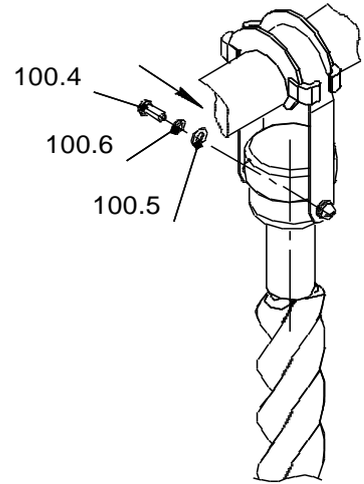
**36**



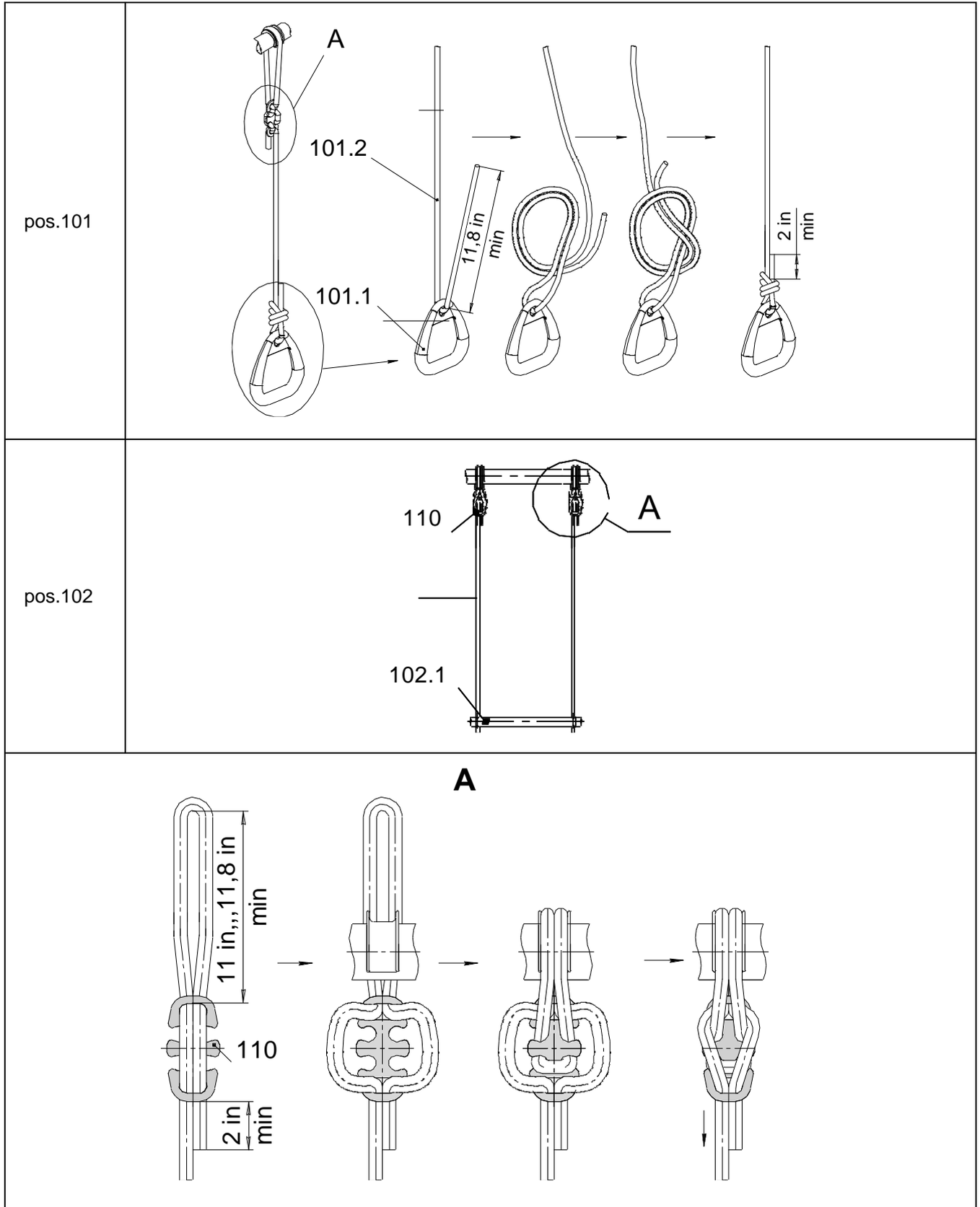
**37**



**38**



# 39; 40



### Contrôle du montage correcte.

- Contrôler la verticalité du montage des piliers de l'échelle par rapport au plancher, en utilisant le fil à plomb. En cas où il y a une déflexion, il faut desserrer les boulons (pos.67), assurer la verticalité (contrôler à l'aide du fil à plomb) et fixer définitivement les piliers entre le plancher et le plafond.
  - Tester le COMPLEXE, en appliquant une charge (pas moins de 165 lb) au barre fixe du cadre mobile.
- S'assurer de la sécurité du montage du COMPLEXE. En cas des espaces libres entre le plafond et les supports supérieures pos.17, il faut faire un écartement supplémentaire du COMPLEXE en dévissant les boulons pos.67, en les faisant ensuite verrouiller à l'aide des écrous pos.77.