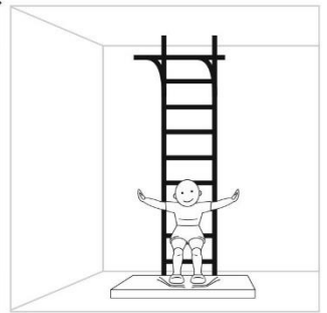
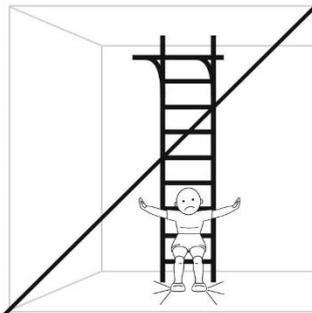
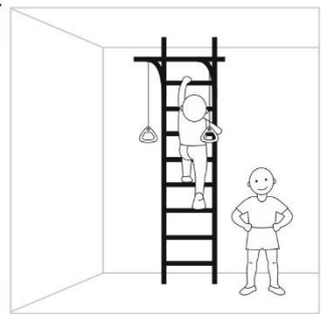
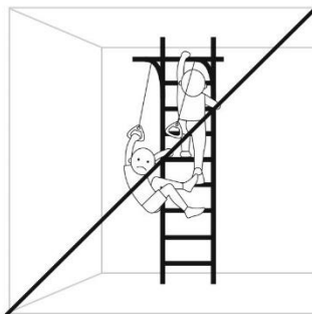
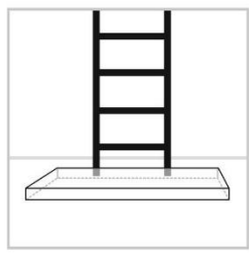
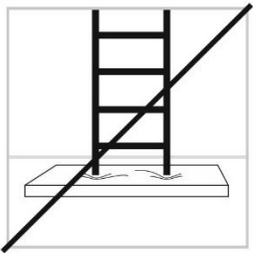
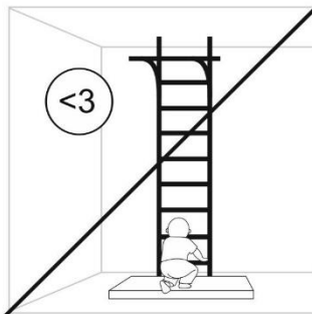
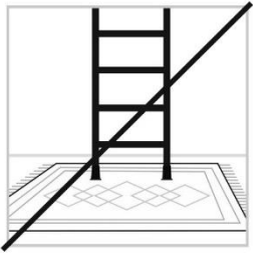
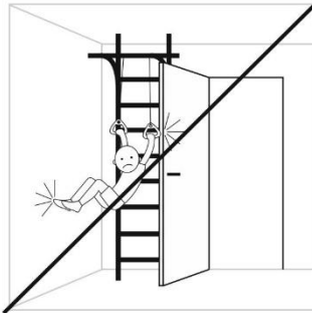
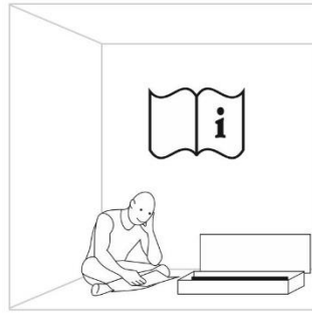
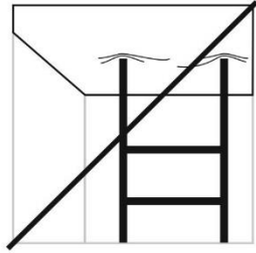
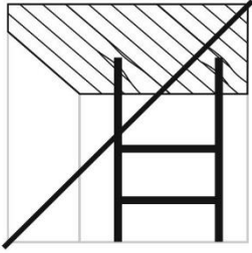
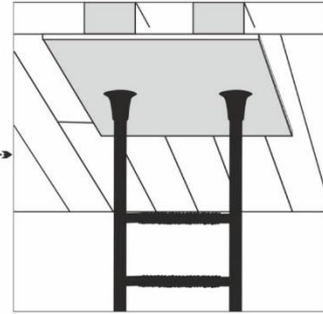
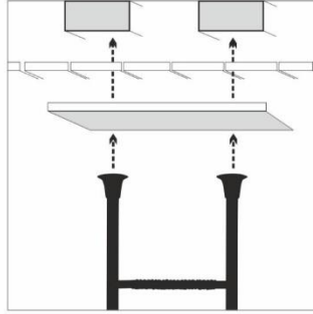
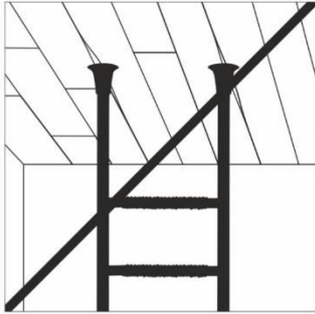


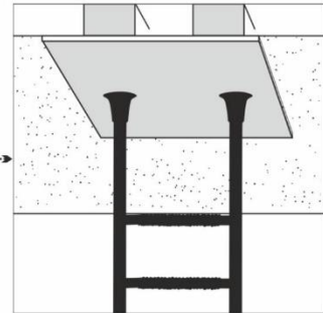
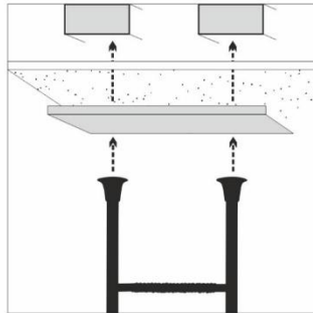
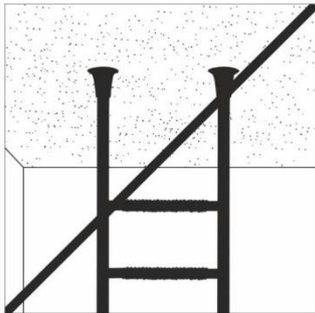
R4



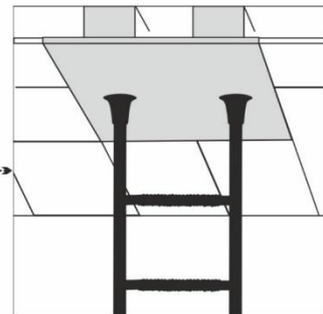
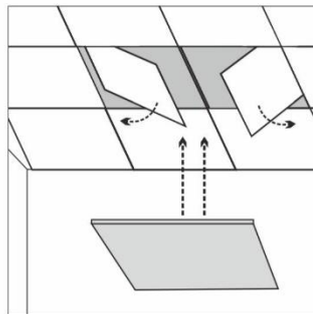
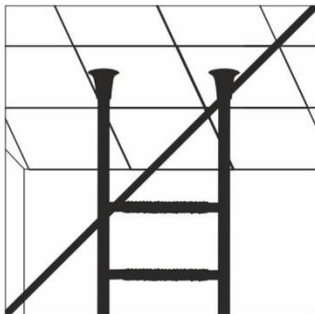




Wooden ceiling



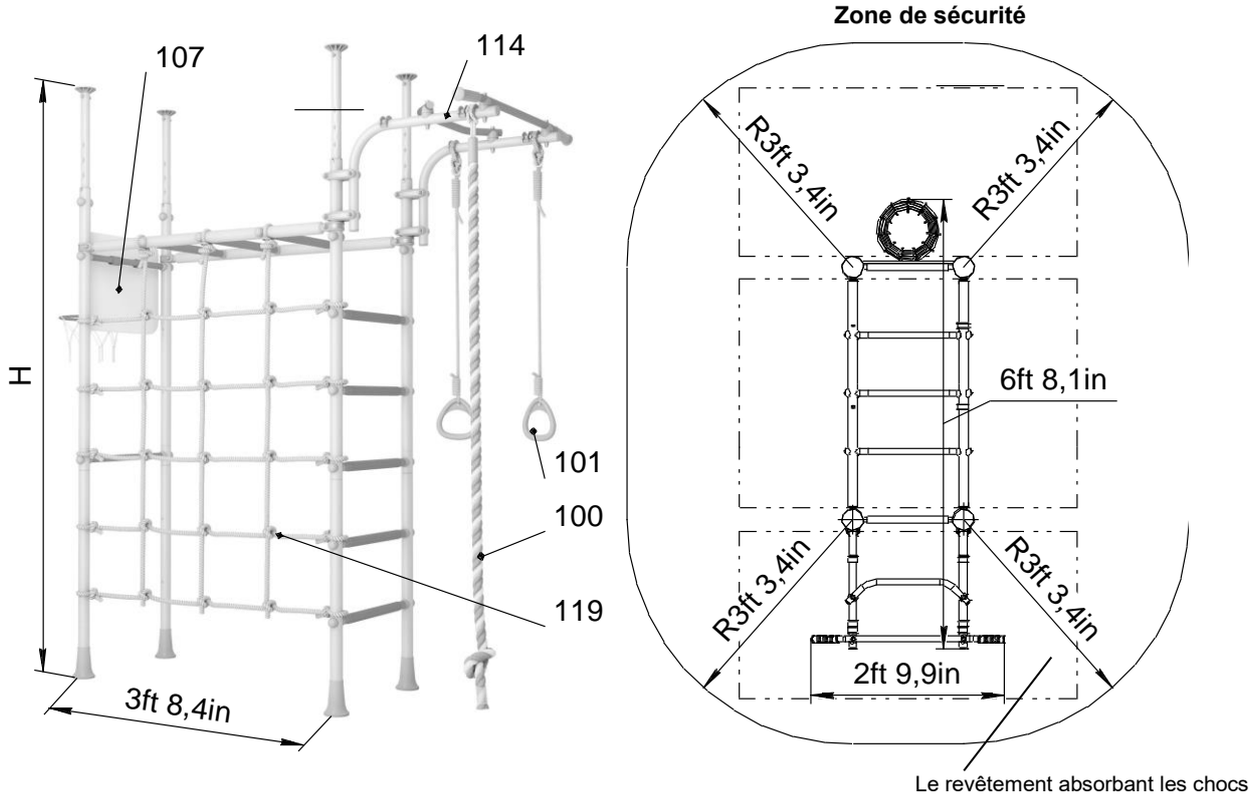
Drywall ceiling



Suspended ceiling

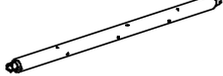
Instructions de montage 01.40.6.06.490.03.00-66

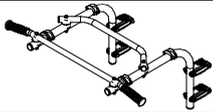
Dimensions	longueur	6ft 8,1in
	largeur	2ft 9,9in
	Hauteur H	6ft 4,8in ... 8ft 3,2in
Brut, lb, pas plus de		96,8
Poids de l'utilisateur max, lb (sauf pour l'équipement porté)		220
Charge maximale sur l'équipement porté, lb		110
Hauteur de la salle:		
H min		6ft 4,8in
H max		8ft 3,2in



ÉLÉMENTS À FOURNIR

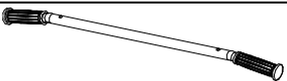
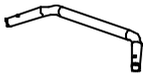
Numéro d'article	Sous-assemblages et pièces		Quantité, pièces	Numéro d'emballage en polyéthylène	Numéro d'emballage
	Nom Désignation	Fig.			
2	Axe DSKM 03.036.01		4	2	1
4	Montant inférieur 1.DSKM 058.11		4		2
5	Montant supérieur DSKM 01.273.02		4		2
6	Gradin 1.DSK-Pr.13.490.00.01		8		1
6.2	Gradin 1.DSK-Pr.00.490.04.01		2		1
7	Cale DSK 05.075.00		8	1	1
8	Insert avec obturateur 1.DSK 049.04-20		4		1

9	Corps DSK 05-011-20		24	1	1
10	Obturateur DSK 05-012-20		24	1	1
11	Rondelle DSKM 02.100.00		4	2	1
13	Douille DSK 05.127.00-20		4	1	1
14	Capuchon DSK 05-040-20		4		1
16	Support DSK 05.118.00-20		4	1	1
24	Support DSK 02.050.00		4	1	1
31	Bride DSK 05.120.00-20		8	1	1
34	Bobine-clip DSK 05.056-20		7	1	1
36	Poutre DSKM 01.259.02		2		1
42	Boucle DSKM 02.104.01		4	1	1
86	Obturateur DSK 05.070.00-20		15	1	1
92	Anneau DSK 05.093-20		13	1	1
Produits standard					
62	Boulon M8x55.58.016 GOST 7798-92		2	2	1
64	Boulon M8-8gx65.58.016 GOST 7798-92		20	2	1
67	Boulon M16x110.58.016 GOST 7798-92		4	2	1
75	Écrou M8.6.016 GOST 5915-98		2	2	1
76	Écrou M8 GOST 11860-85		4	2	1
77	Écrou M16.6.016 GOST 5915-98		4	2	1
81	Rondelle 8.01.016 GOST 11371-78		28	2	1
84	Obturateur D10		96	1	1
93.1	Vis M8x60.58.016 GOST 11738-84		4	2	1
	Clé à écrou S = 24x13 mm		2	2	1
	Clé Allen S = 6 mm		1	2	1

114	Cadre mobile 1.DSKM 150.00-20 Voir tableau 2		1		1
100	Corde 6.51.01-20		1		1
101	Anneaux 1.D-27.00-22 Voir tableau 3		1		1
107	Bouclier de basket 6.07.00 Voir tableau 4		1		1
119	Filet 6.57.06		1		2

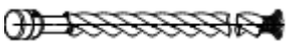
Equipement standard d'un cadre mobile 1.DSCM 150.00-20

Tableau 2

Numéro d'article	Nom Désignation	Fig.	Quantité, pièces	Numéro d'emballage en polyéthylène	Numéro d'emballage
26	Manche 1.DSK 039.00-20		1		1
28	Bride DSK 05.122.00-20		8	3	1
41	Plaque DSKM 02.105.01		8	3	1
49	Bobine-clip DSK 05.109.00-20		6	3	1
52	Penderie assemblé 1.DSKM 066.00-20		1		1
53	Fauche assemblée 1.DSKM 065.03-20		2		1
54	Demi-bride 25 DSK 05.060.03-20		4	3	1
55	Demi-bride DSK 05.060.04-20		4	3	1
Produits standard					
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 8N 65G GOST 6402-70		8	3	1
93	Vis M8 x 55.58.016 GOST 11738-84		8	3	1

Équipement standard de la Corde 6.51.01-20

Tableau 2

Numéro d'article	Désignation Nom	Fig.	Quantité, pc.	Numéro d'emballage en polyéthylène	Numéro d'emballage
100.1	Corde assemblée		1	4	1
100.2	Boucle 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 5.65G GOST 6402-70		2	4	1

Équipement standard des Anneaux 1.D-27.00-22

Tableau 3

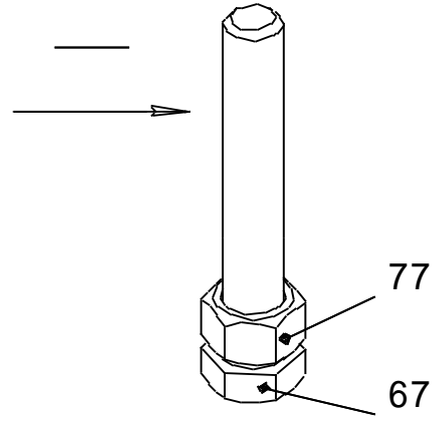
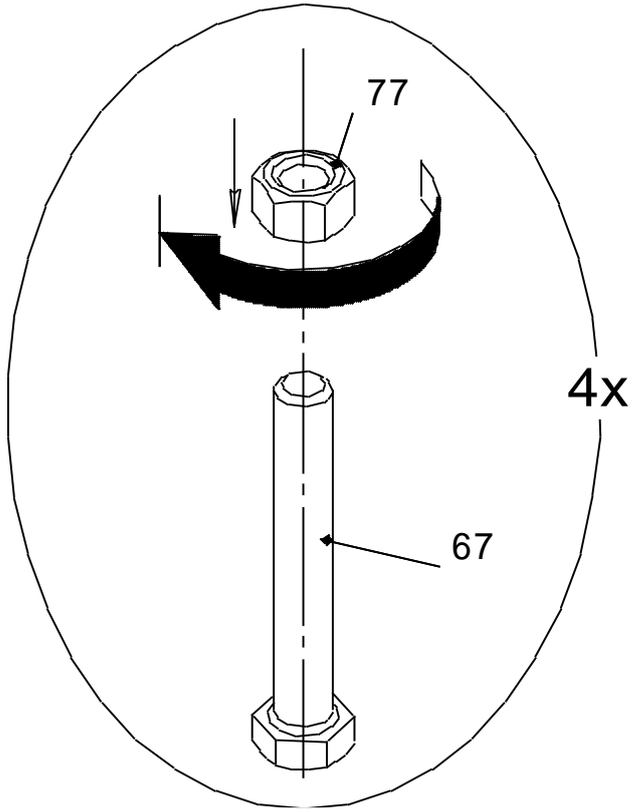
Numéro d'article	Nom Désignation	Fig.	Quantité, pc.	Numéro d'emballage en polyéthylène	Numéro d'emballage
101.1	Anneau DSK 05.119.00-20		2	5	1
101.2	Cordeau 1.D-27.00.001-03		2	5	1
110	Fixateur DSK 02-009-01		2	5	1

Équipement standard du Bouclier basket 6.07.00

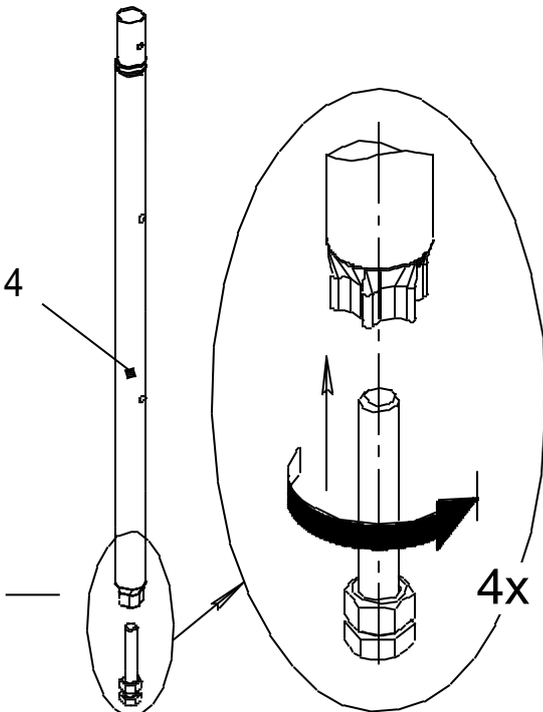
Tableau 4

Numéro d'article	Nom	Quantité, pc.	Numéro d'emballage en polyéthylène	Numéro d'emballage
107.1	Bouclier assemblé avec des rubans de contact	1	6	1
107.2	Panier de basket-ball avec filet	1	6	1
107.3	DSK 05.113.00-20 Plaque	1	6	1
107.4	Corps du coupleur de meuble	1	6	1
107.5	Vis du coupleur de meuble	1	6	1

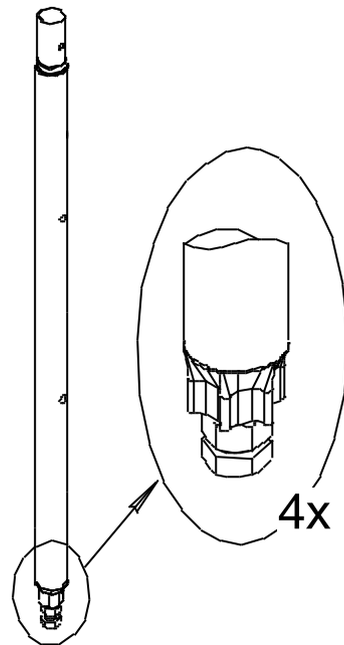
1



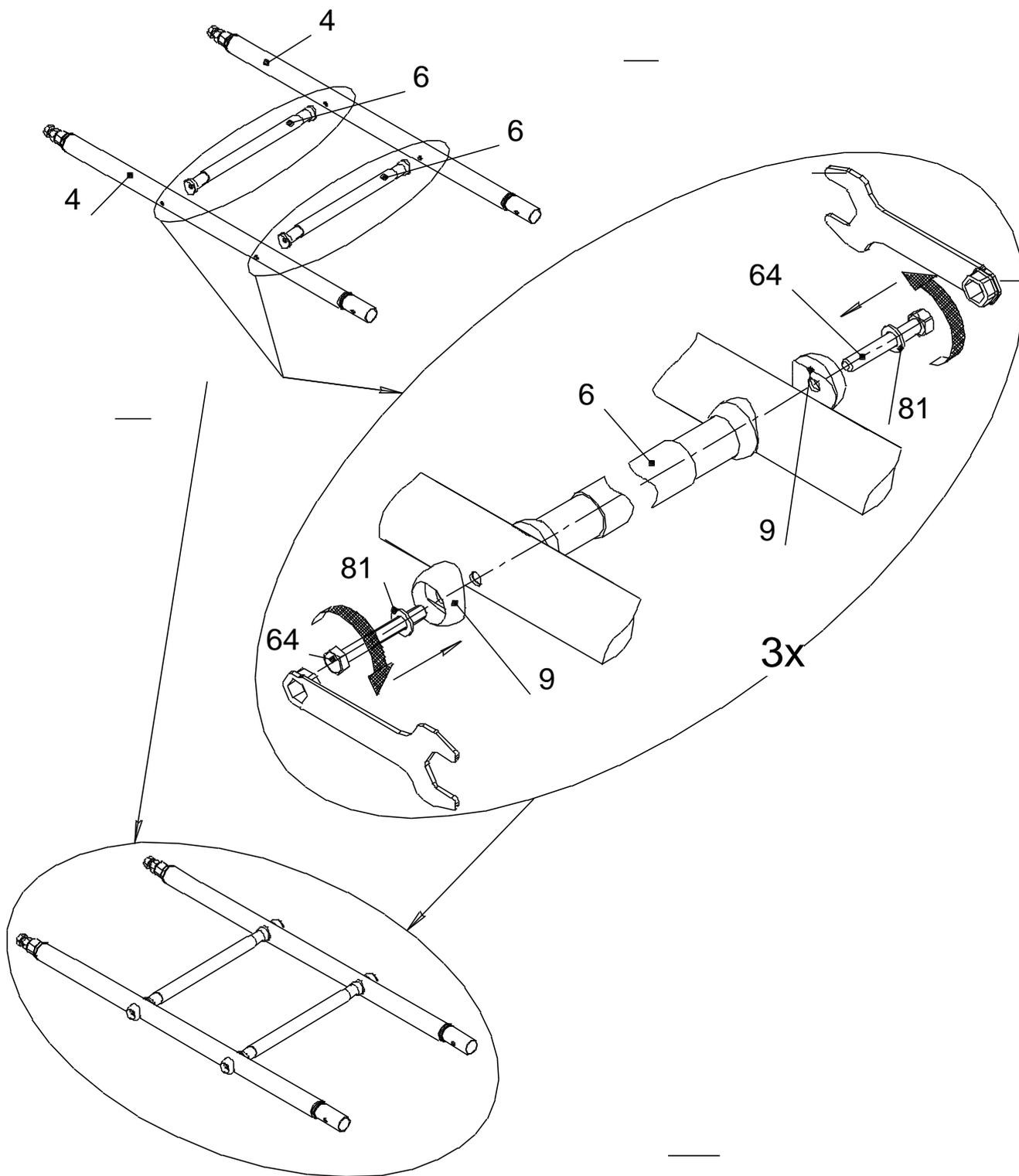
2



3

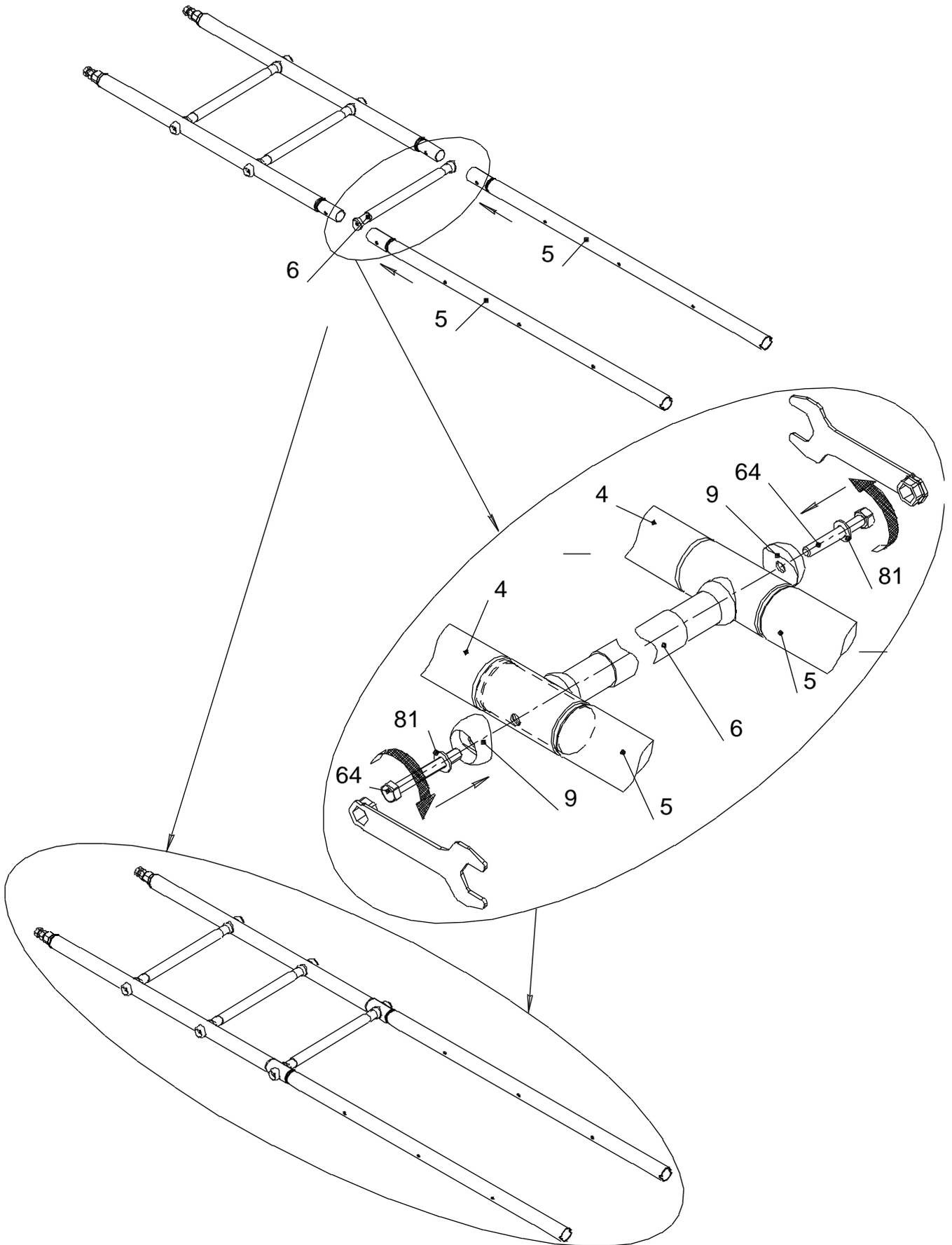


4

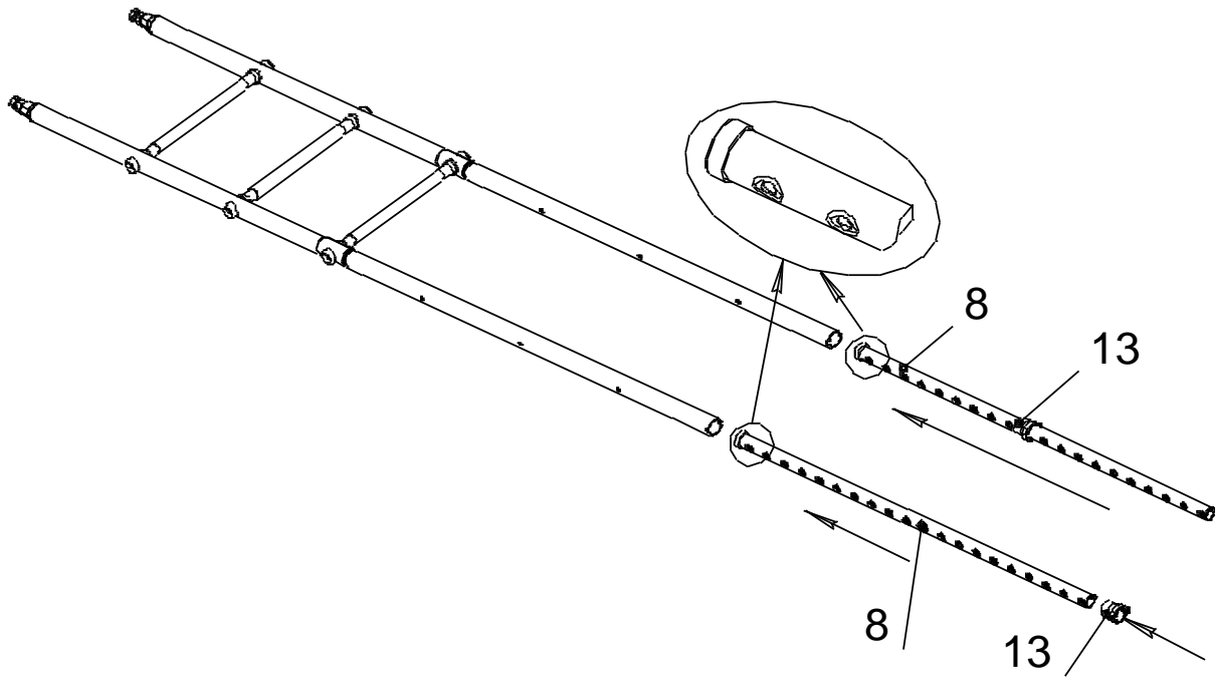


Ne serrez pas trop les fixations (article 64) !

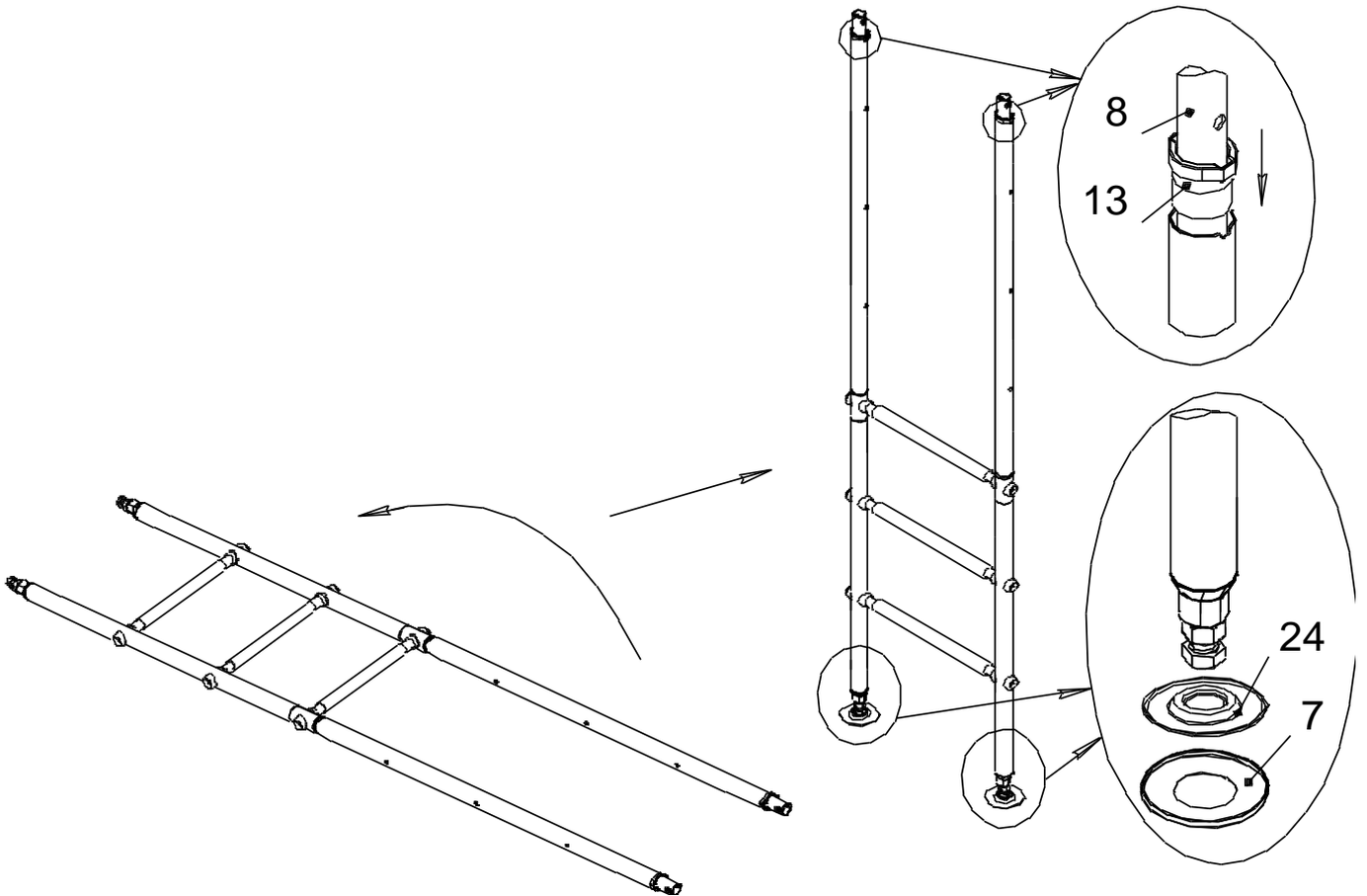
5



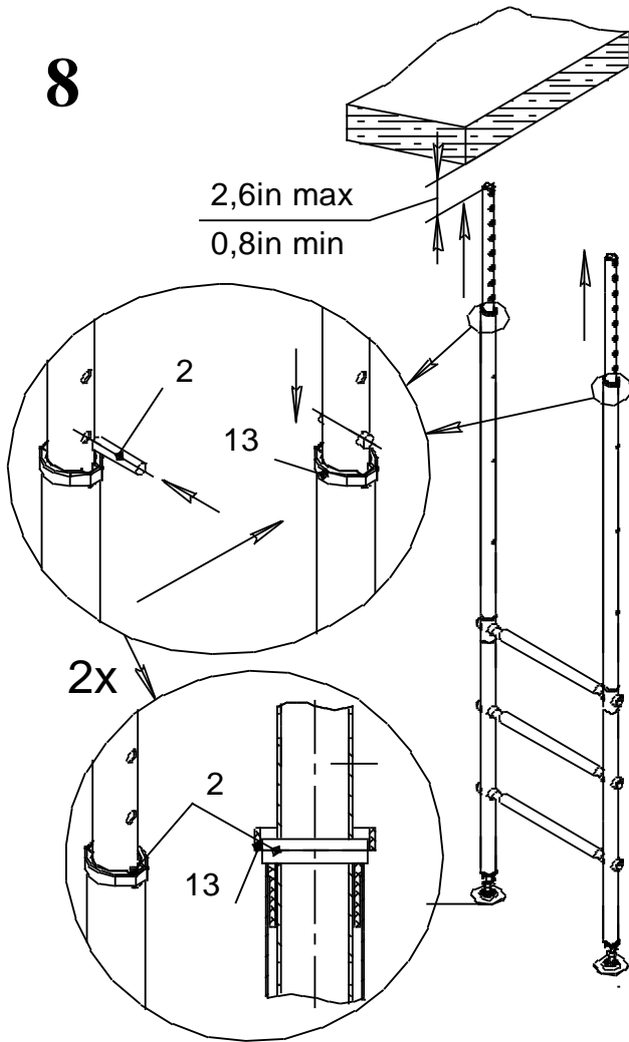
6



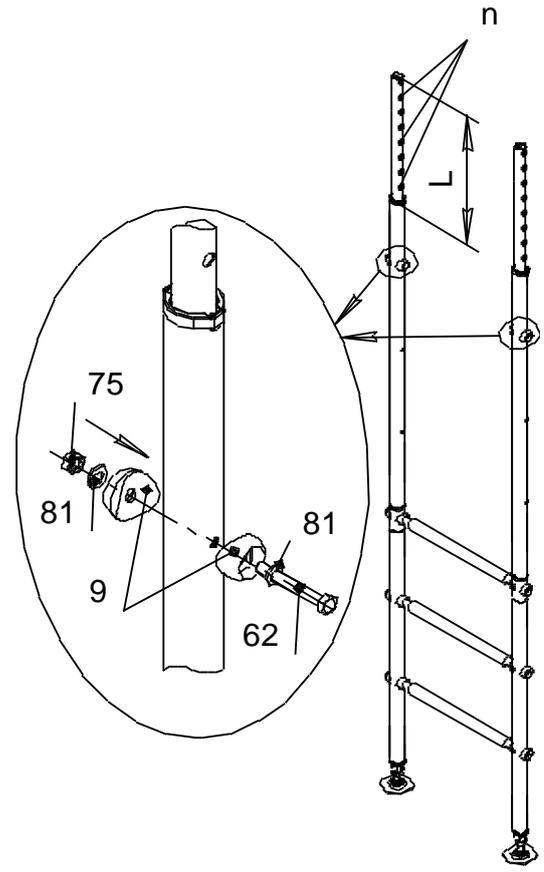
7



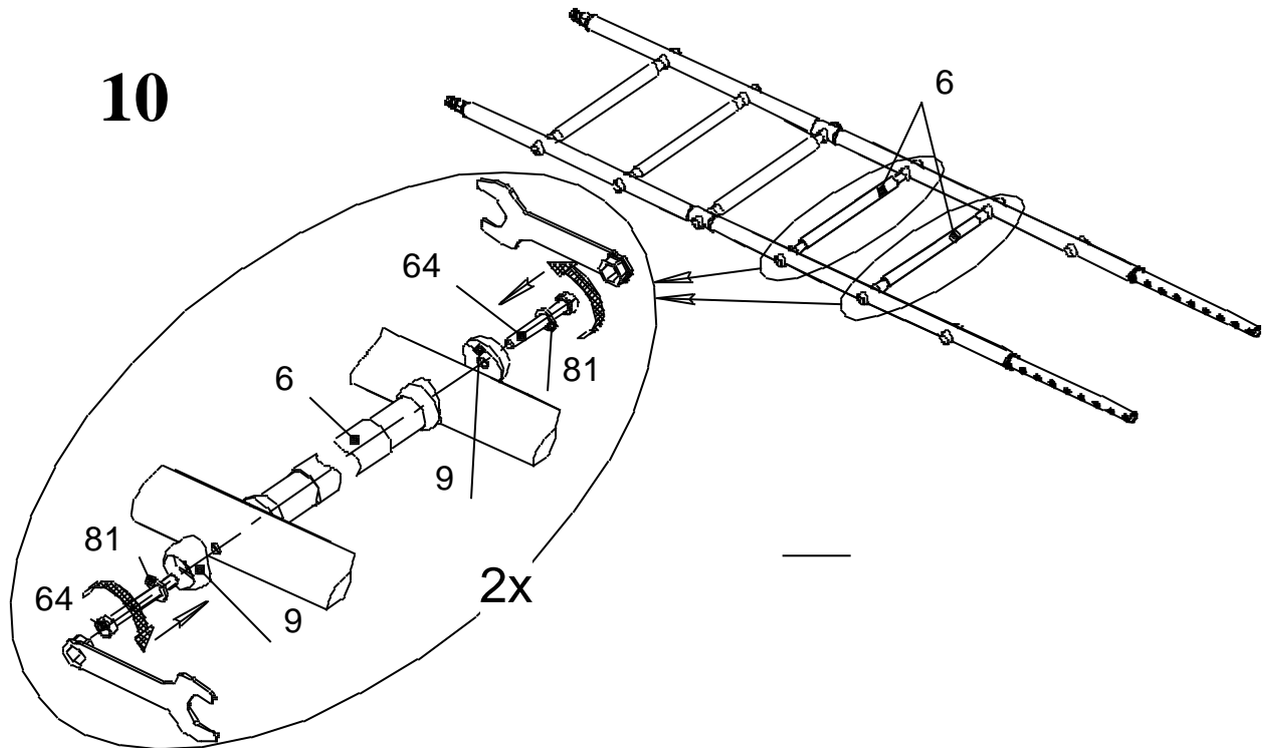
8



9



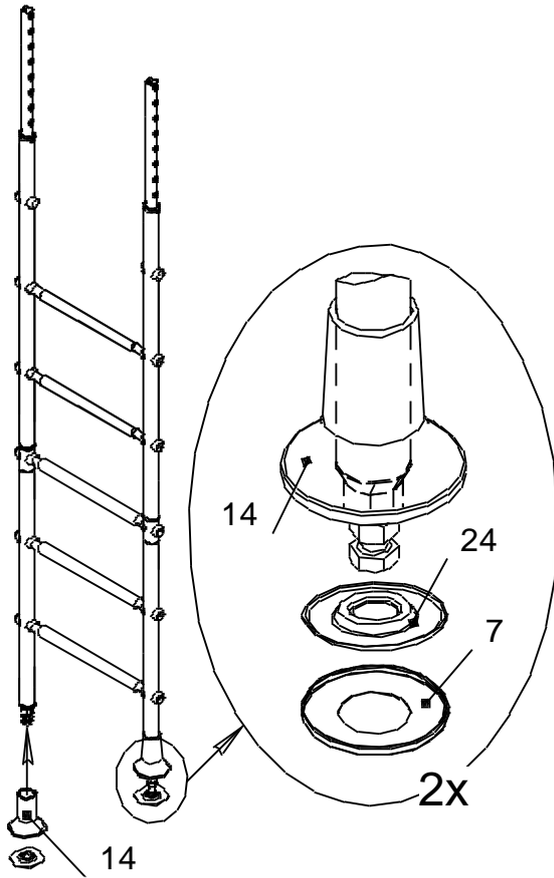
10



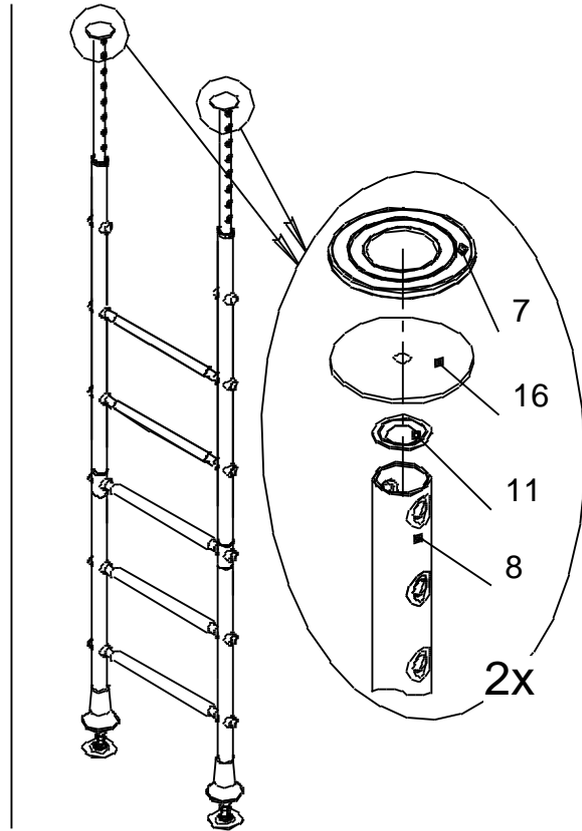
11

Fixez tous les gradins en serrant tous les boulons d'article 64.

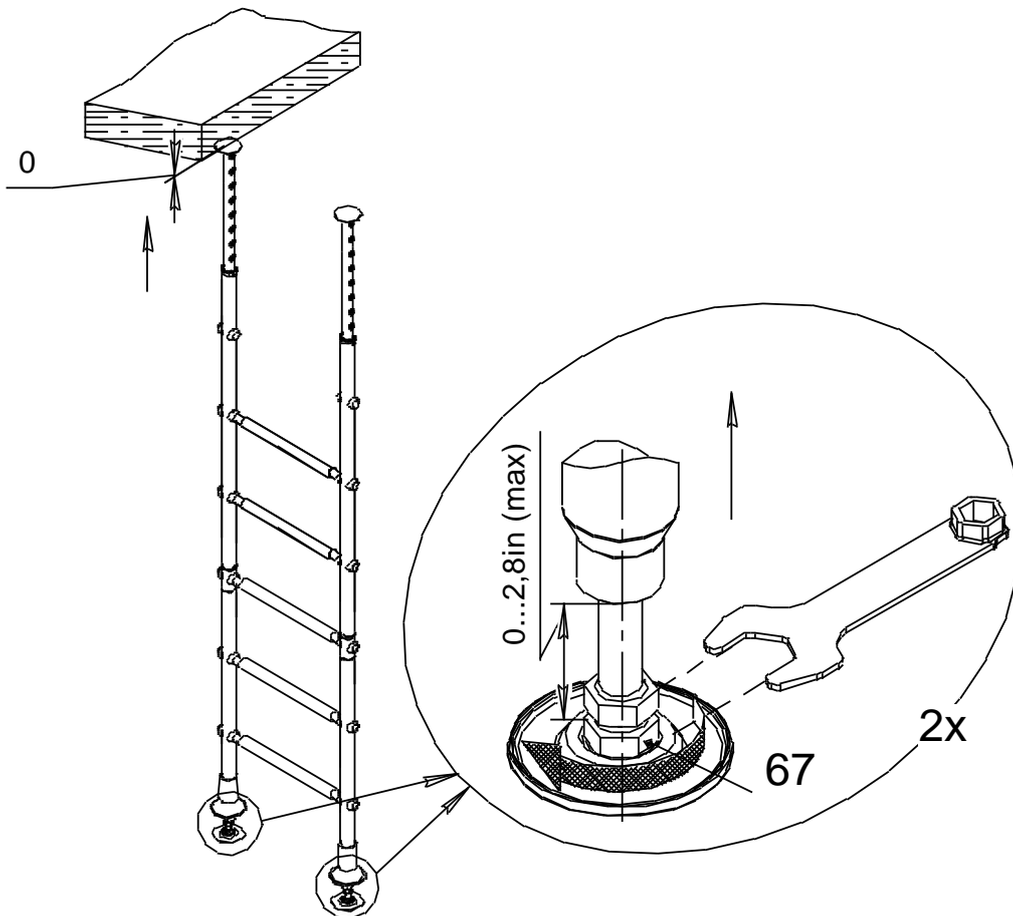
12



13

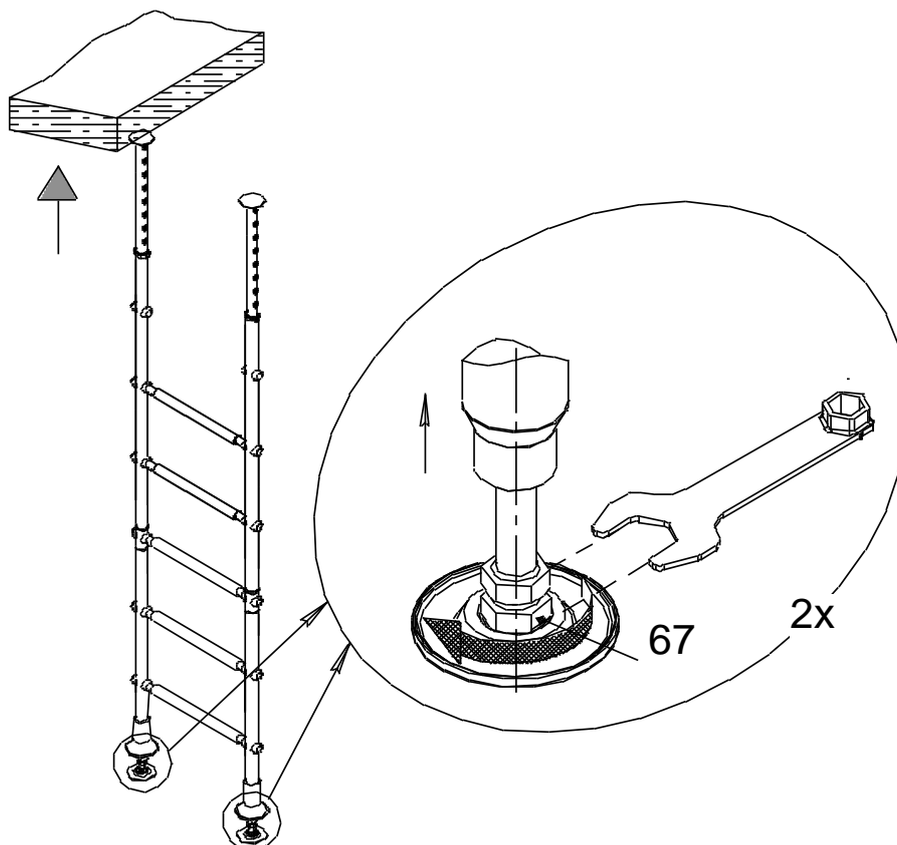


14



Dévissez l'échelle en dévissant les boulons article 67.

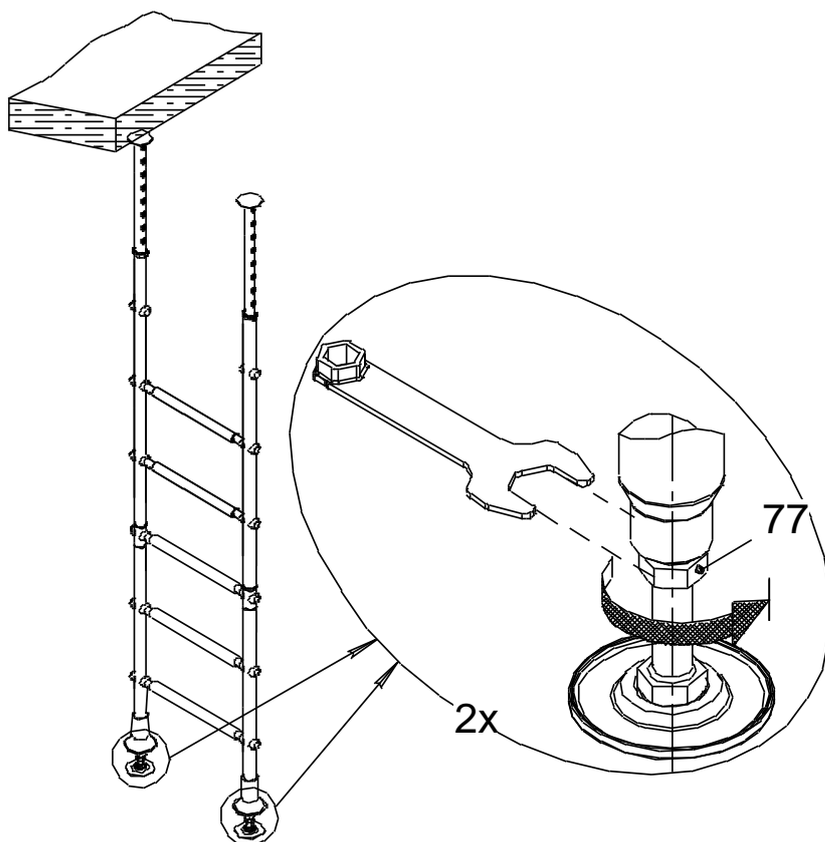
15



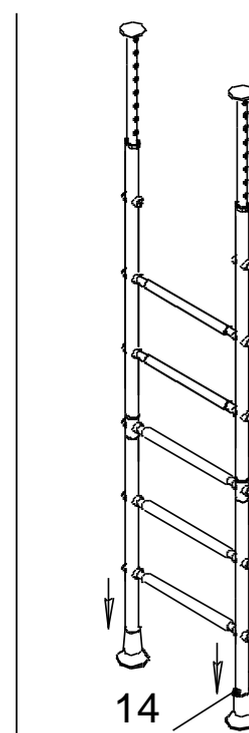
Une fois que tous les supports supérieurs sont en contact avec le plafond, il faut faire 1 à 3 tours de boulons d'article 67.

Lors de l'installation de l'ENSEMBLE sur des sols en bois, en parquet, etc., il faut utiliser une feuille de contreplaqué supplémentaire d'une épaisseur de 0,6in... 0,8in... ; les dimensions de la feuille doivent être déterminées localement (la feuille doit reposer sur au moins deux lambourdes).

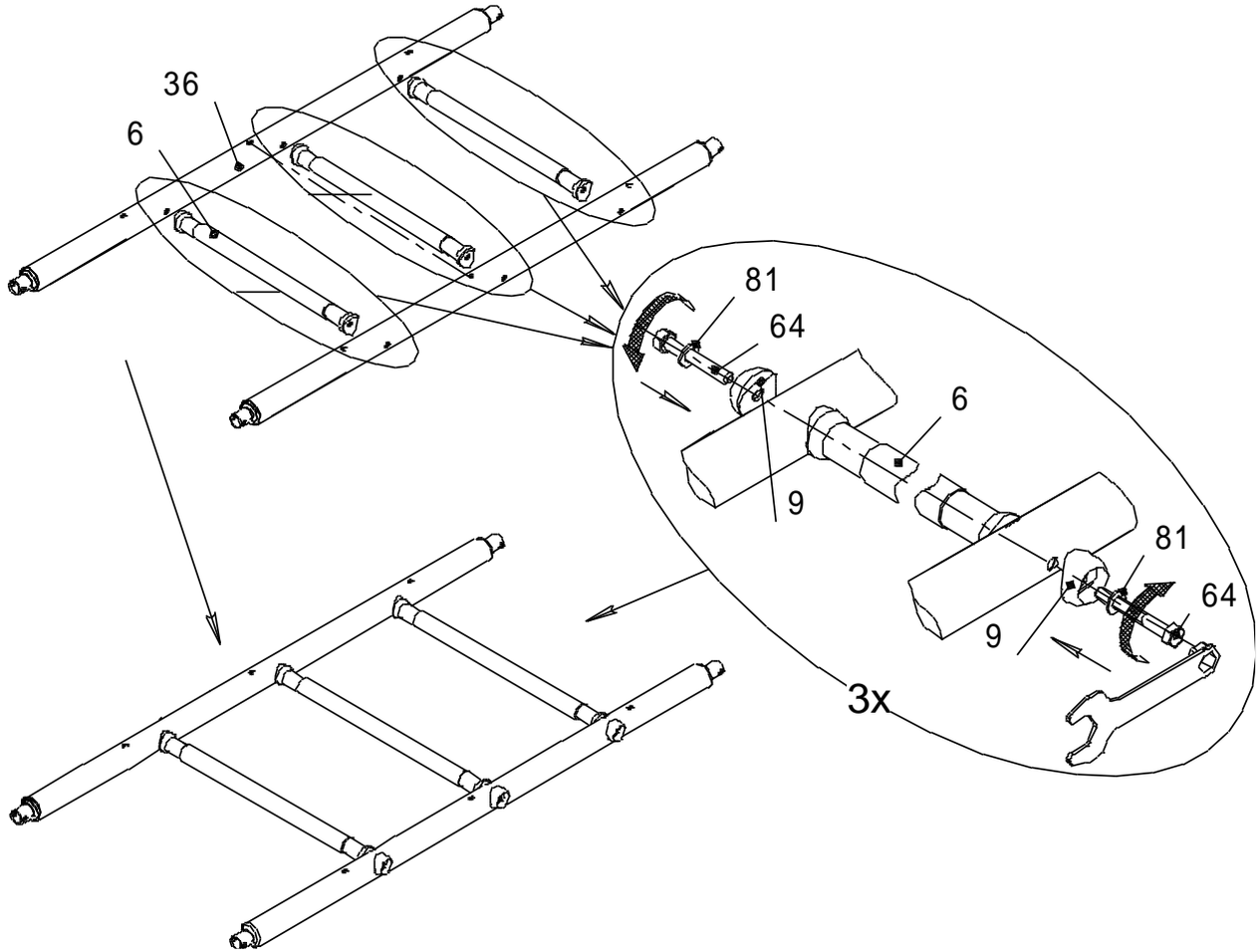
16



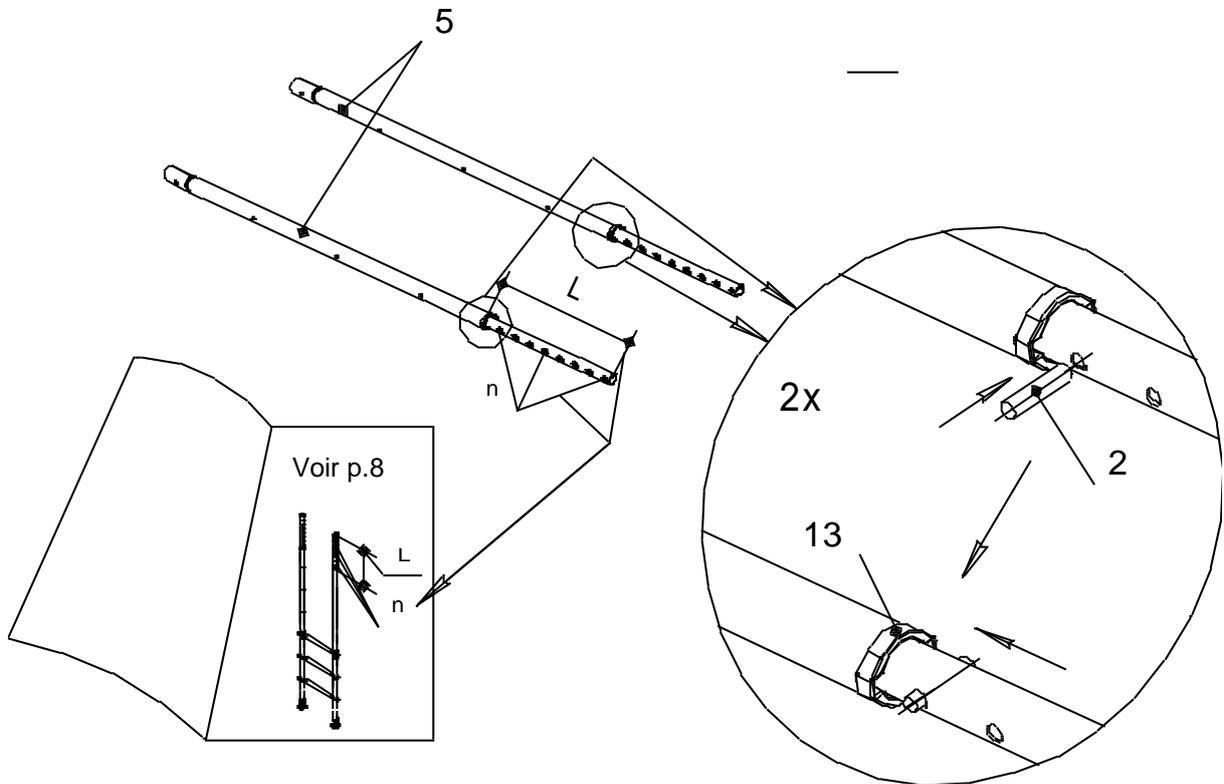
17



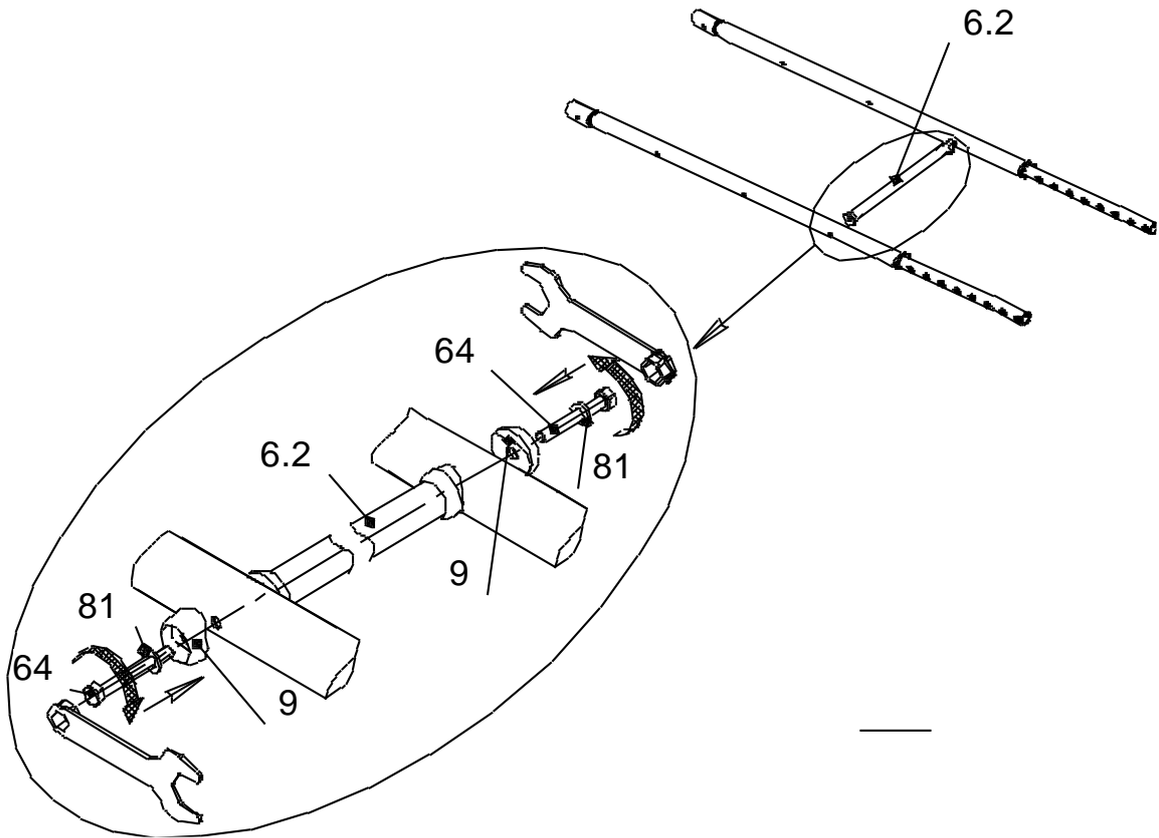
18



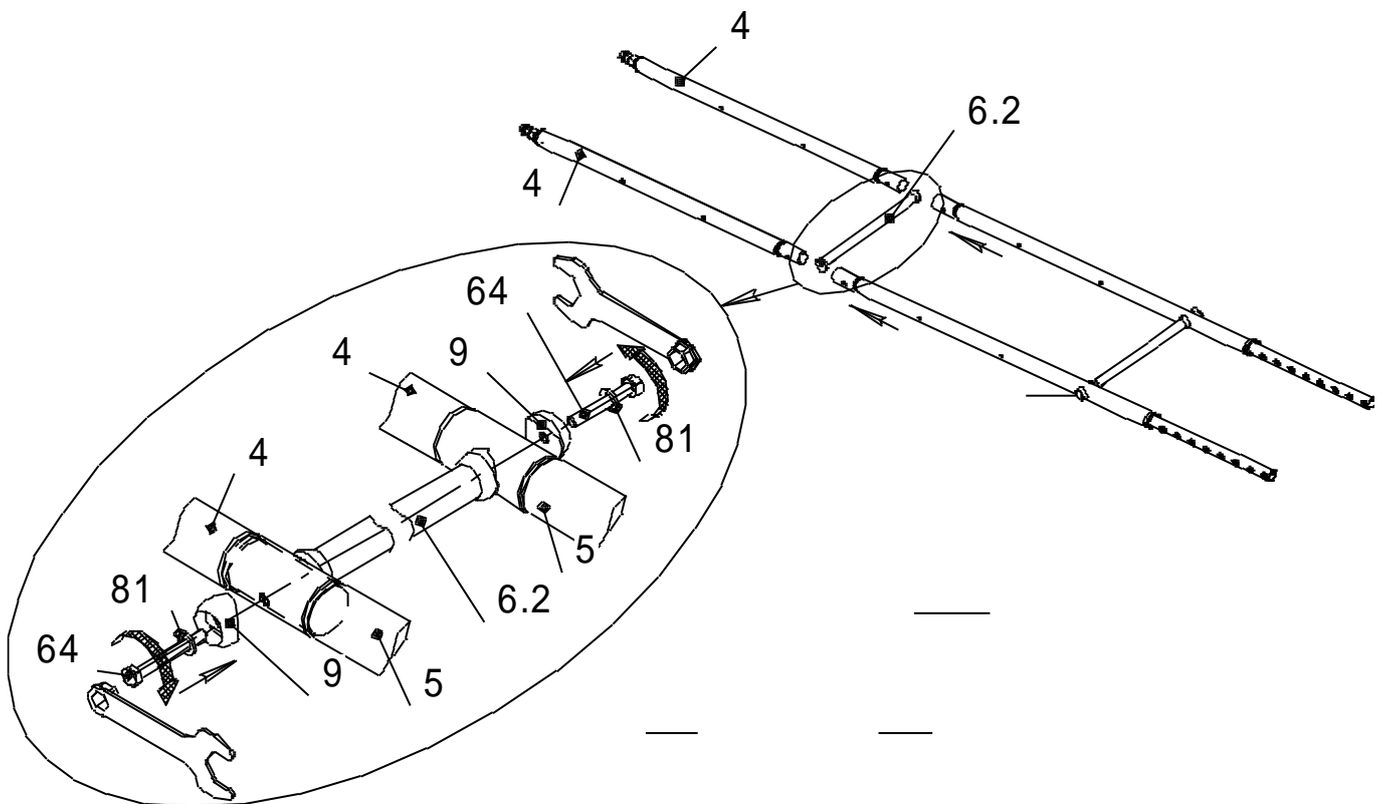
19



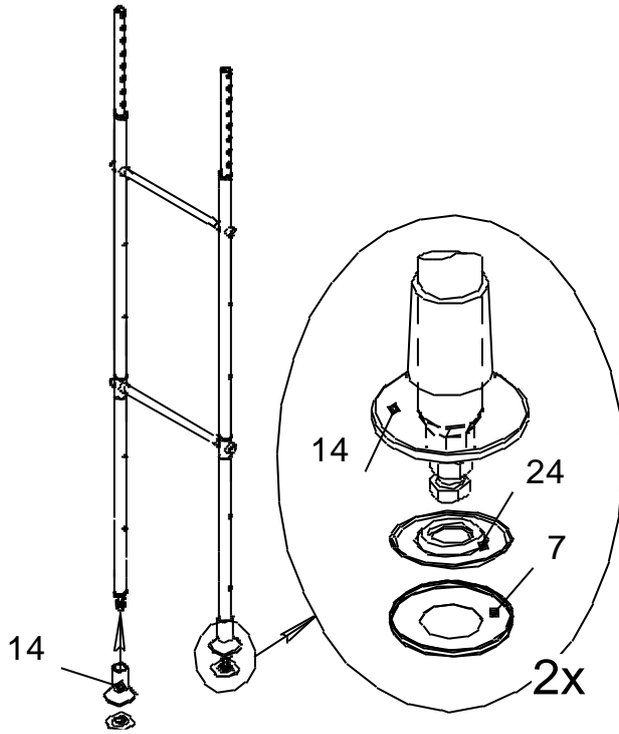
20



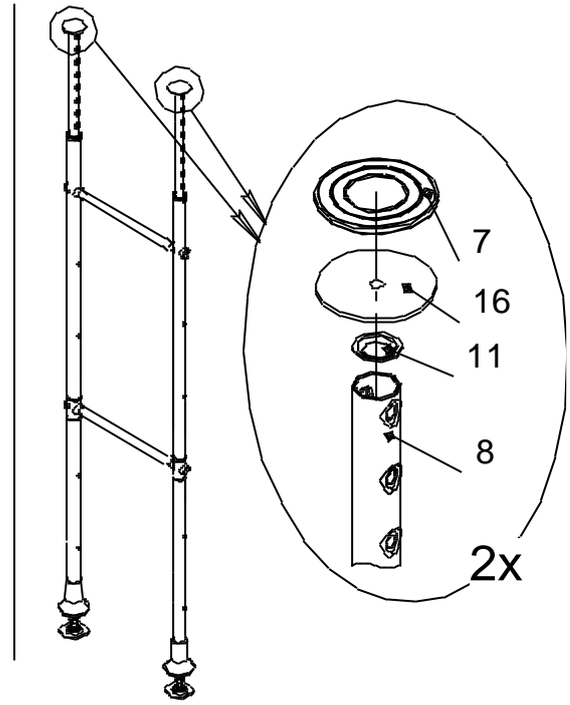
21



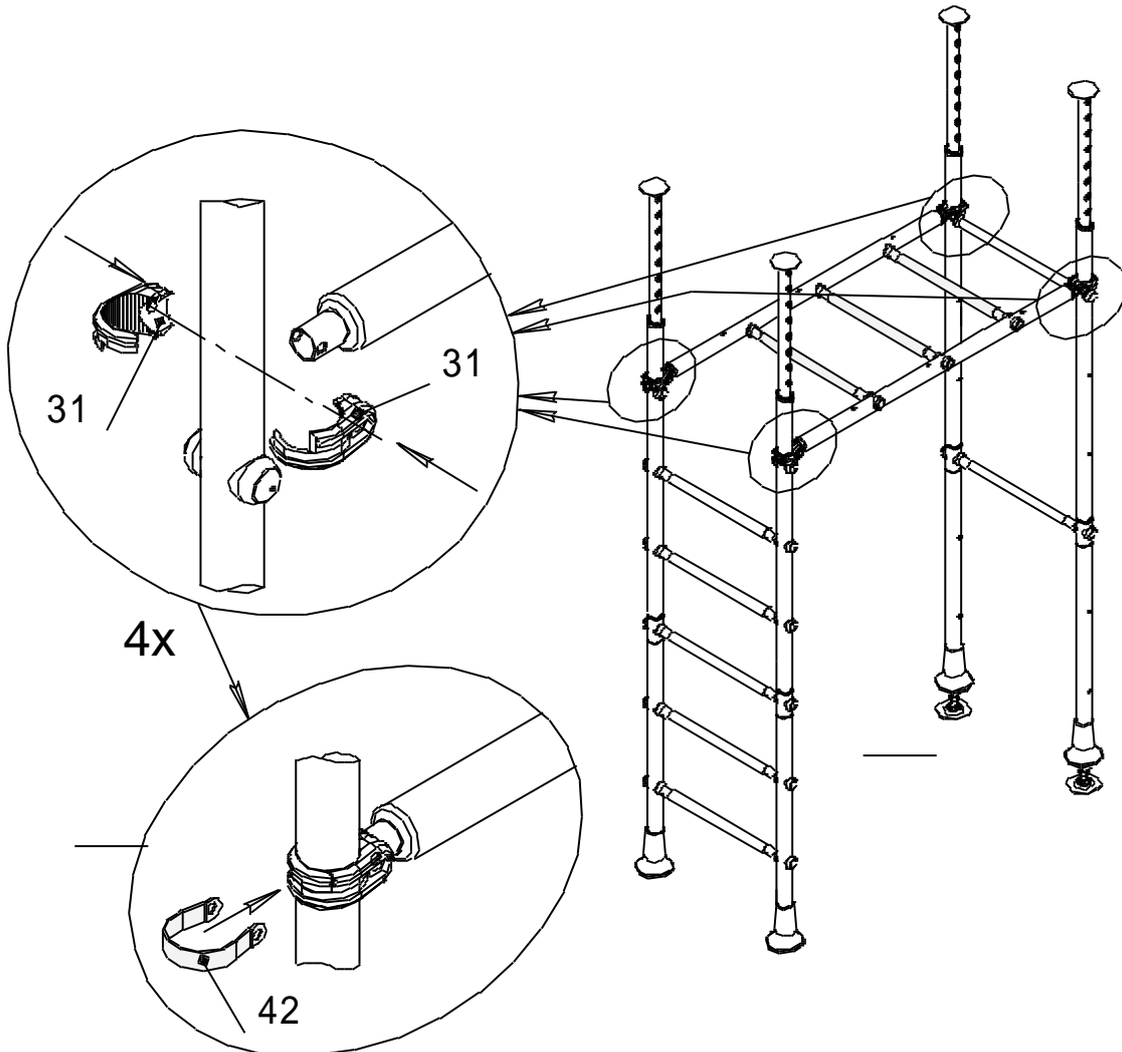
22



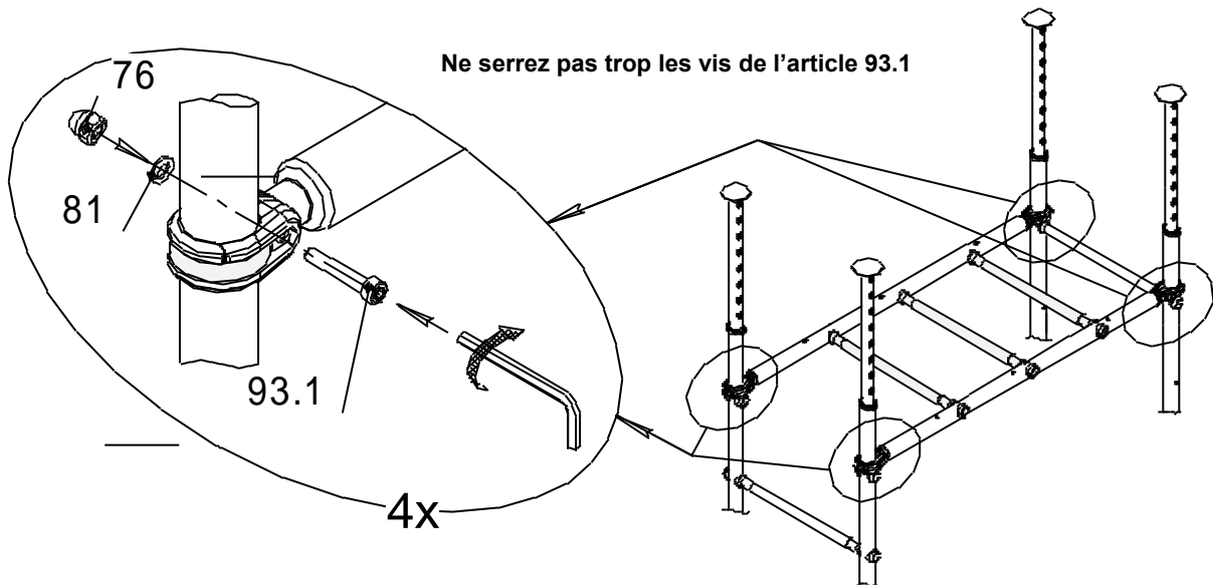
23



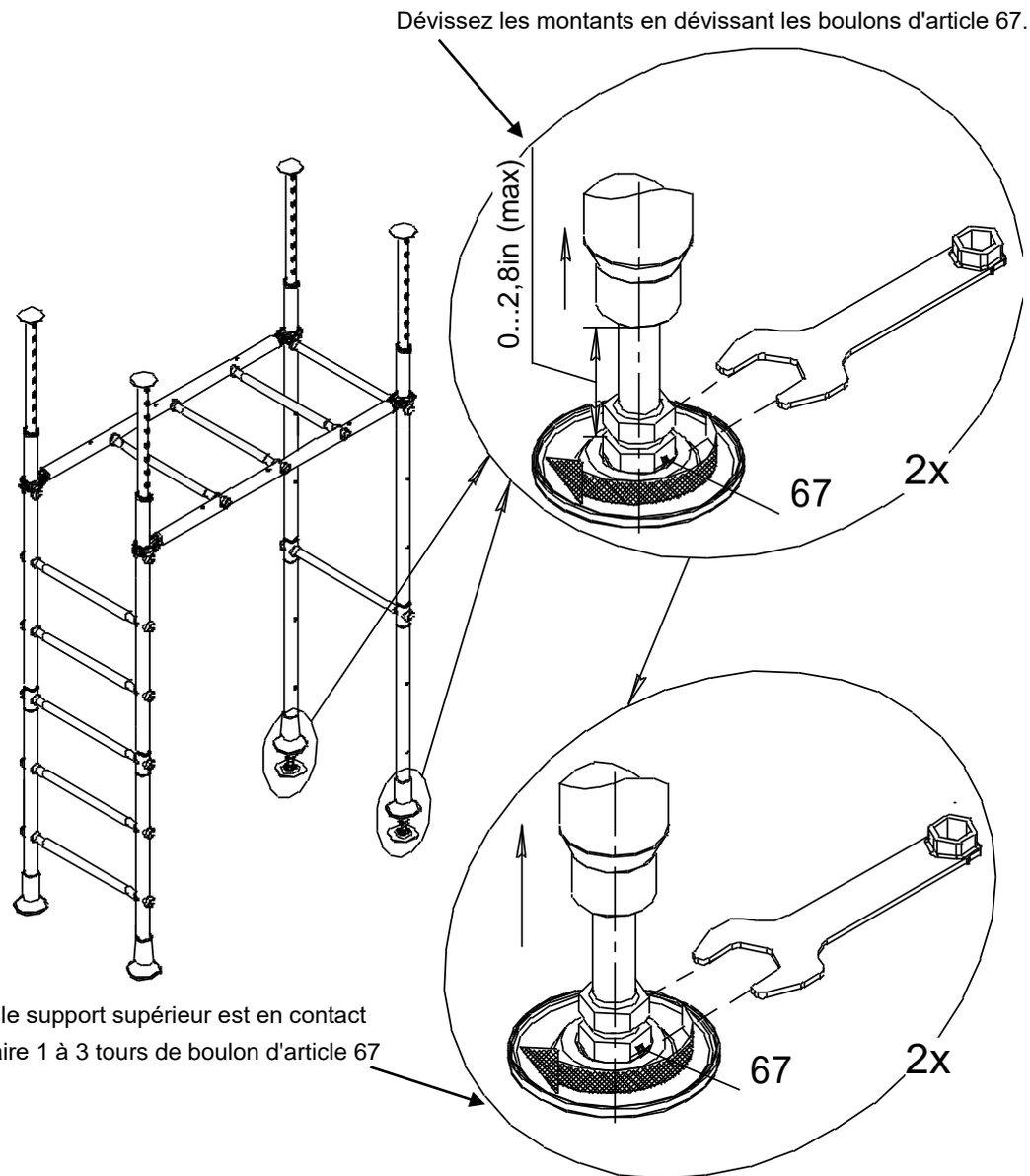
24



25



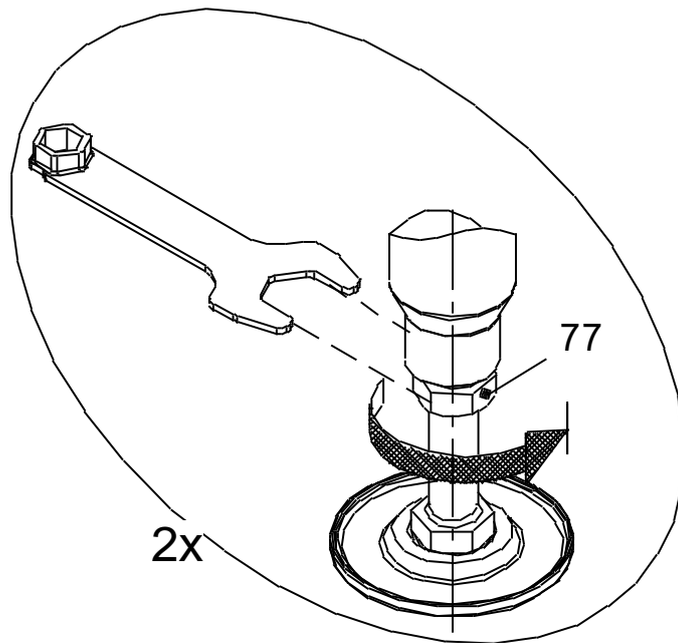
26



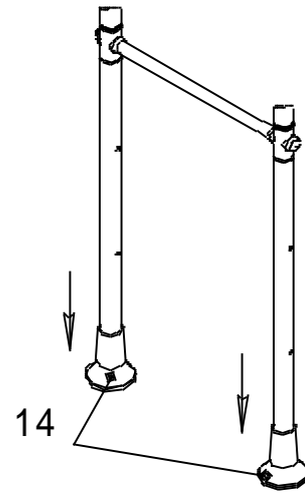
27

Une fois que le support supérieur est en contact avec le plafond, il faut faire 1 à 3 tours de boulon d'article 67

28



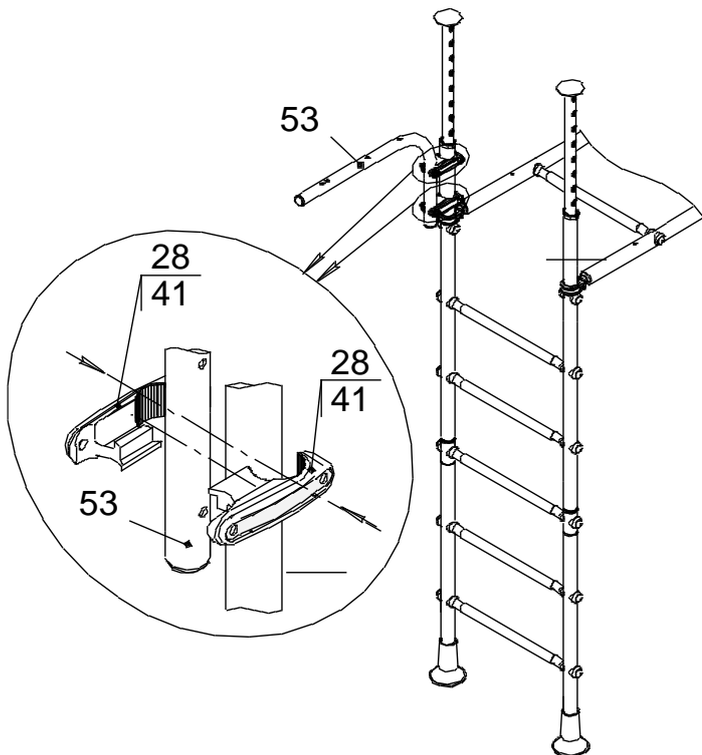
29



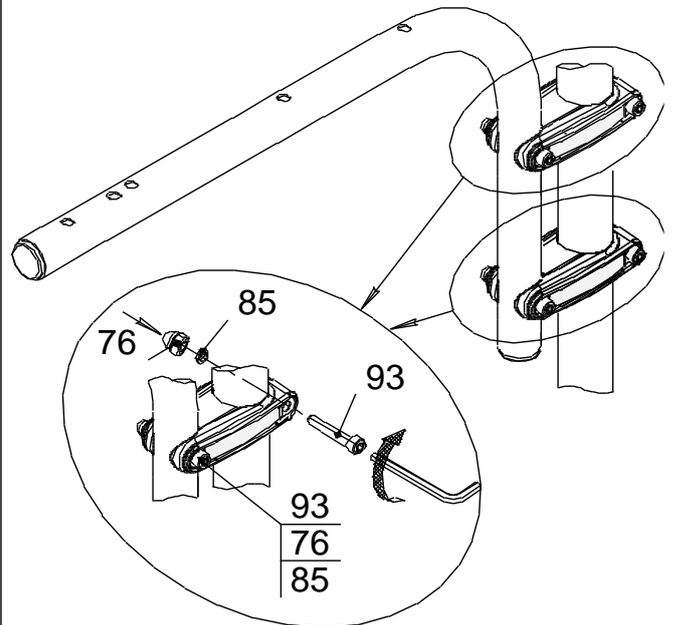
30

 Fixez l'échelle horizontale en serrant les vis d'article 93.1.

31



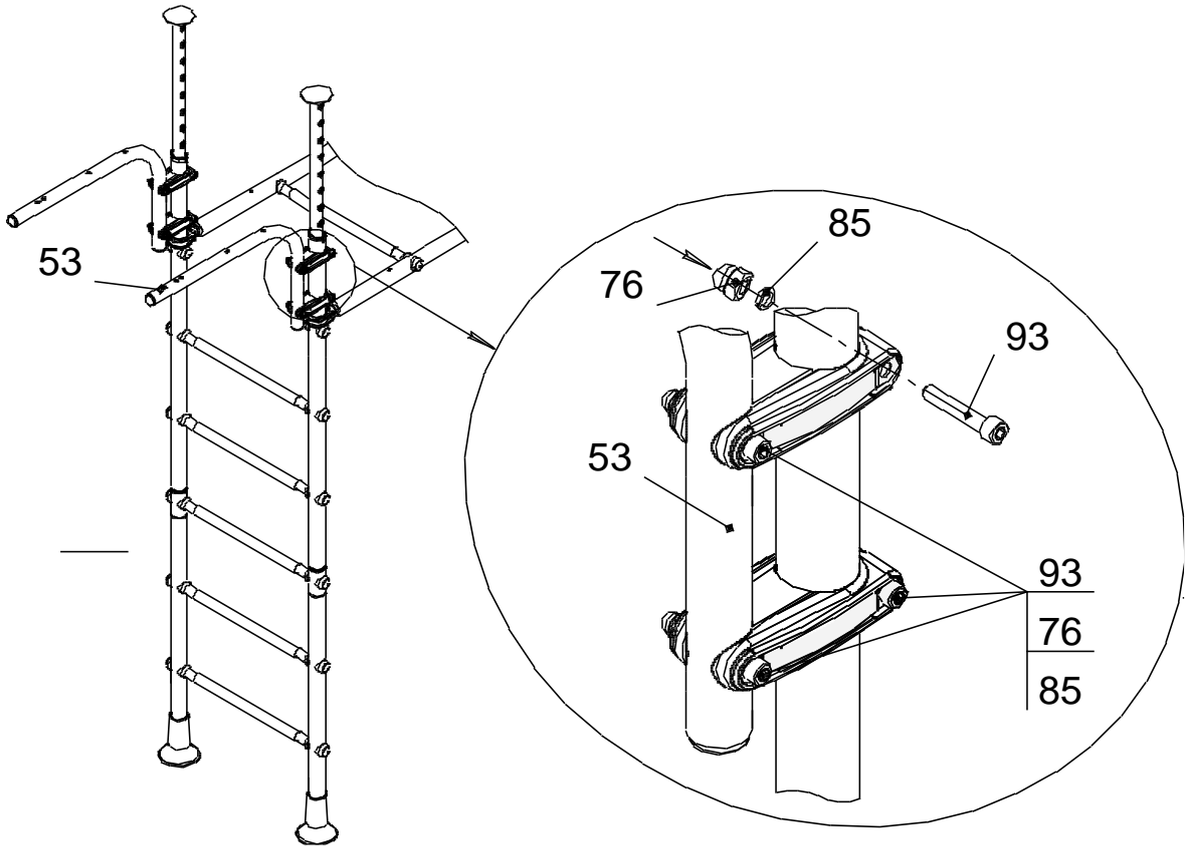
32



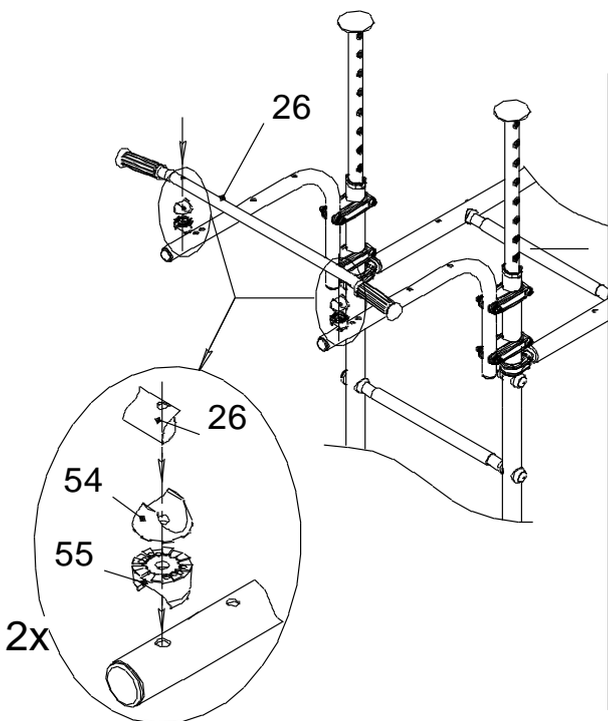
Attention ! Il est recommandé de reposer les brides d'article 28 sur les brides de l'échelle horizontale (article 31) ou sur les gradins.

Ne serrez pas trop les vis d'article 93 ! Les vis d'article 93 et les écrous d'article 76 doivent être pré-serrés et les rondelles d'article 85 ne doivent pas être utilisées (voir article 38).

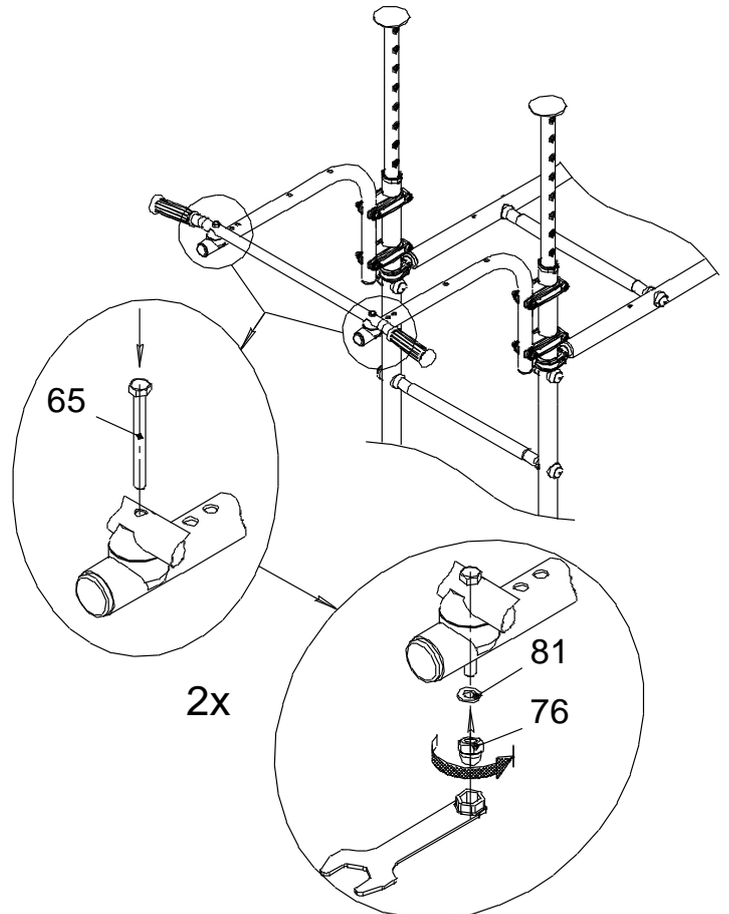
33



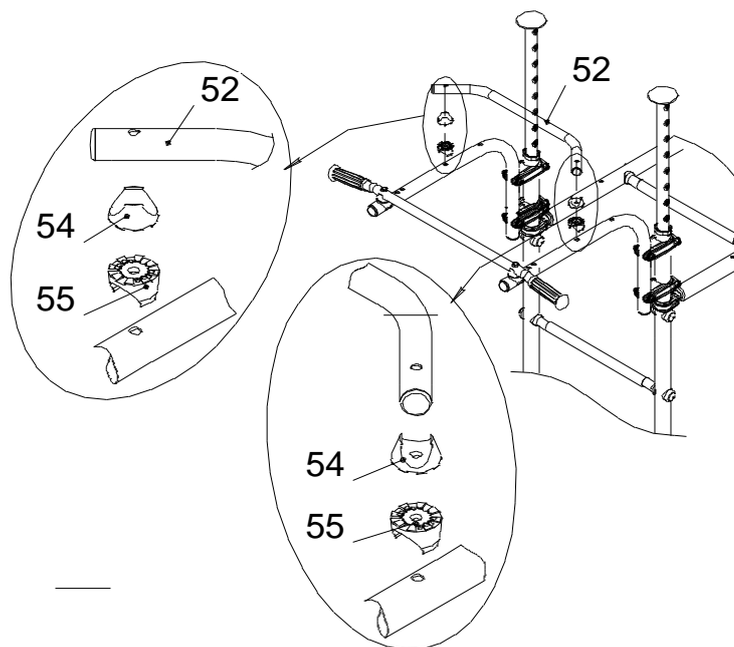
34



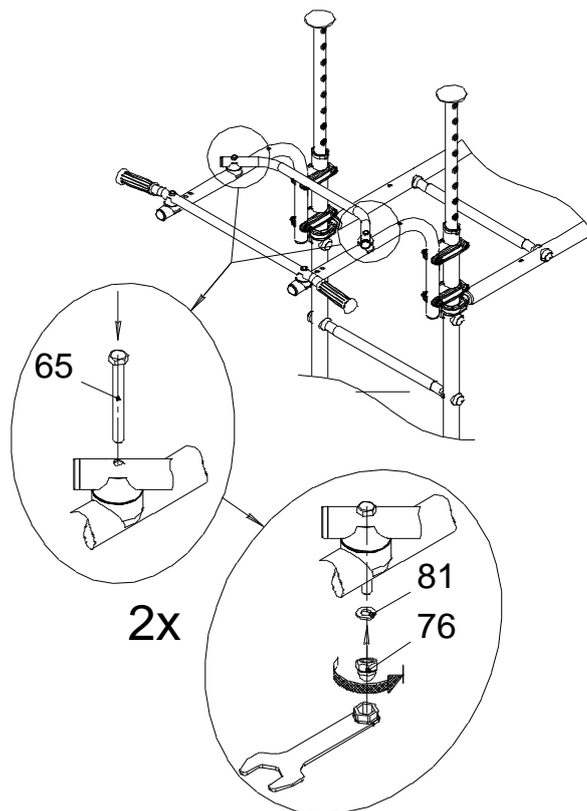
35



36



37

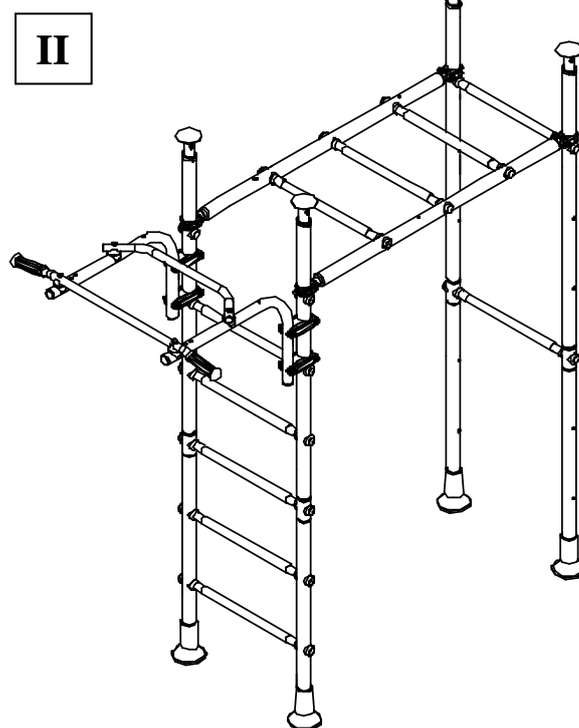
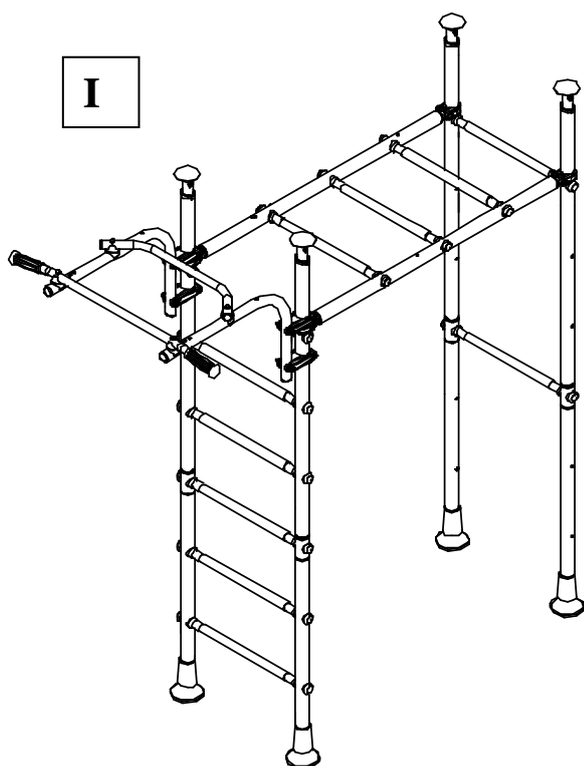


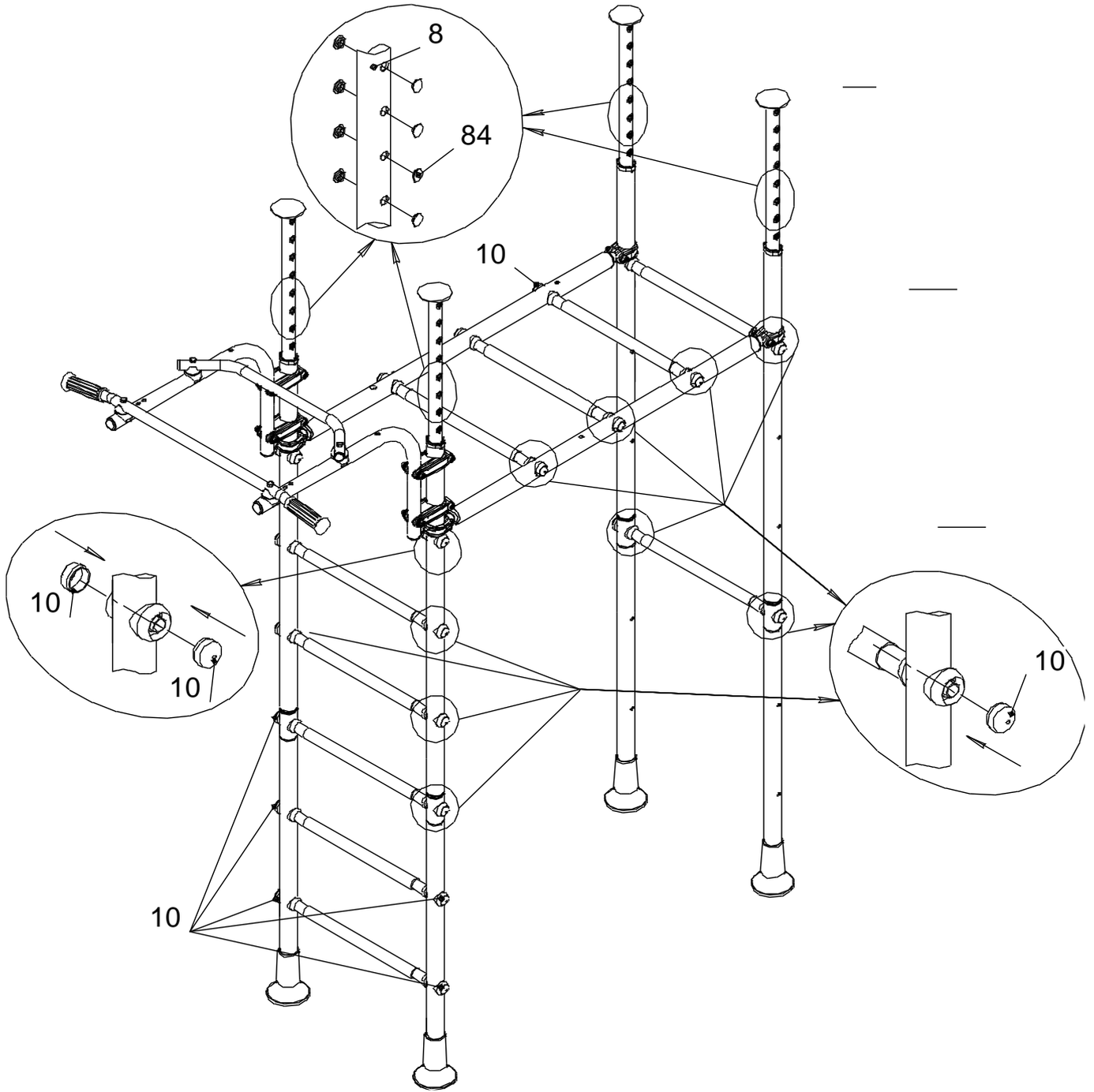
38

Après avoir assemblé les fauches d'article 53 avec le manche d'article 26 et la penderie d'article 52, serrez les vis d'article 93 jusqu'à la butée de façon à ce que les plaques d'article 41 soient fermement insérées dans les rainures des brides (voir Fig. 32; 33). Ensuite, les vis d'article 93 doivent être dévissées une à une et réinstallées en utilisant les rondelles d'article 85. **Serrez finalement les vis d'article 93.**

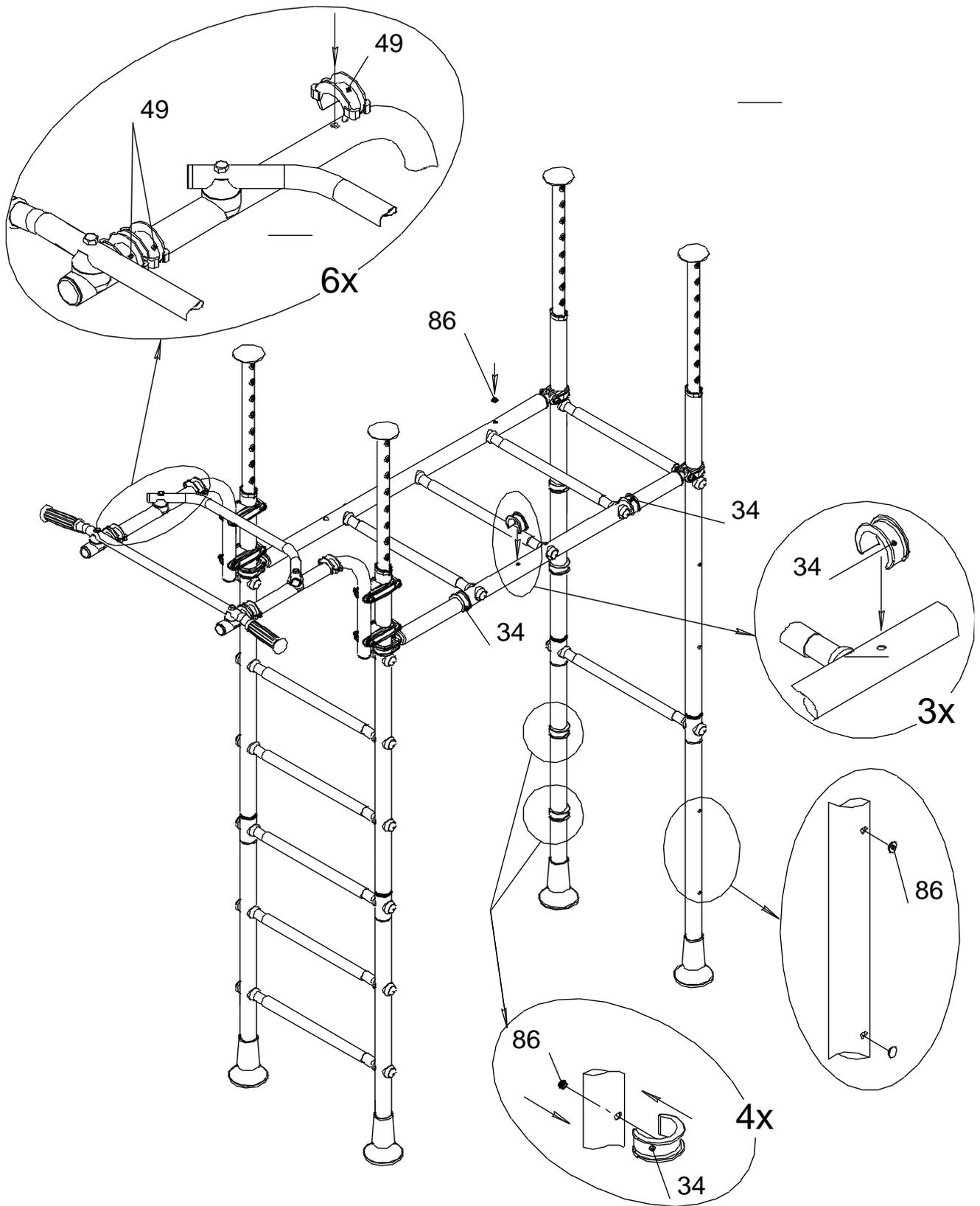
D'autres séquences d'assemblage sont possibles.

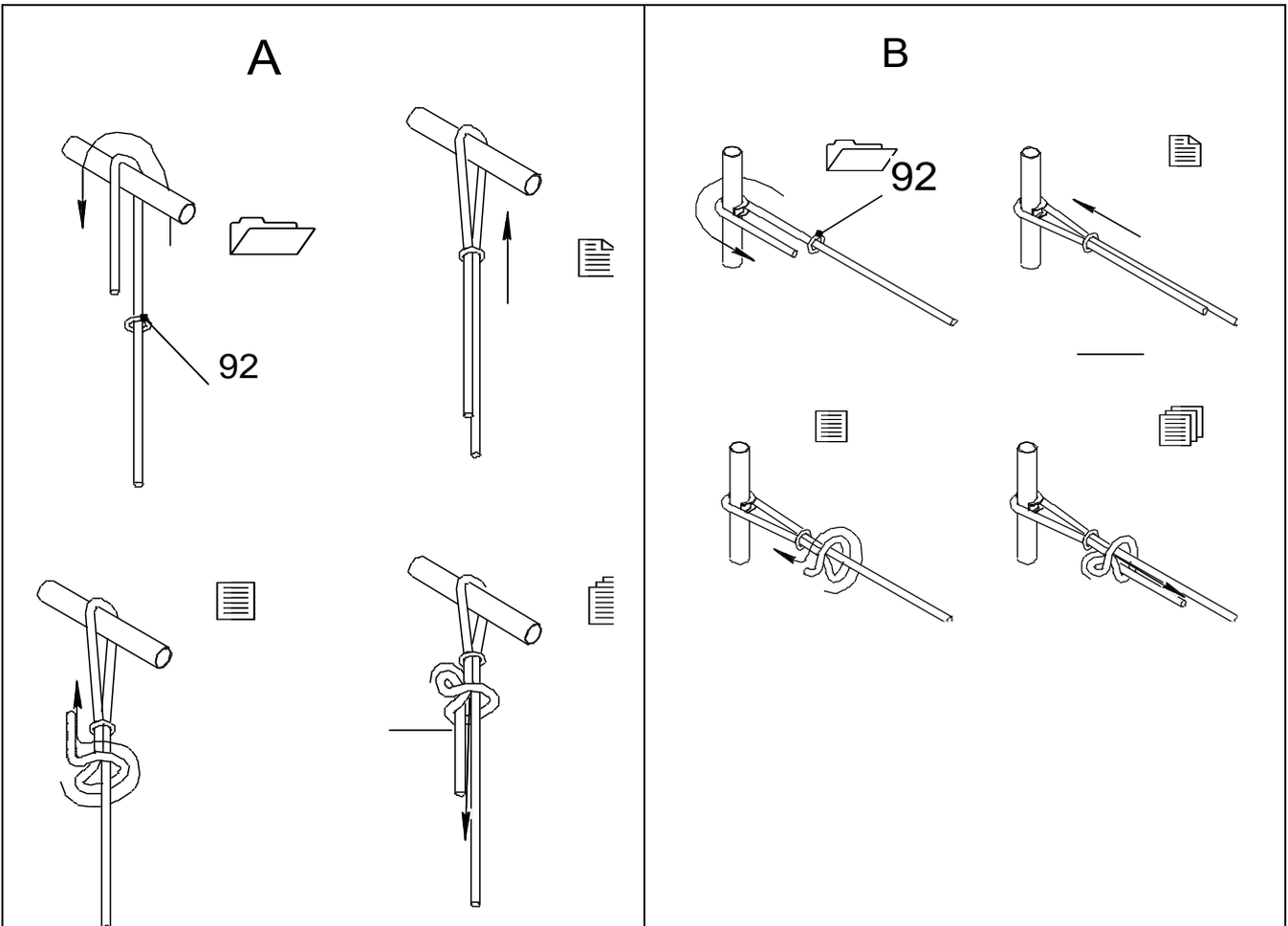
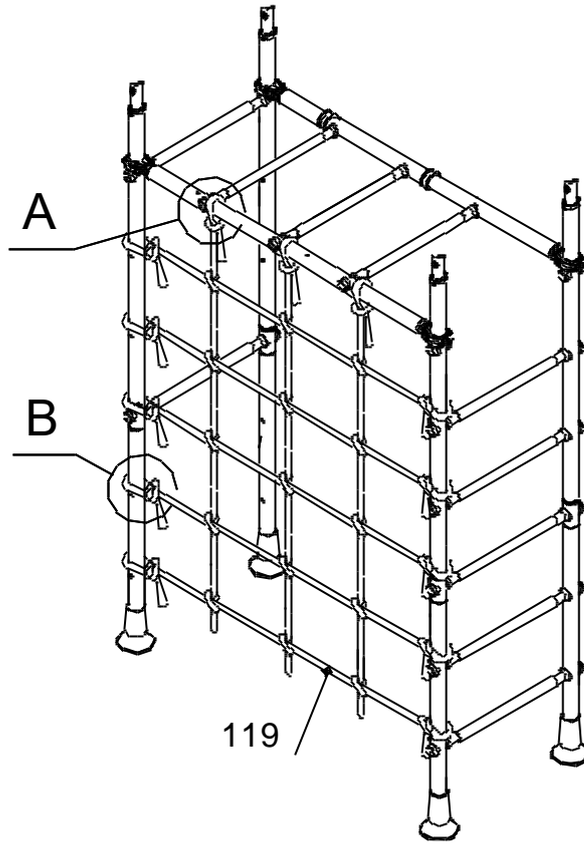
Options d'installation du cadre mobile d'article 114 pour des hauteurs de plafond inférieures à 7ft 0.6in:



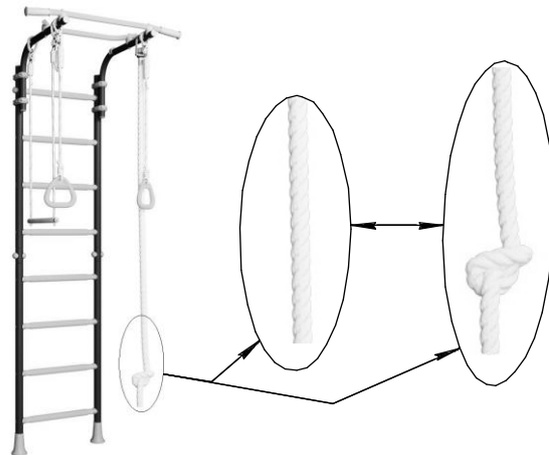
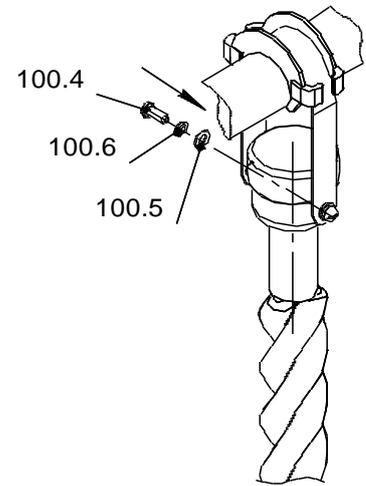
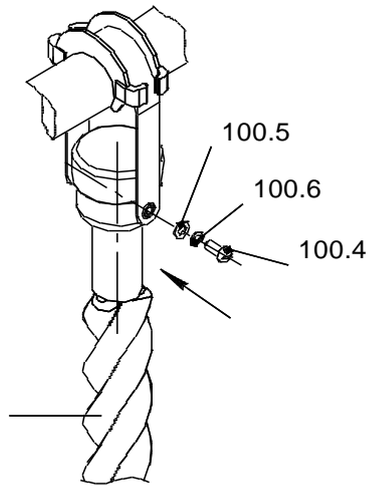
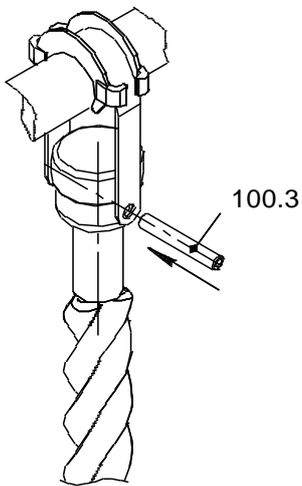
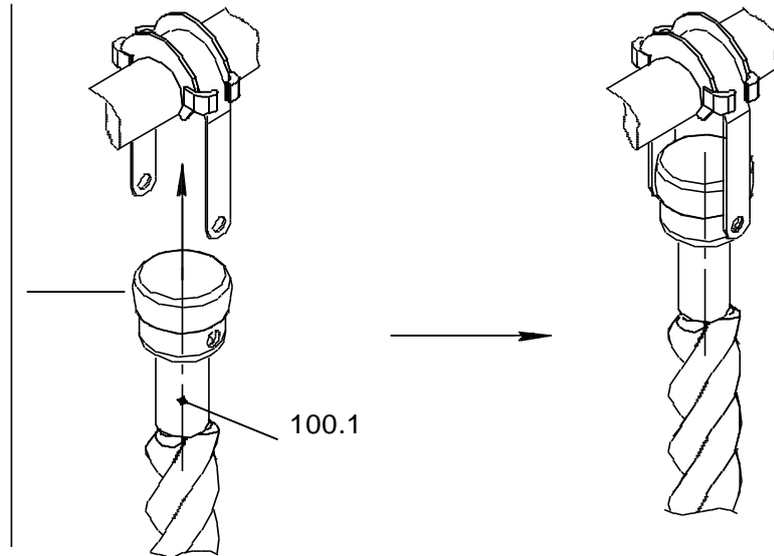
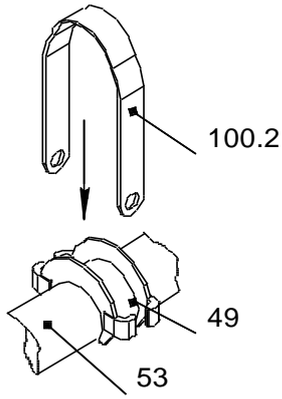


40

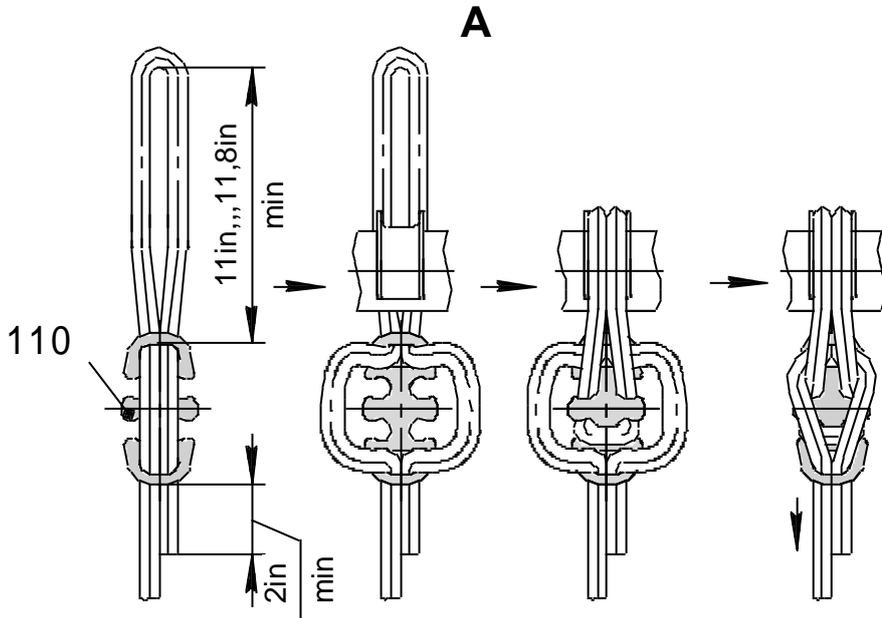
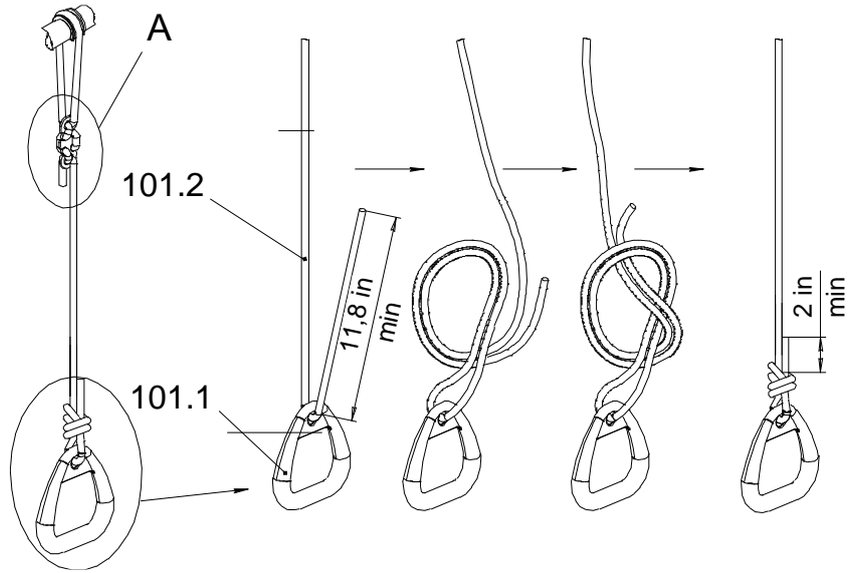




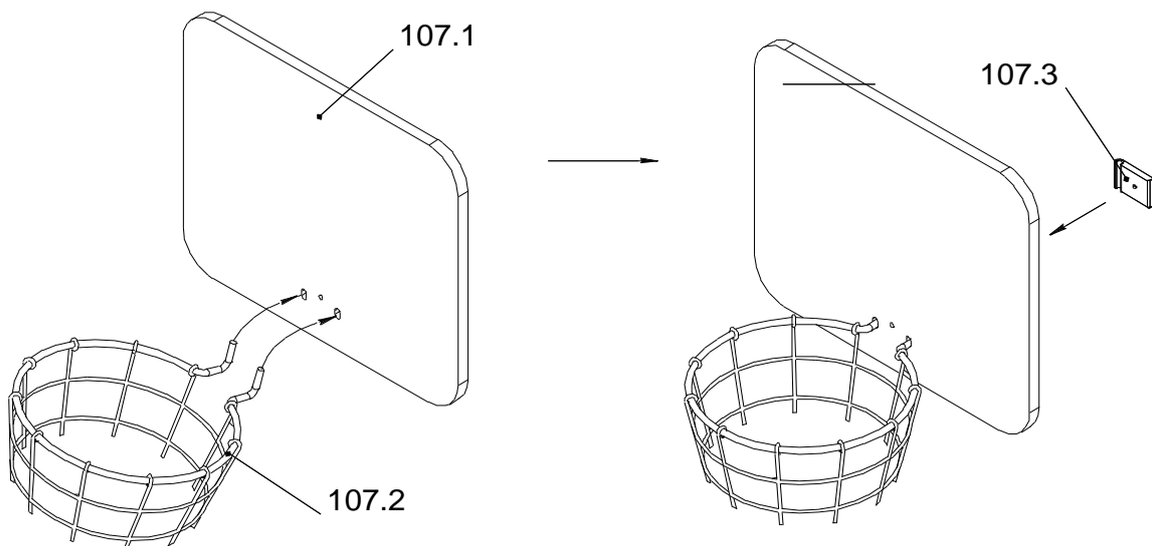
42



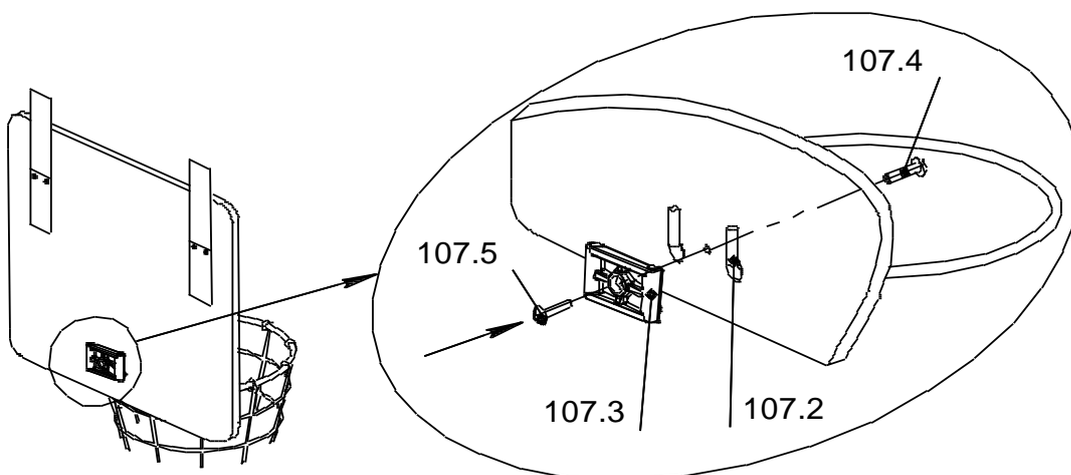
Utilisez la corde pour l'usage auquel elle est destinée.
Ne pas dérouler ou détacher les brins contre l'armure.



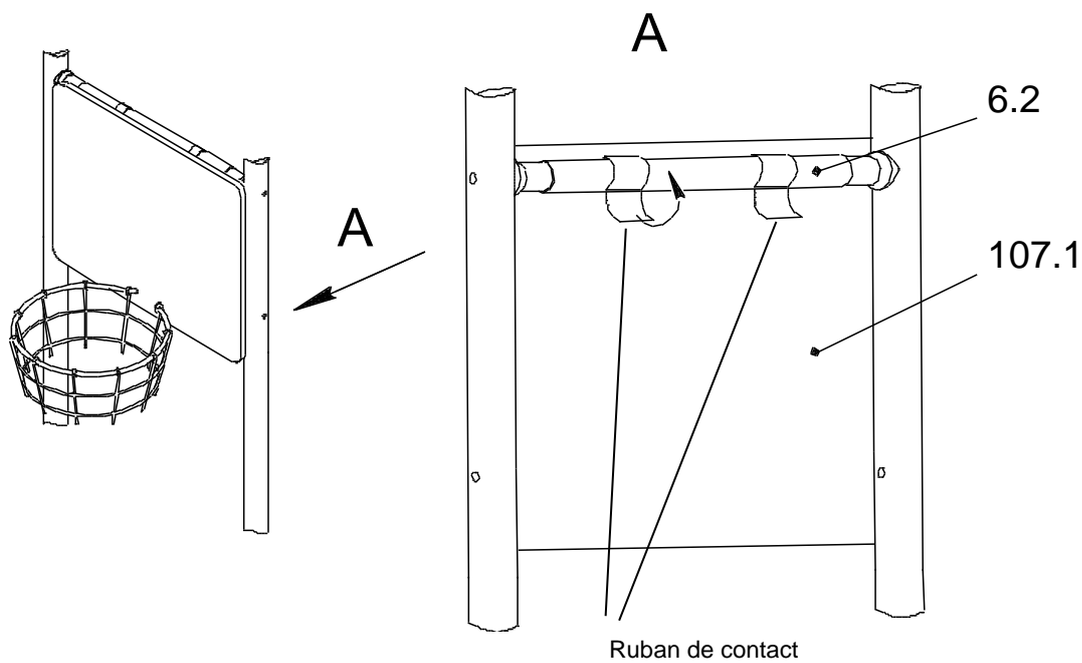
44



45



46



Contrôle de montage.

- Vérifiez la verticalité des montants de l'échelle par rapport au sol à l'aide d'un fil à plomb. En cas de déviation, desserrez les boulons (article 67), assurez la verticalité (vérifiez avec un fil à plomb) et fixez définitivement les montants entre le sol et le plafond.
 - Testez l'ENSEMBLE en appliquant une charge (au moins 165 lb) à la barre fixe du cadre mobile.
- Vérifiez que l'ENSEMBLE est bien installé. En cas d'espace entre le plafond et les supports supérieurs, il faut prévoir un écartement supplémentaire pour l'ENSEMBLE en dévissant les boulons d'article 67 et en les freinant avec les écrous d'article 77.