

# ÉCHELLE DE PISCINE

**POUR PISCINES HORS SOL**

- Modèles 91 cm / 1.07m / 1.22 m / 1.32m -



<b>FR</b>	Notice de montage et informations à lire et à conserver.....	2
<b>EN</b>	Assembly instructions and information to read and keep.....	12
<b>ES</b>	Instrucciones de montaje e información para leer y .....	22

## AVERTISSEMENT

### Charge maximum : 150 kg

- Le matériel qui n'est pas suffisamment serré peut provoquer une avarie de l'échelle.
- Respecter scrupuleusement les schémas pour les assemblages vis/rondelle/écrou.
- Après assemblage et régulièrement lors de l'utilisation vérifier le bon serrage des vis et écrous. Resserrer les assemblages si nécessaire.
- L'échelle ne peut pas être utilisée à d'autres fins.

**Avis : des informations supplémentaires relatives à la sécurité sont moulées dans chaque marche de l'échelle. Prenez le temps de vous familiariser avec ces informations.**

Pour éviter de se coincer ou de se noyer, ne pas nager à travers, sous, ou autour de l'échelle. Ne pas plonger ni sauter depuis l'échelle - eau peu profonde ! Retirer et sécuriser l'échelle quand la piscine n'est pas utilisée. Pour limiter les risques de blessure, ne pas laisser les enfants utiliser ce produit sans être surveillé à chaque instant.

## ÉCHELLE

- **L'échelle doit être assemblée par un adulte**; faites à attention de ne pas perdre ou endommager de composants ou de vous blesser au déballage et à l'assemblage, cette échelle peut contenir des bords tranchants ou pointus qui sont une partie nécessaire de la fonction de l'échelle.
- **L'échelle doit être placée sur un sol solide, plan et horizontal** et l'échelle doit être assemblée et installée conformément aux instructions du fabricant. Utilisez l'échelle de la piscine comme le seul moyen d'entrée et de sortie de la piscine.
- Une seule personne peut utiliser l'échelle à la fois.
- Retirez l'échelle lorsque vous quittez la piscine.
- Cette échelle est conçue et fabriquée pour une hauteur de paroi spécifique.
- Pour l'entrée / sortie de la piscine, soyez face à l'échelle à tout moment.

## ENTRETIEN DE L'ÉCHELLE



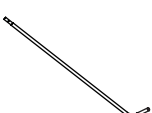




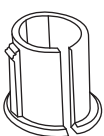



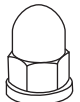
Garder les marches de l'échelle propre et sans boue, ce qui pourrait provoquer des glissements.





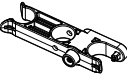
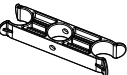




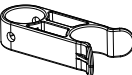

## STOCKAGE ET HIVERNAGE

### Hivernage de l'échelle :

- Enlevez l'échelle de la piscine. Nettoyez l'échelle avec de l'eau et du savon neutre.
- Démontez-la soigneusement dans l'ordre inverse à celui de l'installation afin de ne pas l'endommager, la casser ou la déformer.
- Veillez à ce que toutes les pièces soient parfaitement propres et sèches avant de les ranger.
- Pour le remontage de votre échelle, suivez de nouveau les instructions, conseils et avertissements de sécurité donnés dans le présent manuel de montage.

# LISTE DES PIÈCES

		36" (91 cm)	42" (107 cm)	48" (122 cm)	52" (132 cm)
<b>1</b>  L	A	P5901512322W	P5901512522W	P5901514272W	P5901515272W
	B	P5901512322C	P5901512522C	P5901514272C	P5901515272C
	C	P5901512322K	P5901512522K	P5901514272K	P5901515272K
	D	P5901512322N	P5901512522N	P5901514272N	P5901515272N
<b>2</b>  R	A	P5901512320W	P5901512520W	P5901514270W	P5901515270W
	B	P5901512320C	P5901512520C	P5901514270C	P5901515270C
	C	P5901512320K	P5901512520K	P5901514270K	P5901515270K
	D	P5901512320N	P5901512520N	P5901514270N	P5901515270N
<b>3</b>  L	A	P5901512323W	P5901512523W	P5901514273W	P5901515273W
	B	P5901512323C	P5901512523C	P5901514273C	P5901515273C
	C	P5901512323K	P5901512523K	P5901514273K	P5901515273K
	D	P5901512323N	P5901512523N	P5901514273N	P5901515273N
<b>4</b>  R	A	P5901512321W	P5901512521W	P5901514271W	P5901515271W
	B	P5901512321C	P5901512521C	P5901514271C	P5901515271C
	C	P5901512321K	P5901512521K	P5901514271K	P5901515271K
	D	P5901512321N	P5901512521N	P5901514271N	P5901515271N
<b>5</b> 	A	P5911011200W	P5911011200W	P5911011200W	P5911011200W
	B	P5911011200C	P5911011200C	P5911011200C	P5911011200C
	C	P5911011200K	P5911011200K	P5911011200K	P5911011200K
	D	P5911011200N	P5911011200N	P5911011200N	P5911011200N
<b>6</b> 	A	P59PP3800B01	P59PP3800B01	P59PP3800B01	P59PP3800B01
	B	P59PP3800W05	P59PP3800W05	P59PP3800W05	P59PP3800W05
	C	P59PP38007CN	P59PP38007CN	P59PP38007CN	P59PP38007CN
	D	P59PP38008UN	P59PP38008UN	P59PP38008UN	P59PP38008UN
	E	--	P59PP3800C01	P59PP3800C01	P59PP3800C01
<b>7</b> 	A	P59PF0090B01	P59PF0090B01	P59PF0090B01	P59PF0090B01
	B	P59PF0090W05	P59PF0090W05	P59PF0090W05	P59PF0090W05
	C	P59PF00907CN	P59PF00907CN	P59PF00907CN	P59PF00907CN
	D	P59PF00908UN	P59PF00908UN	P59PF00908UN	P59PF00908UN
	E	--	P59PF0090C01	P59PF0090C01	P59PF0090C01
<b>8</b> 	A	P59PF0070B01	P59PF0070B01	P59PF0070B01	P59PF0070B01
	B	P59PF0070W05	P59PF0070W05	P59PF0070W05	P59PF0070W05
	C	P59PF00707CN	P59PF00707CN	P59PF00707CN	P59PF00707CN
	D	P59PF00708UN	P59PF00708UN	P59PF00708UN	P59PF00708UN
	E	--	P59PF0070C01	P59PF0070C01	P59PF0070C01
<b>9</b>  M6x35 mm	A/B/C/D	P5911600350A	P5911600350A	P5911600350A	P5911600350A
<b>10</b>  M6xT1.5	A/B/C/D	P5942M60000A	P5942M60000A	P5942M60000A	P5942M60000A
<b>11</b> 	A/B/C/D	P5943M60000A	P5943M60000A	P5943M60000A	P5943M60000A
<b>12</b> 	A/B/C/D	P59231M6000A	P59231M6000A	P59231M6000A	P59231M6000A

		36" (91 cm)	42" (107 cm)	48" (122 cm)	52" (132 cm)
<b>13</b> 	A	P5942003661W	P5942003661W	P5942003661W	P5942003661W
	B	P5942003661C	P5942003661C	P5942003661C	P5942003661C
	C	P5942003661K	P5942003621K	P5942003661K	P5942003661K
	D	P5942003661N	P5942003661N	P5942003661N	P5942003661N
<b>14</b>  M6x40 mm	A/B/C/D	P5911600400A	P5911600400A	P5911600400A	P5911600400A
<b>15</b> 	A	P5992001753W	P5992001753W	P5992001753W	P5992001753W
	B	P5992001753C	P5992001753C	P5992001753C	P5992001753C
	C	P5992001753K	P5992001753K	P5992001753K	P5992001753K
	D	P5992001753N	P5992001753N	P5992001753N	P5992001753N
<b>16</b> 	A	P5961510420W	P5961510360W	P5961512160W	P5961513300W
	B	P5961510420C	P5961510360C	P5961512160C	P5961513300C
	C	P5961510420K	P5961510360K	P5961512160K	P5961513300K
	D	P5961510420N	P5961510360N	P5961512160N	P5961513300N
<b>17</b> 	A	P59PF4461B01	P59PF4461B01	P59PF4461B01	P59PF4461B01
	B	P59PF4461W05	P59PF4461W05	P59PF4461W05	P59PF4461W05
	C	P59PF44617CN	P59PF44617CN	P59PF44617CN	P59PF44617CN
	D	P59PF44618UN	P59PF44618UN	P59PF44618UN	P59PF44618UN
	E	--	P59PF4461C01	P59PF4461C01	P59PF4461C01
<b>18</b> 	A	P59PF4460B01	P59PF4460B01	P59PF4460B01	P59PF4460B01
	B	P59PF4460W05	P59PF4460W05	P59PF4460W05	P59PF4460W05
	C	P59PF44607CN	P59PF44607CN	P59PF44607CN	P59PF44607CN
	D	P59PF44608UN	P59PF44608UN	P59PF44608UN	P59PF44608UN
	E	--	P59PF4460C01	P59PF4460C01	P59PF4460C01
<b>19</b> 		P59211M6000A	P59211M6000A	P59211M6000A	P59211M6000A
<b>20</b> 	A	P59A2005204W	P59A2005204W	P59A2005204W	P59A2005204W
	B	P59A2005204C	P59A2005204C	P59A2005204C	P59A2005204C
	C	P59A2005204K	P59A2005204K	P59A2005204K	P59A2005204K
	D	P59A2005204N	P59A2005204N	P59A2005204N	P59A2005204N
<b>21</b>  M6x45 mm	A/B/C/D	P5911600450A	P5911600450A	P5911600450A	P5911600450A
<b>22</b> 	A/B/C/D	P59PF4490P01	P59PF4490P01	P59PF4490P01	P59PF4490P01
<b>23</b> 	A	P59PF4500B01	P59PF4500B01	P59PF4500B01	P59PF4500B01
	B	P59PF4500W05	P59PF4500W05	P59PF4500W05	P59PF4500W05
	C	P59PF45007CN	P59PF45007CN	P59PF45007CN	P59PF45007CN
	D	P59PF45008UN	P59PF45008UN	P59PF45008UN	P59PF45008UN
	E	--	P59PF4500C01	P59PF4500C01	P59PF4500C01
<b>*</b> 	A	P54360030099	P54420030099	P54480030099	P54520030099
	B	P5436003C099	P5442003C099	P5448003C099	P5452003C099
	C	P5436003000K	P5442003000K	P5448003000K	P5452003000K
	D	P5436003000N	P5442003000N	P5448003000N	P5452003000N
	E	--	P5442003C199	P5448003C199	P5452003C199

## INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE

**1.** Pour monter la poignée de l'échelle (voir **Fig. 1**), les vis à métaux **11** doivent être installées depuis l'intérieur de la charnière **12**, puis à travers la poignée d'échelle **2**, et à travers la barre de renfort avec instruction de sécurité **10** vers l'extérieur. Assurez vous que l'étiquette d'avertissement soit orientée vers l'extérieur sur les deux poignées. Installer la rondelle de blocage **8** et visser l'écrou à chapeau **9** jusqu'à ce que la barre de renfort soit serrée contre la poignée.

**2.** Les vis à métaux **6** doivent être installées depuis l'intérieur de la poignée d'échelle **2**, et à travers la barre de renfort. Installer la rondelle plate **7**, la rondelle de blocage **8** et visser l'écrou à chapeau **9** jusqu'à ce que la barre de renfort avec instruction de sécurité **10** se soit serrée contre la poignée d'échelle (Voir **Fig. 1**).

**3.** Pour préparer le pied d'échelle (voir **Fig. 2**), commencer avec le pied "R" (droit) de l'échelle. Ouvrir avec précaution un clip de fixation **5** sur le côté, juste assez pour passer par dessus le haut du pied de l'échelle **1**, et faites le glisser du haut du pied de l'échelle sur la partie inférieure échancrée comme le montre la **Figure 2**. Le clip de fixation devrait être à l'intérieur de la jambe comme le montre la **Figure 2**. Répétez le même processus pour le pied "L" (gauche).

**4.** Glisser une marche **3** sur les deux pieds. Assurez vous que le côté de la marche marquée "R" est bien sur le pied droit. Faites glisser la marche jusqu'à ce que les bagues pour les marches de l'échelle **5** s'insèrent dans le dessous de la marche et que les arêtes à l'intérieur de la bague se bloquent à la bonne place. Les clips de fixation doivent rester dans la partie échancrée du pied de l'échelle pendant que vous appuyez sur les marches. (Voir **Fig 3**).

**5.** Pour préparer l'échelle pivotante (voir **Fig. 4**), démarrez avec un pied droit **13**. Ouvrir avec précaution le clip de fixation **5** sur le côté, juste assez pour insérer la partie supérieure du pied droit **13**, et le faire glisser à partir du haut de la jambe au plus bas de l'article en retrait comme le montre le **Figure 4**. Le clip de fixation doit être à l'intérieur de la jambe comme le montre la **Figure 4**. Répétez le même procédé pour faire l'autre pied.

**6.** Glisser une marche **3** à la fois sur le pied. Faites glisser la marche jusqu'à ce que les bagues pour les marches de l'échelle **5** s'insèrent dans le dessous de la marche et que les arêtes à l'intérieur de la bague se bloquent à la bonne place. Les clips de fixation doivent rester dans la partie échancrée du pied de l'échelle pendant que vous appuyez sur les marches. Le clip de fixation doit être à l'intérieur de la jambe comme le montre la **Figure 5**.

**7.** Placer les clips pivotant **14** sur les plus hautes marches du pied comme le montre la **Figure 4**. Le bouton doit être tourné vers l'extérieur et la pince avec la serrure doit pointer vers l'avant. Le Clip Pivotant **15** est installé sur l'autre côté de la jambe droite de l'échelle comme le montre la **Figure 4**. La petite pince doit être orientée vers l'avant.

**8.** La vis à métaux **11** doit être installée à partir de l'intérieur du pied vertical **13**. Enfilez l'écrou à chapeau **9** jusqu'à ce que le pied pivotant se resserre contre le pied de l'échelle. (Voir **Fig. 5**).

**9.** Placez le Clip Bas d'échelle **21** au bas de la jambe droite de l'échelle comme le montre la **Figure 4**. Les Vis à métaux **11** doivent être installées à partir de l'intérieur des pied Verticaux **13**. Enfilez Ecrou à chapeau **9** jusqu'à ce que les Clip Bas d'échelle se resserrent contre les Pieds Verticaux. (Voir **Fig. 4**)

**10.** Mettez les deux pieds de l'échelle dans la position « debout », la base des pieds faisant face à l'extérieur, comme le montre la **Figure 3**. Placez les poignées de l'échelle, avec les attaches des poignées à l'extérieur de l'échelle, en haut de chaque pied de l'échelle.

**11.** Assurez-vous que toutes les marches sont maintenant à niveau (parallèles au sol). Si une section est différente, soulevez les poignées et tournez le pied de l'échelle sur le côté. Réinstallez les poignées et appuyez bien.

**12.** De l'intérieur de la poignée de l'échelle **2**, insérer les deux vis **6** à travers les rondelles plates **7**, puis à travers la poignée échelle et fixez avec les rondelles de blocage **8** et les écrous **9**. (Voir **Fig. 6**).

**13.** Tenir les pieds gauche et droit **19** en position debout, les pieds vers l'extérieur, comme indiqué dans la **Figure 6**.

**14.** De l'intérieur de la poignée **2**, insérer les deux vis **6** à travers les rondelles plates **7**, puis à travers la poignée échelle et fixez avec les rondelles de blocage **8** et les écrous **9**. (Voir **Fig. 6**) Version 28/09/2015 8.

**15.** Placer le pied-socle **17** entre les jambes de l'échelle **19** comme indiqué dans la **Figure 6**.

**16.** Du haut des pieds de l'échelle **19**, insérer les deux vis **6** à travers les rondelles plates **7**, puis à travers la poignée de l'échelle et fixez en place avec les écrous hexagonaux **16** comme indiqué dans la **Figure 6**.

**17.** Placer le pied pivotant sur la charnière **12** et le clip sur le pied de l'échelle avec le clips pivotant avec le bouton **14** et le clips pivotant **15** comme le montre la **Figure 6**. Insérez une rondelle plate en plastique **20** dans chaque charnière.

**18.** Insérez les vis à métaux **18** par les rondelles plates en plastique **20**, ensuite par la jambe d'échelle attachez en place avec l'rondelle de blocage **8** et écrou de Chapeau **9**. (Voir **Fig. 6**).

**19.** La partie pivotante doit être à l'extérieure de la piscine. S'assurez que les attaches **14** sont bien clipser sur l'échelle **14** quand l'échelle est en cours d'utilisation. (Voir **Fig. 7**).

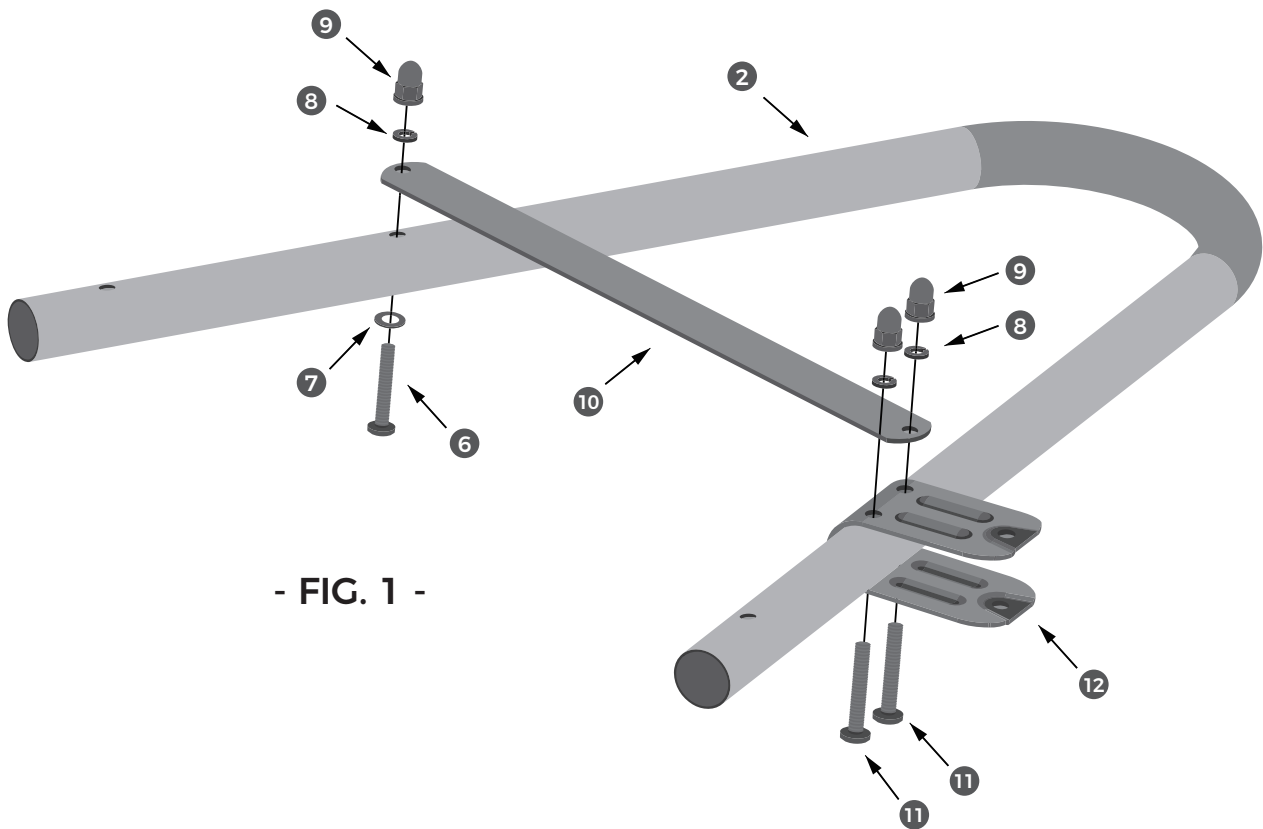
**20.** Lorsque l'échelle n'est pas utilisée, la partie pivotante doit être accrochées sur la poignée échelle jusqu'à entendre un «clic» sonore. (Voir **Fig. 8**).

**21.** Pour utiliser l'échelle, appuyez sur le bouton du clip pivotant avec le bouton **14** et le pivotez l'échelle dans la position d'utilisation comme le montre la **Figure 7**.

**- NOTE -**

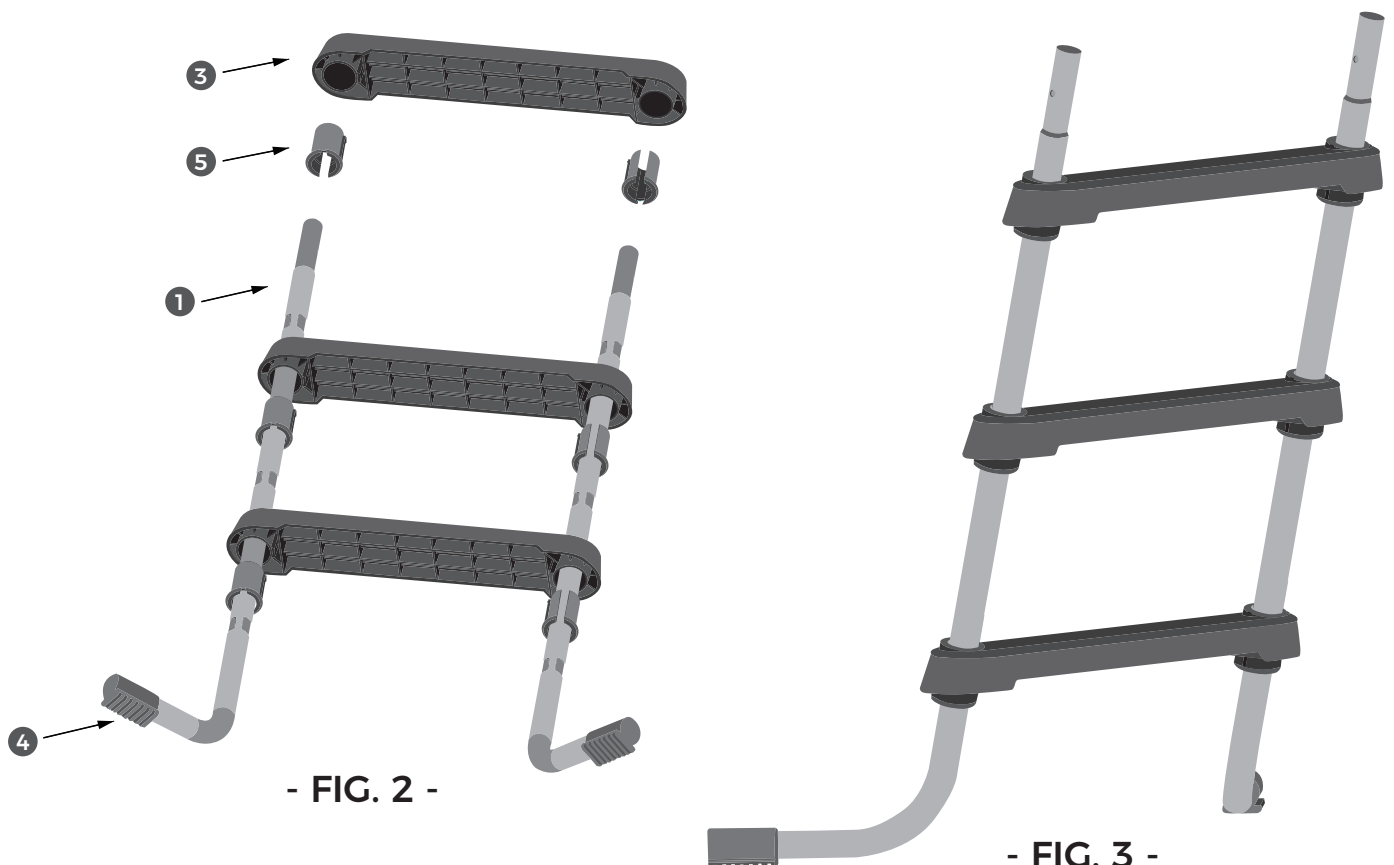
CETTE ÉTAPE EST TRÈS IMPORTANTE CAR ELLE EMPÊCHE LES POIGNÉES DE SE SÉPARER DES PIEDS - L'ÉCHELLE TOMBERA SI LES VIS NE SONT PAS CORRECTEMENT INSTALLÉES

- ASSEMBLAGE BRAS DE L'ÉCHELLE -



- FIG. 1 -

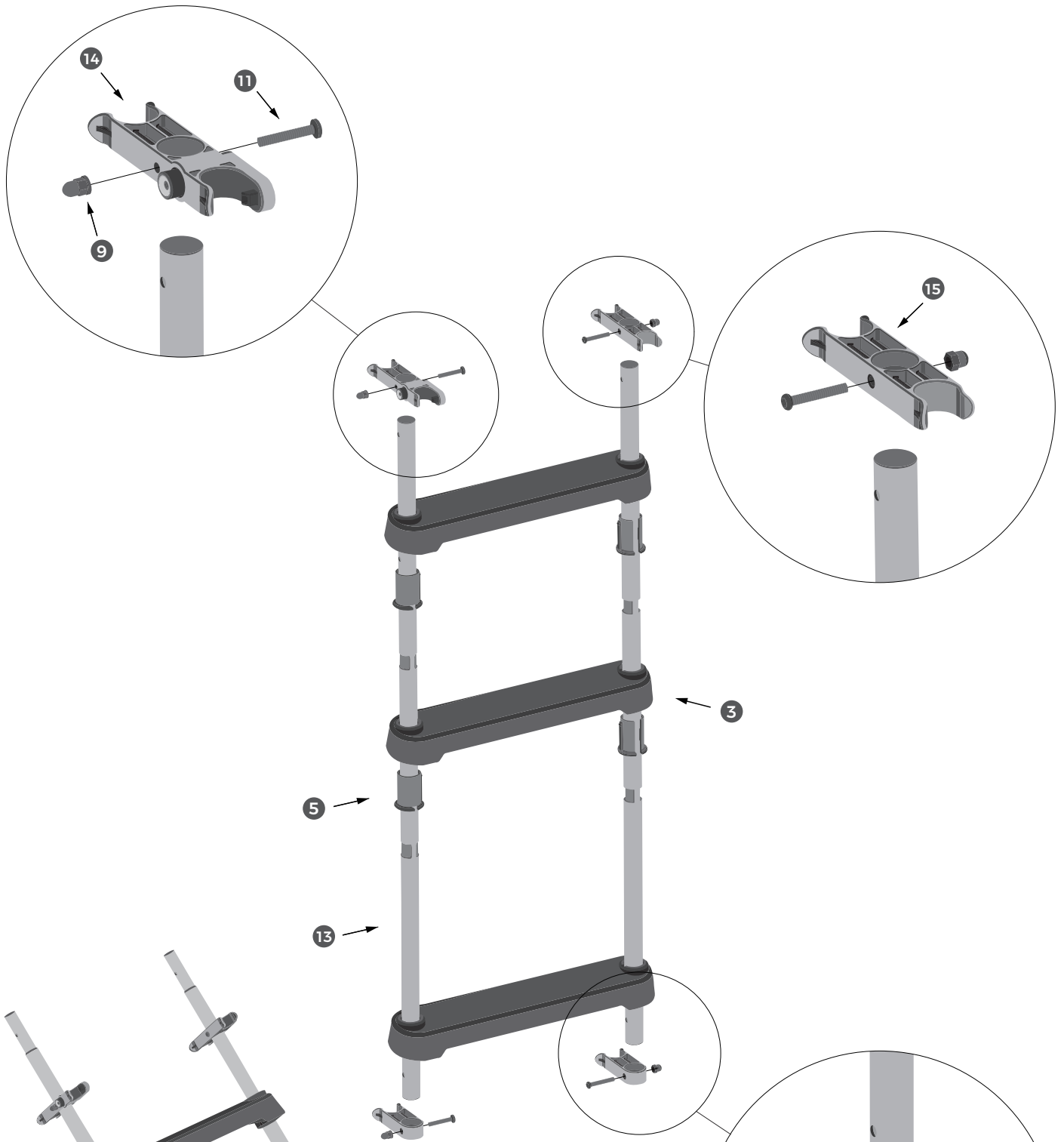
- ASSEMBLAGE PIEDS DE L'ÉCHELLE -



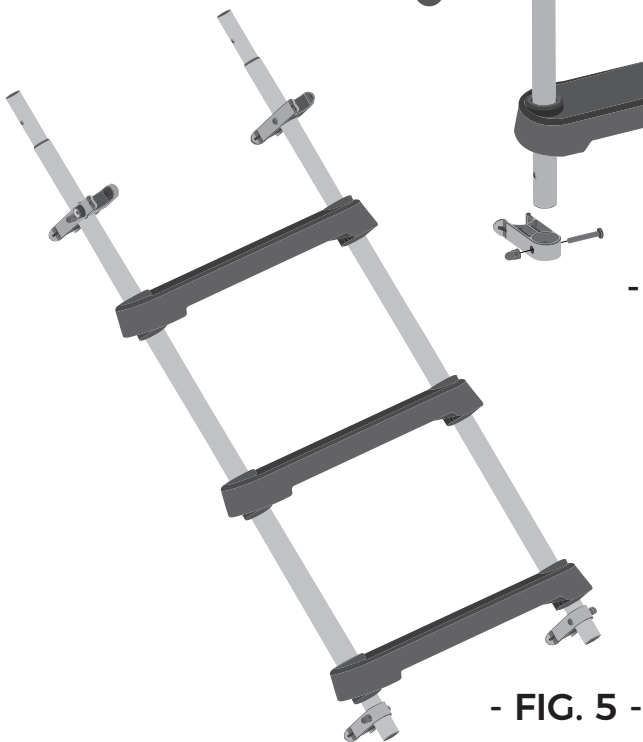
- FIG. 2 -

- FIG. 3 -

- ASSEMBLAGE PIED PIVOTANT -

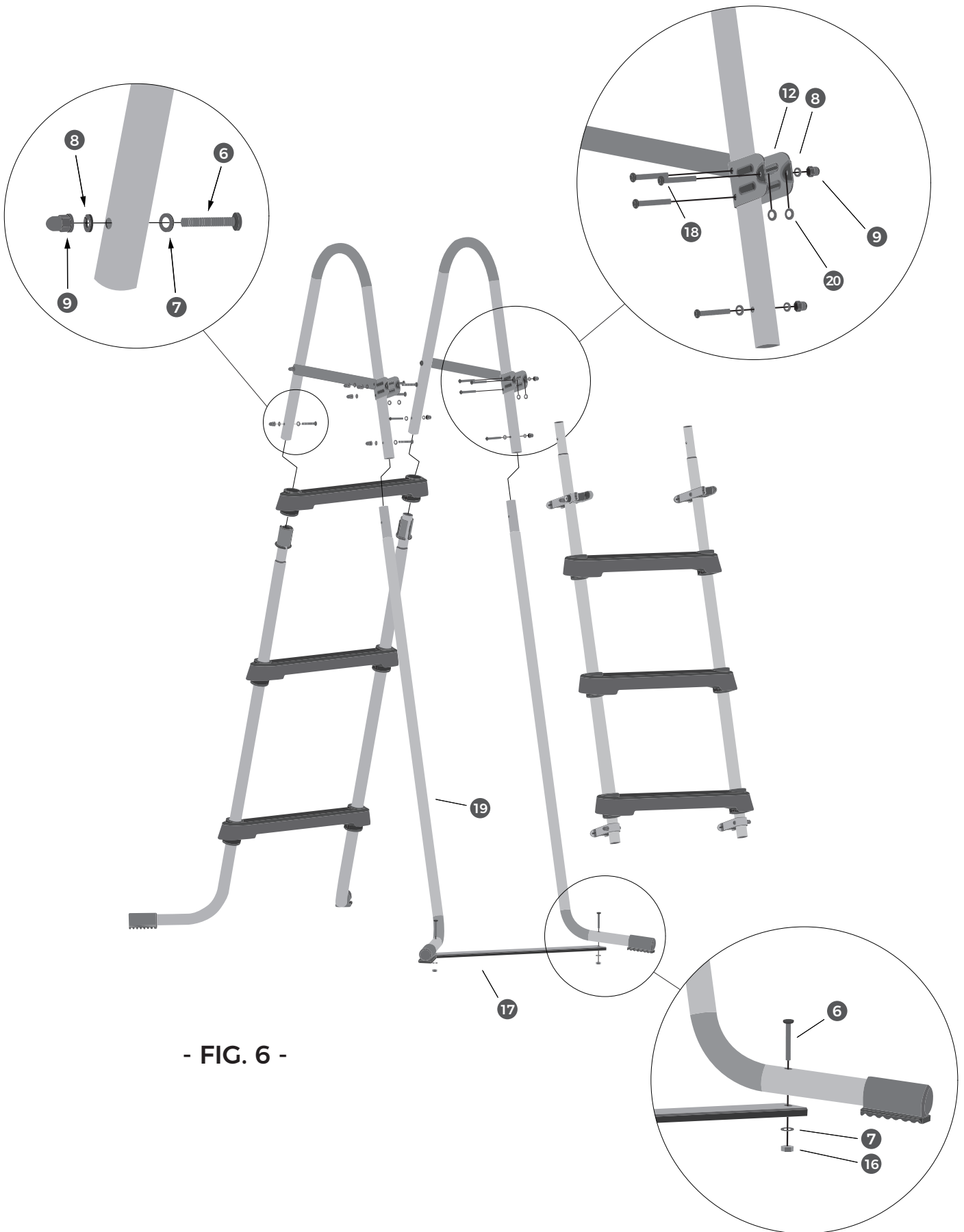


- FIG. 4 -



- FIG. 5 -



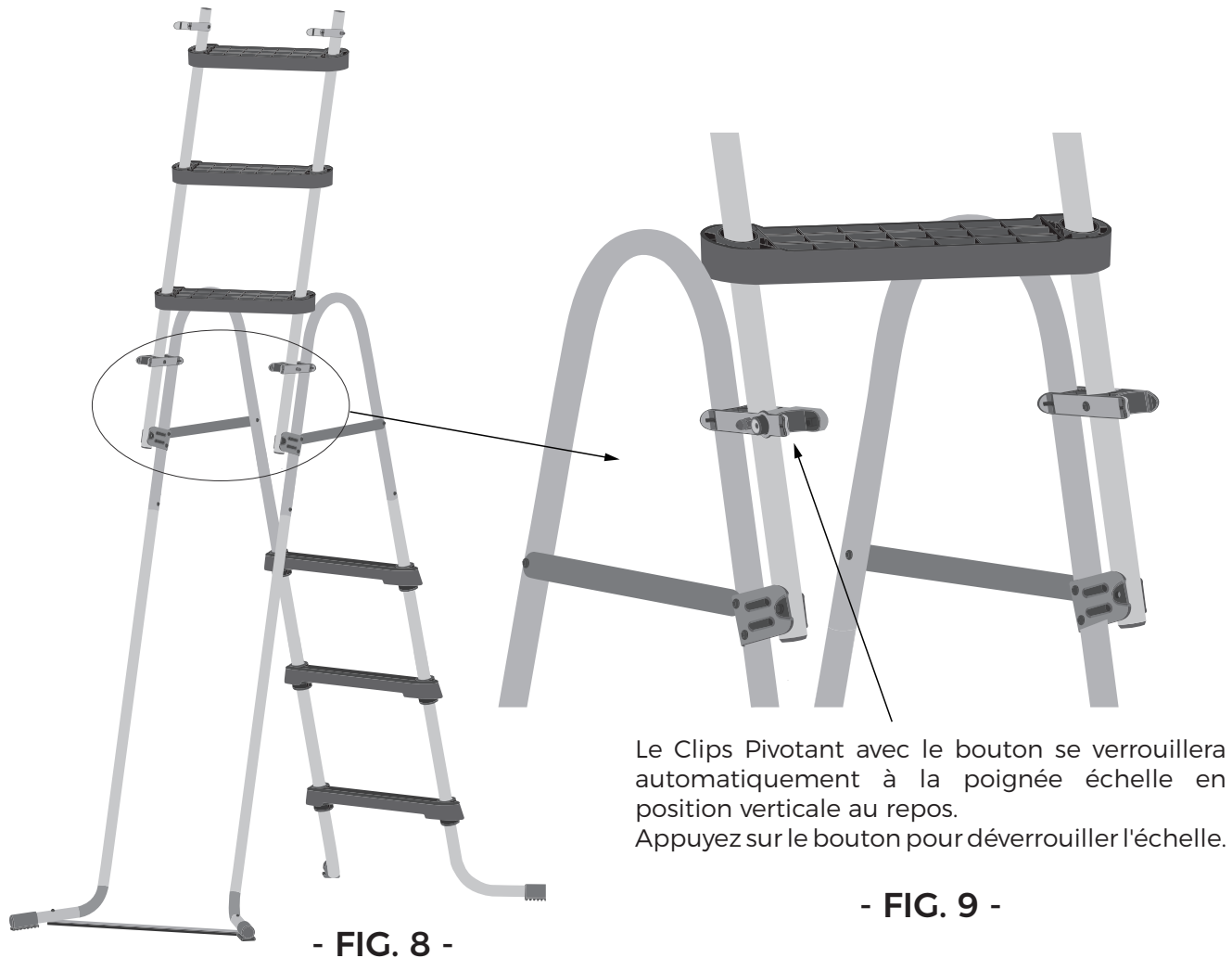


- FIG. 6 -

- ÉCHELLE EN UTILISATION -



- ÉCHELLE INACTIVE -



## SERVICE APRÈS-VENTE ET GARANTIES

Avant toute demande de pièces détachées, se munir de cette notice pour indiquer le numéro de la pièce concernée (voir tableau p.3-4)

**ATTENTION : Ne pas modifier le produit. Toute modification du produit entraîne la suppression de la garantie.**

La garantie ne couvre pas :

- Les cas de non-respect des conditions d'utilisation, d'entretien, de maintenance et de stockage décrites dans ce manuel d'instructions,

- Une utilisation anormale du produit,
- Des dommages induits par des chocs reçus par le produit,
- L'usure normale des pièces détachées,
- Un dysfonctionnement à la suite d'une modification du produit.

Veillez soumettre votre plainte au service après-vente suivante par téléphone ou par e-mail.

### - PAYS / LOCALISATION DES CENTRES DE SERVICES

#### • FRANCE

33(0) 969360535  
aide@polypool.fr

#### • SPAIN

0902848775  
apoyo@polypool.es

#### • GERMANY

0800 1862132  
Kontakt@polypools.de

Accessible du lundi au vendredi de 9h00 à 18h00

Pour une demande plus rapide, nous vous conseillons de poser votre réclamation directement sur notre site dédié au SAV : [www.polygroupsummerwaves.eu](http://www.polygroupsummerwaves.eu)

Nous vous demanderons les éléments suivants :

- Nom
- Adresse
- Email
- Téléphone portable
- Date d'achat + ticket de caisse (ou preuve d'achat)
- 3 Photos format (JPEG, JPG) : 1 prise de loin dans son environnement; 1 de près; 1 de détails (zoom)

## WARNINGS

- LADDER WEIGHT LIMIT IS 150 KG
- LOOSE HARDWARE WILL RESULT IN LADDER FAILURE
- The ladder will fail if the Machine Screws, Washers, Lock Washers and Cap Nuts olding handles to legs are not properly installed
- Check all nuts and bolts regularly o ensure that the ladder stays sturdy
- Ladder Shall not be used or other purpose

**NOTICE: Additional Safety Info is molded into each Ladder Step. Please take some time to become familiar with this info**

**To prevent entrapment or drowning do not swim through, behind, or around ladder. No diving / no jumping from ladder - shallow water! To reduce the risk of injury, do not permit children to use this product unless they are closely supervised at all times.**

## LADDER

- **The ladder is to be assembled by an adult;** care should be taken in the unpacking and assembly of the ladder, this ladder may contain accessible potentially hazardous sharp edges or sharp points that are a necessary part of the function of the ladder.
- **The ladder shall be located on a solid base and the ladder shall be installed per the manufacturer's instructions.** Use the pool ladder as the only means of entering and exiting the pool.
- One person on the ladder/stair at a time
- Remove the ladder when you leave the pool.
- This ladder is designed and manufactured for a specific pool wall height.
- For entry/exit of pool, face the ladder at all times.

## LADDER MAINTENANCE

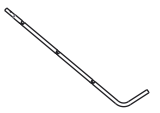
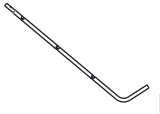
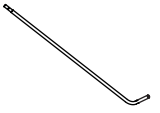
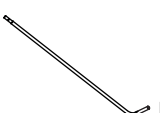


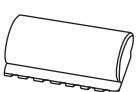
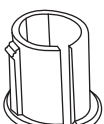



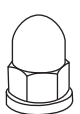
Keep ladder steps cleared off and free of mud, which causes slipping




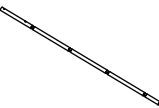
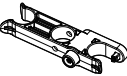
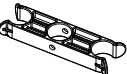

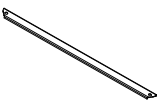


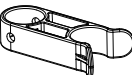

## LADDER STORAGE & WINTERIZING

**Wintering the ladder :**

- Remove the ladder from the pool. Clean the ladder with water and neutral soap.
- Carefully disassemble it in reverse order to that of installation so as not to damage, break or deform it.
- Make sure that all parts are perfectly clean and dry before putting them away.
- When reassembling your ladder, follow the instructions, advice and safety warnings given in this assembly manual again.

## PARTS LIST

		36" (91 cm)	42" (107 cm)	48" (122 cm)	52" (132 cm)
<b>1</b>  L	A	P5901512322W	P5901512522W	P5901514272W	P5901515272W
	B	P5901512322C	P5901512522C	P5901514272C	P5901515272C
	C	P5901512322K	P5901512522K	P5901514272K	P5901515272K
	D	P5901512322N	P5901512522N	P5901514272N	P5901515272N
<b>2</b>  R	A	P5901512320W	P5901512520W	P5901514270W	P5901515270W
	B	P5901512320C	P5901512520C	P5901514270C	P5901515270C
	C	P5901512320K	P5901512520K	P5901514270K	P5901515270K
	D	P5901512320N	P5901512520N	P5901514270N	P5901515270N
<b>3</b>  L	A	P5901512323W	P5901512523W	P5901514273W	P5901515273W
	B	P5901512323C	P5901512523C	P5901514273C	P5901515273C
	C	P5901512323K	P5901512523K	P5901514273K	P5901515273K
	D	P5901512323N	P5901512523N	P5901514273N	P5901515273N
<b>4</b>  R	A	P5901512321W	P5901512521W	P5901514271W	P5901515271W
	B	P5901512321C	P5901512521C	P5901514271C	P5901515271C
	C	P5901512321K	P5901512521K	P5901514271K	P5901515271K
	D	P5901512321N	P5901512521N	P5901514271N	P5901515271N
<b>5</b> 	A	P5911011200W	P5911011200W	P5911011200W	P5911011200W
	B	P5911011200C	P5911011200C	P5911011200C	P5911011200C
	C	P5911011200K	P5911011200K	P5911011200K	P5911011200K
	D	P5911011200N	P5911011200N	P5911011200N	P5911011200N
<b>6</b> 	A	P59PP3800B01	P59PP3800B01	P59PP3800B01	P59PP3800B01
	B	P59PP3800W05	P59PP3800W05	P59PP3800W05	P59PP3800W05
	C	P59PP38007CN	P59PP38007CN	P59PP38007CN	P59PP38007CN
	D	P59PP38008UN	P59PP38008UN	P59PP38008UN	P59PP38008UN
	E	--	P59PP3800C01	P59PP3800C01	P59PP3800C01
<b>7</b> 	A	P59PF0090B01	P59PF0090B01	P59PF0090B01	P59PF0090B01
	B	P59PF0090W05	P59PF0090W05	P59PF0090W05	P59PF0090W05
	C	P59PF00907CN	P59PF00907CN	P59PF00907CN	P59PF00907CN
	D	P59PF00908UN	P59PF00908UN	P59PF00908UN	P59PF00908UN
	E	--	P59PF0090C01	P59PF0090C01	P59PF0090C01
<b>8</b> 	A	P59PF0070B01	P59PF0070B01	P59PF0070B01	P59PF0070B01
	B	P59PF0070W05	P59PF0070W05	P59PF0070W05	P59PF0070W05
	C	P59PF00707CN	P59PF00707CN	P59PF00707CN	P59PF00707CN
	D	P59PF00708UN	P59PF00708UN	P59PF00708UN	P59PF00708UN
	E	--	P59PF0070C01	P59PF0070C01	P59PF0070C01
<b>9</b>  M6x35 mm	A/B/C/D	P5911600350A	P5911600350A	P5911600350A	P5911600350A
<b>10</b>  M6xT1.5	A/B/C/D	P5942M60000A	P5942M60000A	P5942M60000A	P5942M60000A
<b>11</b> 	A/B/C/D	P5943M60000A	P5943M60000A	P5943M60000A	P5943M60000A
<b>12</b> 	A/B/C/D	P59231M6000A	P59231M6000A	P59231M6000A	P59231M6000A

		36" (91 cm)	42" (107 cm)	48" (122 cm)	52" (132 cm)
<b>13</b> 	A	P5942003661W	P5942003661W	P5942003661W	P5942003661W
	B	P5942003661C	P5942003661C	P5942003661C	P5942003661C
	C	P5942003661K	P5942003621K	P5942003661K	P5942003661K
	D	P5942003661N	P5942003661N	P5942003661N	P5942003661N
<b>14</b>  M6x40 mm	A/B/C/D	P5911600400A	P5911600400A	P5911600400A	P5911600400A
<b>15</b> 	A	P5992001753W	P5992001753W	P5992001753W	P5992001753W
	B	P5992001753C	P5992001753C	P5992001753C	P5992001753C
	C	P5992001753K	P5992001753K	P5992001753K	P5992001753K
	D	P5992001753N	P5992001753N	P5992001753N	P5992001753N
<b>16</b> 	A	P5961510420W	P5961510360W	P5961512160W	P5961513300W
	B	P5961510420C	P5961510360C	P5961512160C	P5961513300C
	C	P5961510420K	P5961510360K	P5961512160K	P5961513300K
	D	P5961510420N	P5961510360N	P5961512160N	P5961513300N
<b>17</b> 	A	P59PF4461B01	P59PF4461B01	P59PF4461B01	P59PF4461B01
	B	P59PF4461W05	P59PF4461W05	P59PF4461W05	P59PF4461W05
	C	P59PF44617CN	P59PF44617CN	P59PF44617CN	P59PF44617CN
	D	P59PF44618UN	P59PF44618UN	P59PF44618UN	P59PF44618UN
	E	--	P59PF4461C01	P59PF4461C01	P59PF4461C01
<b>18</b> 	A	P59PF4460B01	P59PF4460B01	P59PF4460B01	P59PF4460B01
	B	P59PF4460W05	P59PF4460W05	P59PF4460W05	P59PF4460W05
	C	P59PF44607CN	P59PF44607CN	P59PF44607CN	P59PF44607CN
	D	P59PF44608UN	P59PF44608UN	P59PF44608UN	P59PF44608UN
	E	--	P59PF4460C01	P59PF4460C01	P59PF4460C01
<b>19</b> 		P59211M6000A	P59211M6000A	P59211M6000A	P59211M6000A
<b>20</b> 	A	P59A2005204W	P59A2005204W	P59A2005204W	P59A2005204W
	B	P59A2005204C	P59A2005204C	P59A2005204C	P59A2005204C
	C	P59A2005204K	P59A2005204K	P59A2005204K	P59A2005204K
	D	P59A2005204N	P59A2005204N	P59A2005204N	P59A2005204N
<b>21</b>  M6x45 mm	A/B/C/D	P5911600450A	P5911600450A	P5911600450A	P5911600450A
<b>22</b> 	A/B/C/D	P59PF4490P01	P59PF4490P01	P59PF4490P01	P59PF4490P01
<b>23</b> 	A	P59PF4500B01	P59PF4500B01	P59PF4500B01	P59PF4500B01
	B	P59PF4500W05	P59PF4500W05	P59PF4500W05	P59PF4500W05
	C	P59PF45007CN	P59PF45007CN	P59PF45007CN	P59PF45007CN
	D	P59PF45008UN	P59PF45008UN	P59PF45008UN	P59PF45008UN
	E	--	P59PF4500C01	P59PF4500C01	P59PF4500C01
<b>*</b> 	A	P54360030099	P54420030099	P54480030099	P54520030099
	B	P5436003C099	P5442003C099	P5448003C099	P5452003C099
	C	P5436003000K	P5442003000K	P5448003000K	P5452003000K
	D	P5436003000N	P5442003000N	P5448003000N	P5452003000N
	E	--	P5442003C199	P5448003C199	P5452003C199

## SET UP INSTRUCTIONS

1. To prepare the Ladder Handle Assembly (see **Fig. 1**), the Machine Screws should be installed from the inside of the Ladder Hinge and then through the Ladder Handle **2**, and out through the Ladder Brace with the safety label on the outside. Make sure that the English warning label is facing out on both handle sections. Install the Lock Washer, and thread the Cap Nut on until the Ladder brace tightens up against the Handle
2. The Machine Screws **6** should be installed from the inside of the Ladder Handle **2**, and out through the Ladder Handle. Install the Flat Washer, , Lock Washer, and thread the Cap Nut on until the Ladder Brace tightens up against the Ladder Handle. (See **Fig. 1**)
3. To prepare the Ladder Leg Assembly (see **Fig. 2**), start with one "R" ladder leg section. Carefully pre open one Ladder Step Clip from the side, just enough to get over the top section of the Ladder Leg, and slide it from the top of the leg down to the lowest indented section as shown in the **Figure 2**. The ridge on the Ladder Step Clip should be on the inside of the leg as shown in the **Figure 2**. Repeat the same process to make the left "L" ladder leg section
4. Slide a Ladder Step down over both legs. Make sure that the side of the stop marked with an "R" is on the right side leg. Slide the stop down until the ladder step clips inserts into the underside of the stop and the ridges inside of the clips lock into place. The ladder step clips should stay in the indented section of the ladder leg as you press the steps down over them. The ladder step clips should insert flush against the bottom of the step. (See **Fig. 3**).
5. To prepare the Swivel Ladder Leg Assembly (see **Fig. 4**), start with one Straight Ladder Leg. Carefully pre open one Ladder Step Clip from the side, just enough to get over the top section of the Straight Ladder Leg, and slide it from the top of the leg down to the lowest indented section as shown in the **Figure 4**. The ridge on the ladder clip should be on the inside of the leg as shown in the **Figure 4**. Repeat the same process to make another Straight Ladder Leg section.
6. Slide a Ladder Step down over both Straight Ladder Legs. Slide the step down until the Ladder Step Clips insert into the underside of the stop and the ridges inside of the clips lock into place. The Ladder Step Clips should stay in the indented section of the Ladder Leg as you press the steps down over them. The Ladder Step Clips should insert flush against the bottom of the step as shown in the **Figure 5**.
7. Place the Swivel Ladder Clamp with Button at the topmost step of the Straight Ladder Leg as shown in the **Figure 4**. The button should be installed facing outwards and the lock should be pointing to the front. The Swivel Ladder Clamp is installed on the other side of the Straight Ladder Leg as shown in the **Figure 4**. The small clamp should be pointing to the front.
8. The Machine Screws should be installed from the inside of the Straight Ladder Leg **13**. Thread the Cap Nut on until the Swivel Ladder Clamp tightens up against the Straight Ladder Leg. (See **Fig. 5**).
9. Place the Ladder Bottom Clips at the bottom of the Straight Ladder Leg as shown in the **Figure 4**. The Machine Screws should be installed from the Inside of the straight ladder leg. Thread the cap nut on until the ladder bottom clips tighten up against the straight ladder leg (see **Fig. 4**).
10. Stand the Ladder Leg Assembly in the upright position, with feet facing outward, as shown in the **Figure 6**. Place the ladder handles, with the Ladder Braces on the outside of the ladder, on top of both ladder leg sections.
11. Make sure all of the steps are now level (parallel to the ground.) If one section is different, lift the handles and turn the ladder leg section around. Re-install handles and push down tightly.
12. From the inside of the Ladder Handle, insert the two Machine Screws through the Flat Washers, then through the Ladder Handle and fasten in place using the two Lock Washers and Cap Nuts . (See **Fig. 6**).
13. Stand the Left and Right Plain Ladder Leg in the upright position, with feet facing outward, as shown in the **Figure 6**.

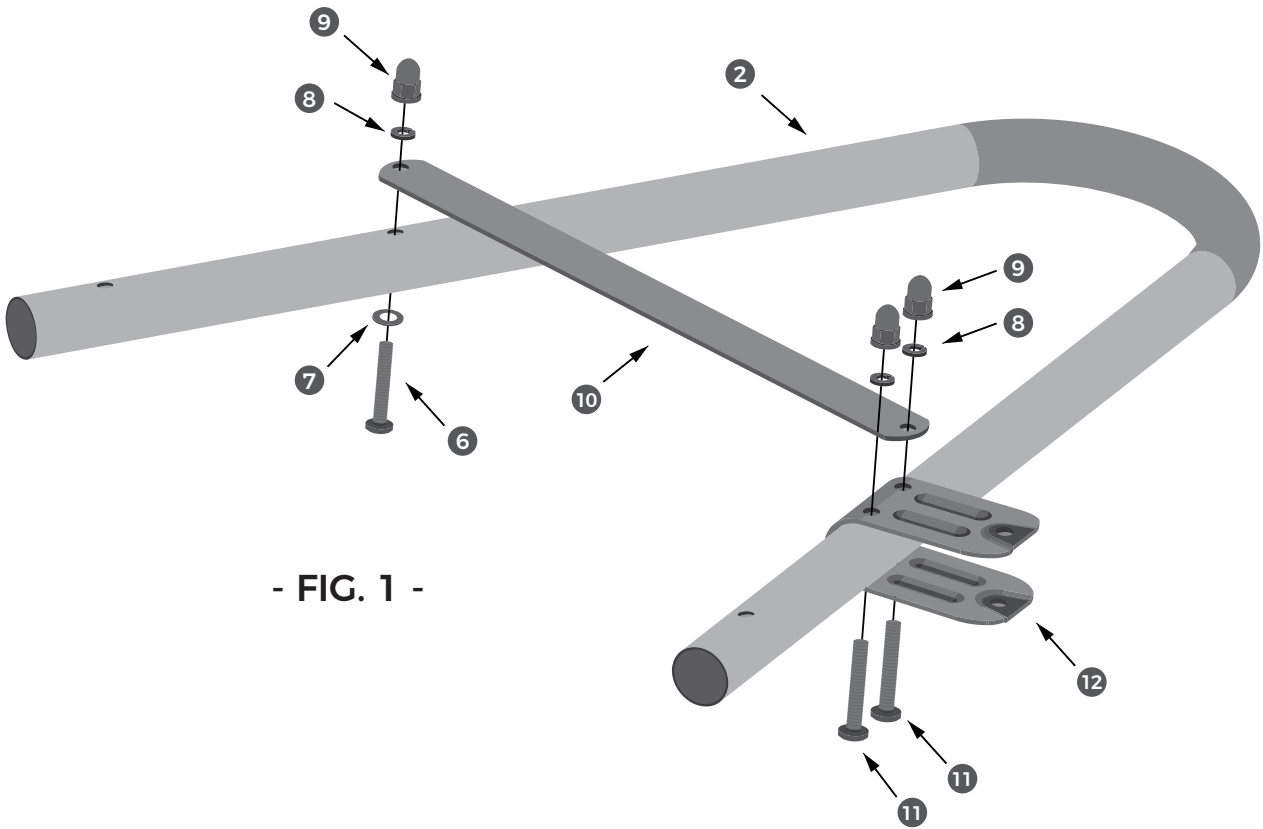
- 14.** From the inside of the Ladder Handle, insert the two Machine Screws through the Flat Washers, then through the Ladder Handle and fasten in place using the two Lock Washers and Cap Nuts. (See **Fig. 6**).
- 15.** Place the Ladder Base Plate under the plain ladder legs as shown in **Figure 6**.
- 16.** From the top of the Plain Ladder Legs, insert the two Machine Screws through the Flat Washers then through the Ladder Base Plate and fasten in place using the Hex Nuts (**Figure 6**).
- 17.** Place the Swivel Leg Assembly over the Ladder Hinge and clip on the plain ladder legs with the swivel ladder clamp button and the swivel ladder clamp as shown in **Figure 6**. Insert one plastic flat washers into each recess between the ladder hinge and the straight ladder leg.
- 18.** From the inside of the Ladder Hinge, insert the Machine Screws through the Plastic Flat Washer, then through the Straight Ladder Leg and fasten in place using the Lock Washers and Cap Nut (See **Fig. 6**).
- 19.** The Swivel Ladder Ass'y should be put outside the pool. Make sure the Ladder Latches are clipped on the Ladder Clamps is in use. (See **Fig. 7**).
- 20.** When the ladder is not in use, swing up the Swivel Ladder Assembly until the Swivel Ladder Clamps are clipped on the Ladder Handle and hear with a 'click' sound. (See **Fig.8**).
- 21.** To use the ladder, press the button of the Swivel Ladder Clamp with Button, and swing the ladder to the use position as shown in the **Figure 7**.

**- NOTE -**

THIS STEP IS VERY IMPORTANT BECAUSE IT KEEPS THE HANDLES FROM SEPARATING FROM THE LEGS. LADDER FAILURE WILL RESULT IF SCREWS ARE NOT PROPERLY INSTALLED!

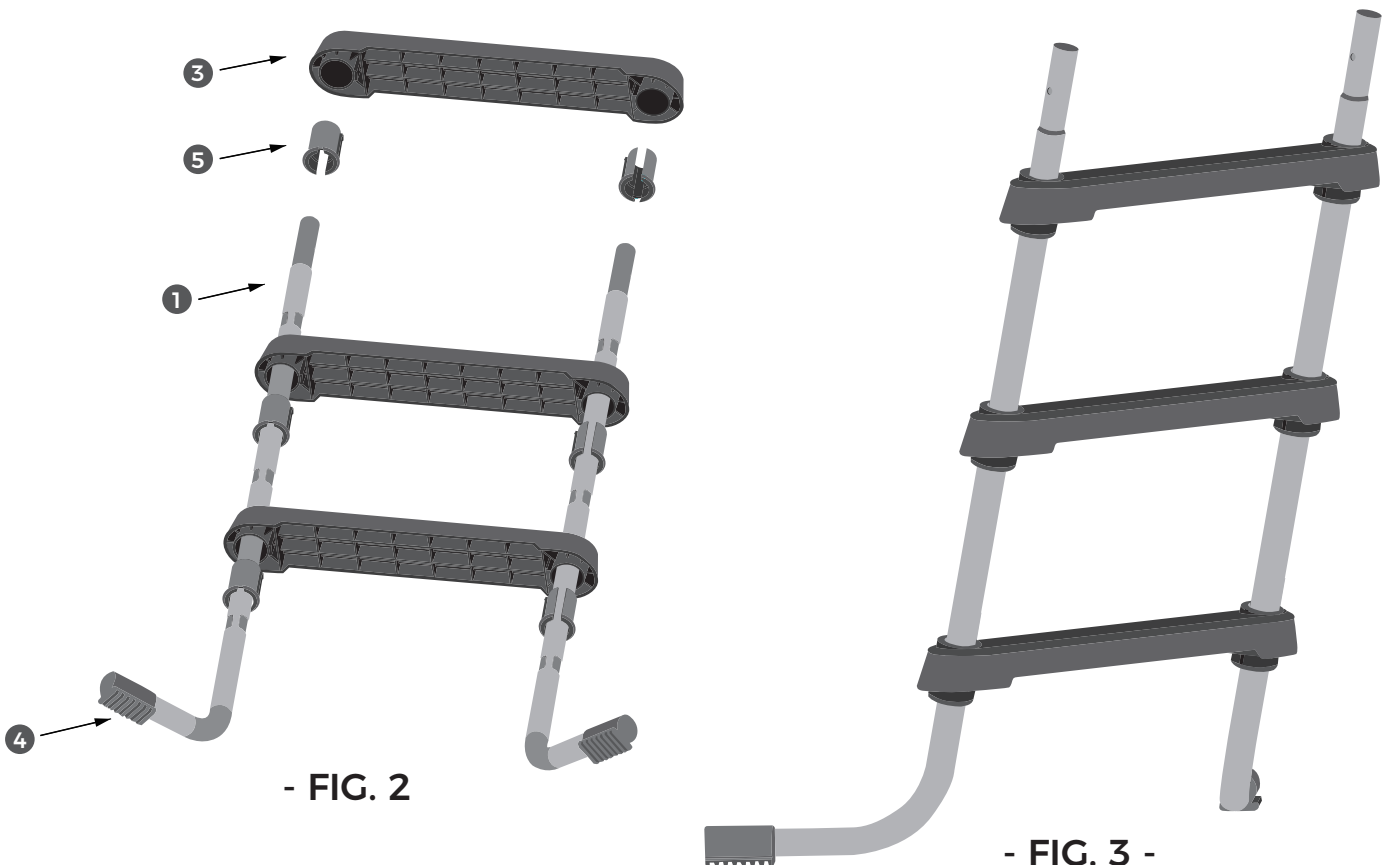


- HANDLE SET UP -



- FIG. 1 -

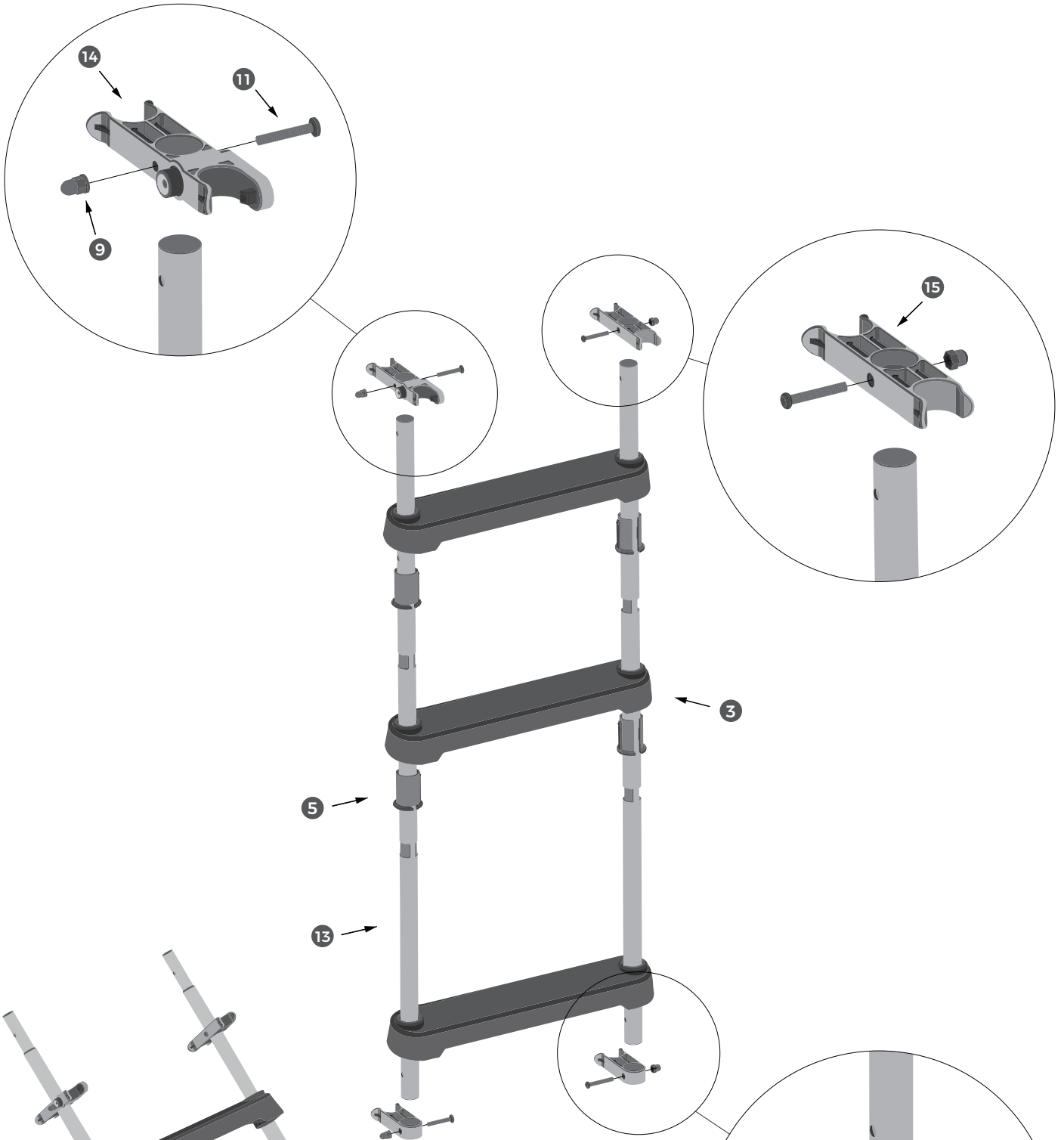
- LEG SET UP



- FIG. 2

- FIG. 3 -

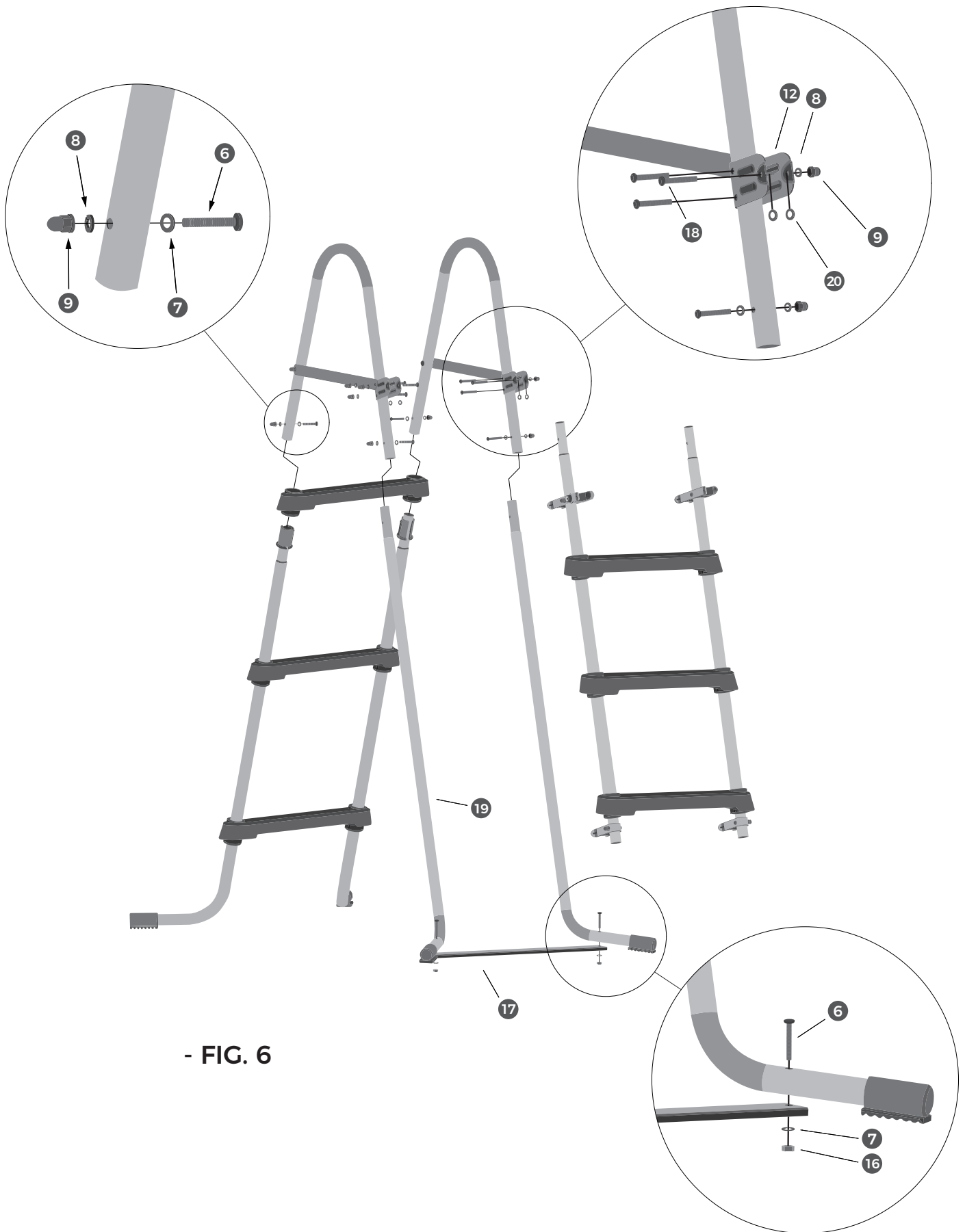
- SWIVEL LEG SET UP -



- FIG. 4



- FIG. 5 -

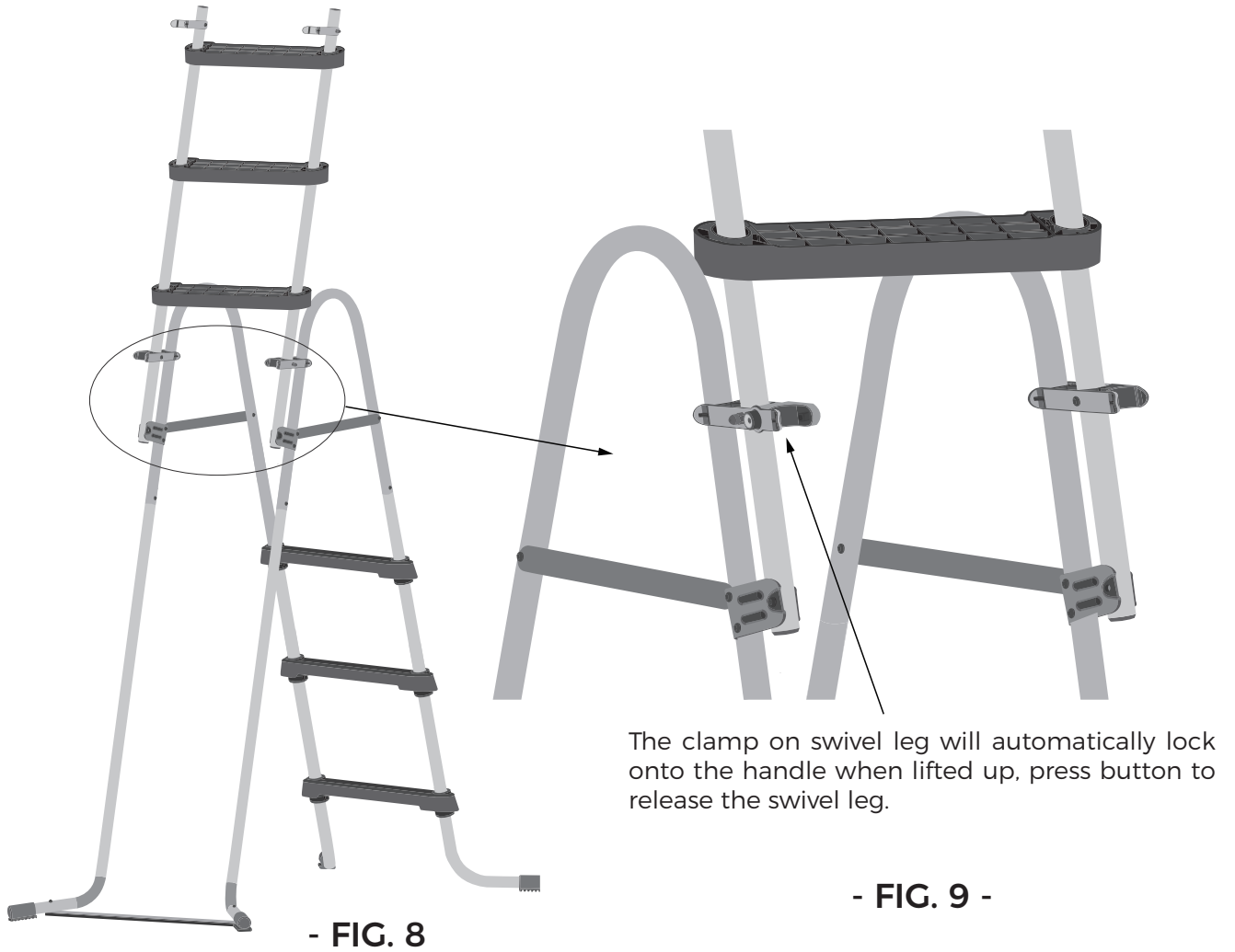


- FIG. 6

- LADDER IN USE -



- LADDER IN USE -



## LIMITED WARRANTY

Before any request for spare parts, bring this manual to indicate the number of the part concerned (see table p.13-14).

**CAUTION: Do not modify the product. Any modification of the product will void the warranty.**

The warranty does not cover:

- The cases of non-compliance with the conditions of use, care, maintenance and storage described in this instruction manual
- Abnormal use of the product,
- Damage caused by shocks received by the product,
- Normal wear and tear on spare parts,
- A malfunction following a modification of the product.

Please submit your complaint to the following after-sale hotline by phone or email.

### - COUNTRIES / LOCATION OF SERVICE CENTERS -

• **FRANCE**

33(0) 969360535  
aide@polypool.fr

• **SPAIN**

0902848775  
apoyo@polypool.es

• **GERMANY**

0800 1862132  
Kontakt@polypools.de

Accessible from Monday to Friday between 9:00 a.m. and 6:00 p.m.

For a quicker request, we advise you to submit your complaint directly to our website dedicated to after-sales service: [www.polygroupsummerwaves.eu](http://www.polygroupsummerwaves.eu).

We will ask you for the following information:

- Name
- Address
- Email
- Mobile phone
- Date of purchase + receipt (or proof of purchase)
- 3 Photos format (JPEG,JPG) : 1 taken from far away in its environment; 1 from close up; 1 of details (zoom)

## ADVERTENCIA

### Carga máxima : 150 kg

- El material que no esté lo suficientemente sujeto puede provocar una avería de la escalera.
- Respe e escrupulosamente los dibujos para los ensamblados de tornillo/arandela/tuerca.
- Después del ensamblado y du ante su uso compruebe regularmente que tornillos y tuercas estén correctamente ajustados. Apriete los ensamblados si es necesario.
- La es alera no puede ser utilizada con otros fines.

**Aviso : algunas informaciones complementarias relativas a la seguridad de la escalera están inscritas en cada escalón de la escalera. Tómese el tiempo de familiarizarse con esas informaciones.**

Para evitar quedar bloqueado o ahogarse, no nade a través, por debajo o alrededor de la escalera. No se zambulla ni salte desde la escalera- ¡el agua es poco profunda !- Retire y ponga en lugar seguro la escalera cuando la piscina no esté en uso. Para limitar los riesgos de lesión, no deje a los niños utilizar este producto sin vigilancia continua.

## ESCALERA

- **La es alera ha de ser montada por un adulto** ; tenga cuidado en no perder o deteriorar componentes o en no lesionarse durante el desembalaje y el montaje, esta escalera puede contener bordes cortantes o afilados que son parte necesaria de la función de la escalera.
- **La escalera ha de estar situada en un suelo sólido, llano y horizontal** y la escalera ha de ser montada e instalada según las instrucciones del fabricante. Utilice la escalera de la piscina como único medio de entrada y salida de la piscina.
- Sólo una persona a la ez puede utilizar la escalera.
- Retire la es alera cuando deje la piscina.
- Esta es alera está concebida y fabricada para una altura de pared específica.
- Pa a entrar/salir de la piscina, sitúese frente a la escalera en todo momento.

## MANTENIMIENTO DE LA ESCALERA

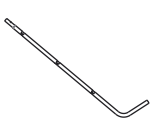
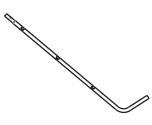
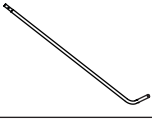
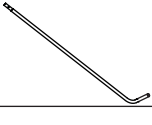



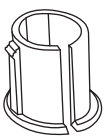



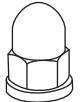
Mantenga los escalones de la escalera limpios y sin barro, ya que podría provocar resbalones.





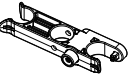
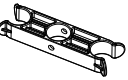



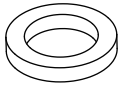
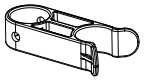

## AL ALMACENAJE EN INVIERNO

### Hibernación de la escalera :

- Qui e la escalera de la piscina. Limpie la escalera con agua y jabón neutro.
- Desmón ela con cuidado en sentido inverso al de la instalación para no deteriorarla, romperla o deformarla.
- Vigile que odas las piezas estén perfectamente limpias y secas antes de guardarlas.
- Pa a volver a montar su escalera, siga de nuevo las instrucciones, consejos y advertencias de seguridad proporcionados en el presente manual de montaje.

# LISTA DE PIEZAS

		36" (91 cm)	42" (107 cm)	48" (122 cm)	52" (132 cm)
<b>1</b>  L	A	P5901512322W	P5901512522W	P5901514272W	P5901515272W
	B	P5901512322C	P5901512522C	P5901514272C	P5901515272C
	C	P5901512322K	P5901512522K	P5901514272K	P5901515272K
	D	P5901512322N	P5901512522N	P5901514272N	P5901515272N
<b>2</b>  R	A	P5901512320W	P5901512520W	P5901514270W	P5901515270W
	B	P5901512320C	P5901512520C	P5901514270C	P5901515270C
	C	P5901512320K	P5901512520K	P5901514270K	P5901515270K
	D	P5901512320N	P5901512520N	P5901514270N	P5901515270N
<b>3</b>  L	A	P5901512323W	P5901512523W	P5901514273W	P5901515273W
	B	P5901512323C	P5901512523C	P5901514273C	P5901515273C
	C	P5901512323K	P5901512523K	P5901514273K	P5901515273K
	D	P5901512323N	P5901512523N	P5901514273N	P5901515273N
<b>4</b>  R	A	P5901512321W	P5901512521W	P5901514271W	P5901515271W
	B	P5901512321C	P5901512521C	P5901514271C	P5901515271C
	C	P5901512321K	P5901512521K	P5901514271K	P5901515271K
	D	P5901512321N	P5901512521N	P5901514271N	P5901515271N
<b>5</b> 	A	P5911011200W	P5911011200W	P5911011200W	P5911011200W
	B	P5911011200C	P5911011200C	P5911011200C	P5911011200C
	C	P5911011200K	P5911011200K	P5911011200K	P5911011200K
	D	P5911011200N	P5911011200N	P5911011200N	P5911011200N
<b>6</b> 	A	P59PP3800B01	P59PP3800B01	P59PP3800B01	P59PP3800B01
	B	P59PP3800W05	P59PP3800W05	P59PP3800W05	P59PP3800W05
	C	P59PP38007CN	P59PP38007CN	P59PP38007CN	P59PP38007CN
	D	P59PP38008UN	P59PP38008UN	P59PP38008UN	P59PP38008UN
	E	--	P59PP3800C01	P59PP3800C01	P59PP3800C01
<b>7</b> 	A	P59PF0090B01	P59PF0090B01	P59PF0090B01	P59PF0090B01
	B	P59PF0090W05	P59PF0090W05	P59PF0090W05	P59PF0090W05
	C	P59PF00907CN	P59PF00907CN	P59PF00907CN	P59PF00907CN
	D	P59PF00908UN	P59PF00908UN	P59PF00908UN	P59PF00908UN
	E	--	P59PF0090C01	P59PF0090C01	P59PF0090C01
<b>8</b> 	A	P59PF0070B01	P59PF0070B01	P59PF0070B01	P59PF0070B01
	B	P59PF0070W05	P59PF0070W05	P59PF0070W05	P59PF0070W05
	C	P59PF00707CN	P59PF00707CN	P59PF00707CN	P59PF00707CN
	D	P59PF00708UN	P59PF00708UN	P59PF00708UN	P59PF00708UN
	E	--	P59PF0070C01	P59PF0070C01	P59PF0070C01
<b>9</b>  M6x35 mm	A/B/C/D	P5911600350A	P5911600350A	P5911600350A	P5911600350A
<b>10</b>  M6xT1.5	A/B/C/D	P5942M60000A	P5942M60000A	P5942M60000A	P5942M60000A
<b>11</b> 	A/B/C/D	P5943M60000A	P5943M60000A	P5943M60000A	P5943M60000A
<b>12</b> 	A/B/C/D	P59231M6000A	P59231M6000A	P59231M6000A	P59231M6000A

		36" (91 cm)	42" (107 cm)	48" (122 cm)	52" (132 cm)
13 	A	P5942003661W	P5942003661W	P5942003661W	P5942003661W
	B	P5942003661C	P5942003661C	P5942003661C	P5942003661C
	C	P5942003661K	P5942003621K	P5942003661K	P5942003661K
	D	P5942003661N	P5942003661N	P5942003661N	P5942003661N
14  M6x40 mm	A/B/C/D	P5911600400A	P5911600400A	P5911600400A	P5911600400A
15 	A	P5992001753W	P5992001753W	P5992001753W	P5992001753W
	B	P5992001753C	P5992001753C	P5992001753C	P5992001753C
	C	P5992001753K	P5992001753K	P5992001753K	P5992001753K
	D	P5992001753N	P5992001753N	P5992001753N	P5992001753N
16 	A	P5961510420W	P5961510360W	P5961512160W	P5961513300W
	B	P5961510420C	P5961510360C	P5961512160C	P5961513300C
	C	P5961510420K	P5961510360K	P5961512160K	P5961513300K
	D	P5961510420N	P5961510360N	P5961512160N	P5961513300N
17 	A	P59PF4461B01	P59PF4461B01	P59PF4461B01	P59PF4461B01
	B	P59PF4461W05	P59PF4461W05	P59PF4461W05	P59PF4461W05
	C	P59PF44617CN	P59PF44617CN	P59PF44617CN	P59PF44617CN
	D	P59PF44618UN	P59PF44618UN	P59PF44618UN	P59PF44618UN
	E	--	P59PF4461C01	P59PF4461C01	P59PF4461C01
18 	A	P59PF4460B01	P59PF4460B01	P59PF4460B01	P59PF4460B01
	B	P59PF4460W05	P59PF4460W05	P59PF4460W05	P59PF4460W05
	C	P59PF44607CN	P59PF44607CN	P59PF44607CN	P59PF44607CN
	D	P59PF44608UN	P59PF44608UN	P59PF44608UN	P59PF44608UN
	E	--	P59PF4460C01	P59PF4460C01	P59PF4460C01
19 		P59211M6000A	P59211M6000A	P59211M6000A	P59211M6000A
20 	A	P59A2005204W	P59A2005204W	P59A2005204W	P59A2005204W
	B	P59A2005204C	P59A2005204C	P59A2005204C	P59A2005204C
	C	P59A2005204K	P59A2005204K	P59A2005204K	P59A2005204K
	D	P59A2005204N	P59A2005204N	P59A2005204N	P59A2005204N
21  M6x45 mm	A/B/C/D	P5911600450A	P5911600450A	P5911600450A	P5911600450A
22 	A/B/C/D	P59PF4490P01	P59PF4490P01	P59PF4490P01	P59PF4490P01
23 	A	P59PF4500B01	P59PF4500B01	P59PF4500B01	P59PF4500B01
	B	P59PF4500W05	P59PF4500W05	P59PF4500W05	P59PF4500W05
	C	P59PF45007CN	P59PF45007CN	P59PF45007CN	P59PF45007CN
	D	P59PF45008UN	P59PF45008UN	P59PF45008UN	P59PF45008UN
	E	--	P59PF4500C01	P59PF4500C01	P59PF4500C01
* 	A	P54360030099	P54420030099	P54480030099	P54520030099
	B	P5436003C099	P5442003C099	P5448003C099	P5452003C099
	C	P5436003000K	P5442003000K	P5448003000K	P5452003000K
	D	P5436003000N	P5442003000N	P5448003000N	P5452003000N
	E	--	P5442003C199	P5448003C199	P5452003C199



## INSTRUCCIONES DE MONTAJE

1. Para montar el pasamanos de la escalera (véase la **figura 1**), los tornillos metálicos han de ser instalados desde el interior de la bisagra, y después a través del pasamanos, y a través de la baranda de refuerzo con la instrucción de seguridad hacia el exterior. Asegúrese de que la etiqueta de aviso esté orientada hacia el exterior en los dos pasamanos. Instale la arandela de bloqueo y atornille la tuerca almenada hasta que la baranda de refuerzo quede ajustada al pasamanos.
2. Los tornillos metálicos han de ser instalados desde el interior del pasamanos de la escalera, y a través de la baranda de refuerzo. Instale la arandela plana, la arandela de bloqueo y atornille la tuerca ciega hasta que la baranda de refuerzo con instrucción de seguridad quede apretada contra el pasamanos de la escalera (véase la **figura 1**).
3. Para preparar la baranda de la escalera (véase la **figura 2**), empiece con la baranda en "R" (derecha) de la escalera. Abra con precaución un clip de fijación de lado, justo lo bastante para pasar por encima la parte superior de la baranda de la escalera, y hágalo deslizarse desde la parte superior de la baranda de la escalera hacia la parte inferior recortada como lo indica la **figura 2**. El clip de fijación tendría que situarse dentro de la pata como lo indica la **figura 2**. Repita la misma operación con la baranda en "L" (izquierda).
4. Ponga un escalón entre las dos barandas. Asegúrese de que el lado del escalón con la inscripción "R" está en la baranda derecha. Deslice el escalón hasta que las anillas para los escalones de la escalera se inserten en la parte inferior del escalón y hasta que las aristas en el interior de la anilla queden bloqueadas en el lugar correcto. Los clips de fijación han de quedar en la parte recortada de la baranda de la escalera mientras usted presiona los escalones (véase la **Figura 3**).
5. Para preparar la escalera pivotante (véase la **Figura 4**), empiece con la baranda derecha. Abra con precaución el clip de fijación lateral, justo lo suficiente para insertar la parte superior de la baranda derecha, y hacer que se deslice a partir de la parte superior de la pata hasta el punto más inferior del artículo separado como lo indica la **Figura 4**. El clip de fijación ha de estar dentro de la pata como lo indica la **Figura 4**. Repita el mismo método para montar la otra baranda.
6. Deslice un escalón a la vez en la baranda. Haga deslizarse el escalón hasta que las anillas para los escalones de la escalera se inserten en la parte inferior del escalón y hasta que las aristas dentro de la anilla queden bloqueadas en el lugar correcto. Los clips de fijación han de quedar en la parte recortada de la baranda de la escalera mientras usted presiona los escalones. El clip de fijación ha de estar dentro de la pata como lo indica la **Figura 5**.
7. Ponga los clips pivotantes en los escalones más altos de la baranda como lo indica la **Figura 4**. El botón ha de estar vuelto hacia el exterior y la pinza con la cerradura ha de tener la punta hacia adelante. El clip pivotante está instalado del otro lado de la pata derecha de la escalera como lo indica la **Figura 4**. La pinza pequeña ha de estar orientada hacia adelante.
8. Se ha de instalar el tornillo metálico a partir del interior del pie vertical. Encaje la tuerca ciega hasta que la baranda pivotante quede sujeta a la baranda de la escalera (véase **Figura 5**).
9. Ponga el clip bajo de escalera en la parte inferior de la pata derecha de la escalera como lo indica la **Figura 4**. Los tornillos metálicos han de instalarse a partir del interior de las barandas verticales. Encaje la tuerca ciega hasta que los clips bajos de escalera queden apretados con las Barandas Verticales (véase **Figura 4**).
10. Ponga las dos barandas de la escalera en posición "de pie", con la base de las barandas frente al exterior, como lo indica la **Figura 3**. Ponga los pasamanos de la escalera, con las ataduras de los pasamanos en el exterior de la escalera, en lo alto de cada baranda de la escalera.
11. Asegúrese de que todos los escalones estén en adelante nivelados (paralelos al suelo). Si una sección es diferente, levante los pasamanos y gire hacia el lado la baranda de la escalera. Vuelva a instalar el pasamanos y apriete bien.
12. A partir del interior del pasamanos de la escalera, inserte los dos tornillos a través de la arandelas planas, y después a través del pasamanos de la escalera y fíjelo todo con las arandelas de bloqueo y las tuercas (Véase **Figura 6**).

**13.** Mantenga las barandas izquierda y derecha en posición de pie, con los pies hacia el exterior, como lo indica la **Figura 6**.

**14.** A partir del interior del pasamanos, inserte los dos tornillos a través de las arandelas planas, después a través del pasamanos de la escalera y fíjelos con las arandelas de bloqueo y las tuercas (véase **Figura 6**).

**15.** Ponga el escalón de soporte entre las patas de la escalera como lo indica la **Figura 6**.

**16.** Desde lo alto de las barandas de la escalera, inserte los dos tornillos a través de las arandelas planas, y después a través del pasamanos de la escalera y fíjelos con las tuercas hexagonales como lo muestra la **Figura 6**.

**17.** Ponga la baranda pivotante en la bisagra y el clip en la baranda de la escalera con el clip pivotante con el botón y el clip pivotante como lo indica la **Figura 6**. Inserte una arandela plana de plástico en cada bisagra.

**18.** Inserte los tornillos metálicos a través de las arandelas planas de plástico, luego a través de la pata de la escalera fíjelos con la arandela de bloqueo y la tuerca ciega (Véase **Figura 6**).

**19.** La parte pivotante ha de estar en el exterior de la piscina. Asegúrese de que las ataduras estén bien fijadas a la escalera, cuando la escalera esté en uso (Véase **Figura 7**).

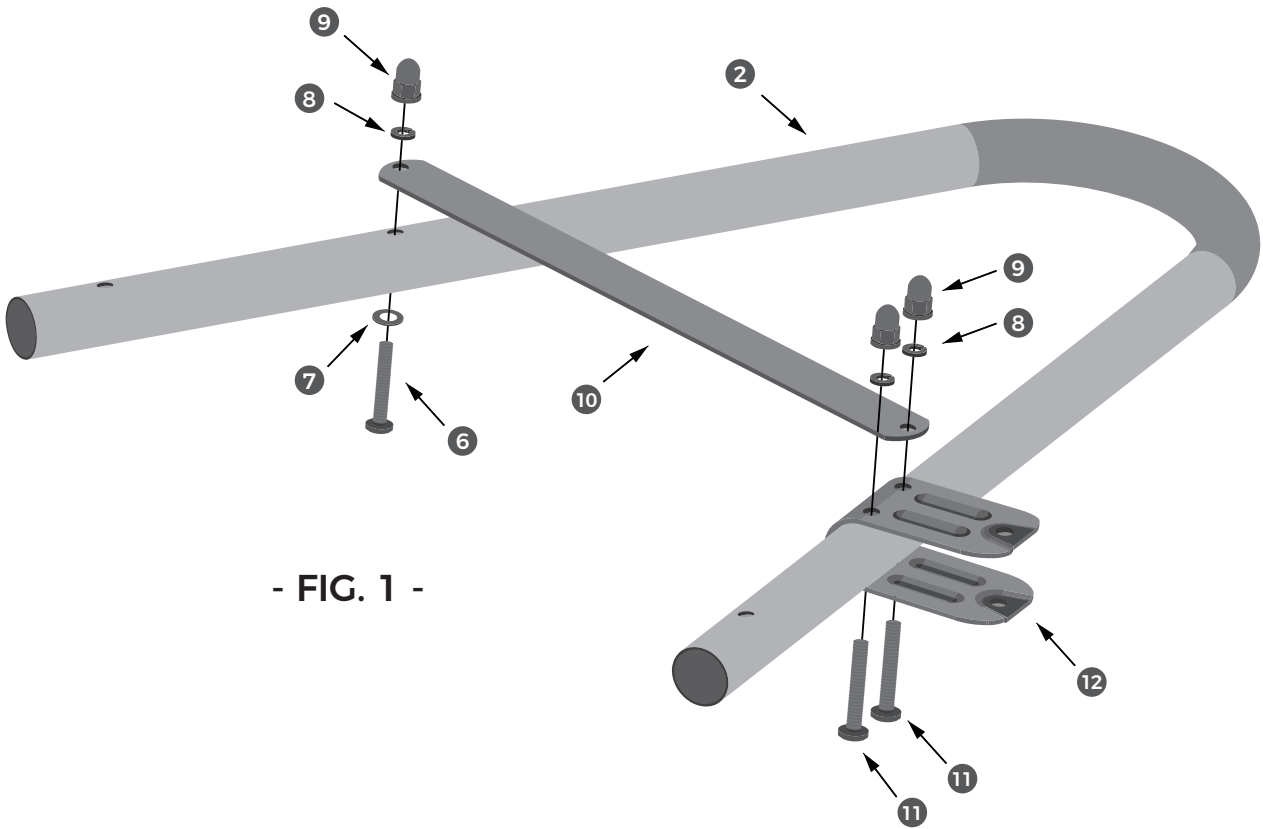
**20.** Cuando la escalera no esté en uso, la parte pivotante ha de quedar enganchada al pasamanos de la escalera hasta que se oiga un "clic" sonoro (Véase **Figura 8**).

**21.** Para utilizar la escalera, apriete el botón del clip pivotante y gire la escalera hasta su posición de uso como lo indica la **Figura 7**.

**- NOTA -**

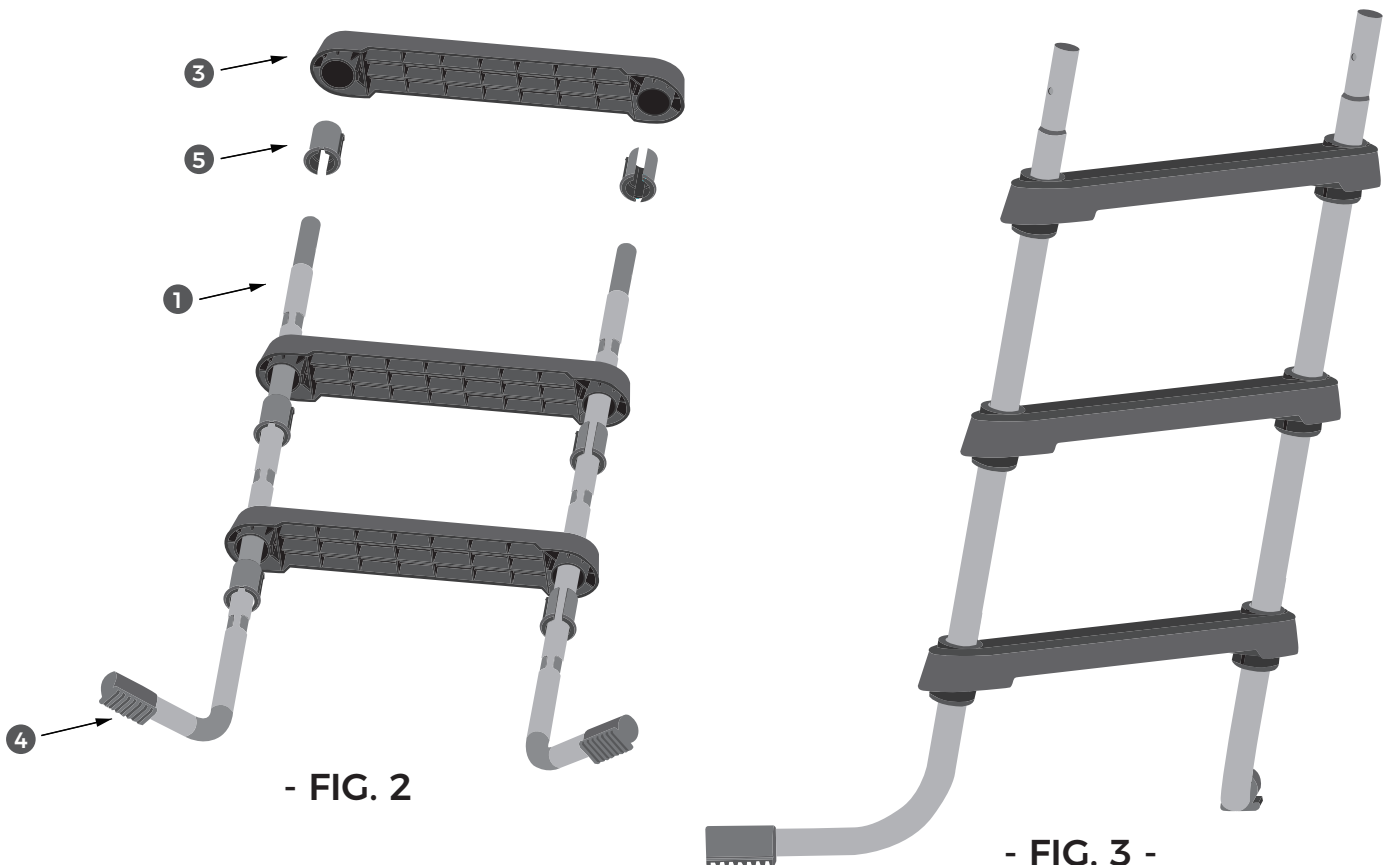
ESTA ETAPA ES MUY IMPORTANTE YA QUE IMPIDE QUE LOS PASAMANOS SE SEPAREN DE LAS BARANDAS- LA ESCALERA CAERÁ SI LOS TORNILLOS NO ESTÁN CORRECTAMENTE INSTALADOS.

- MONTAJE DEL BRAZO -



- FIG. 1 -

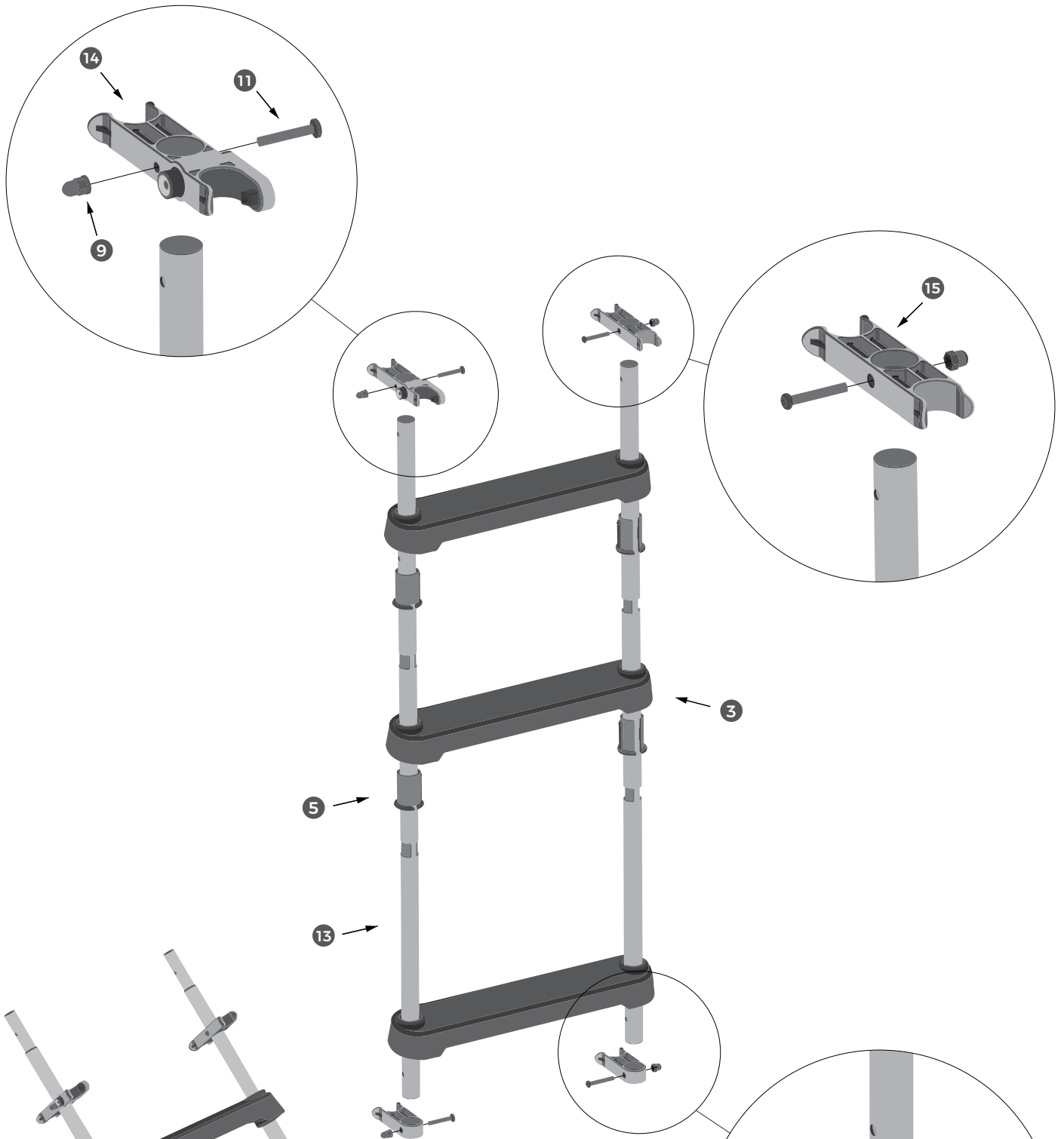
- MONTAJE DE LAS PATAS DE LA ESCALERA -



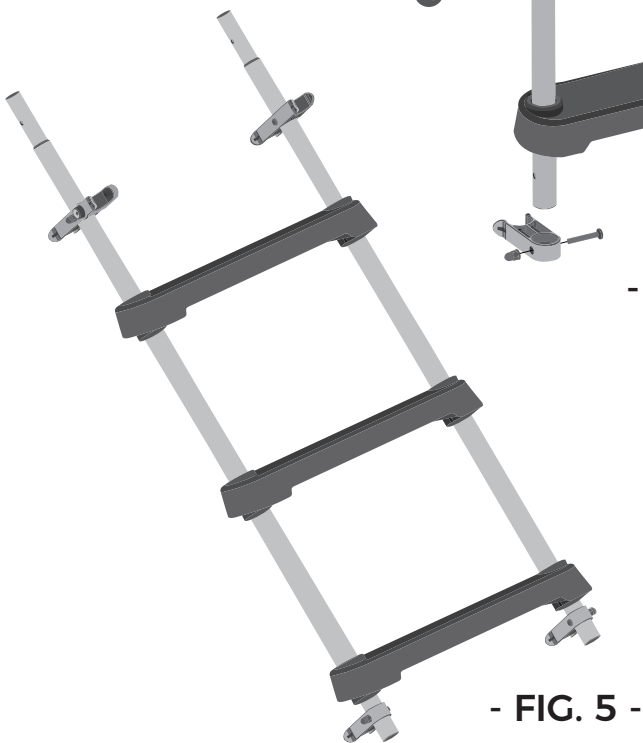
- FIG. 2

- FIG. 3 -

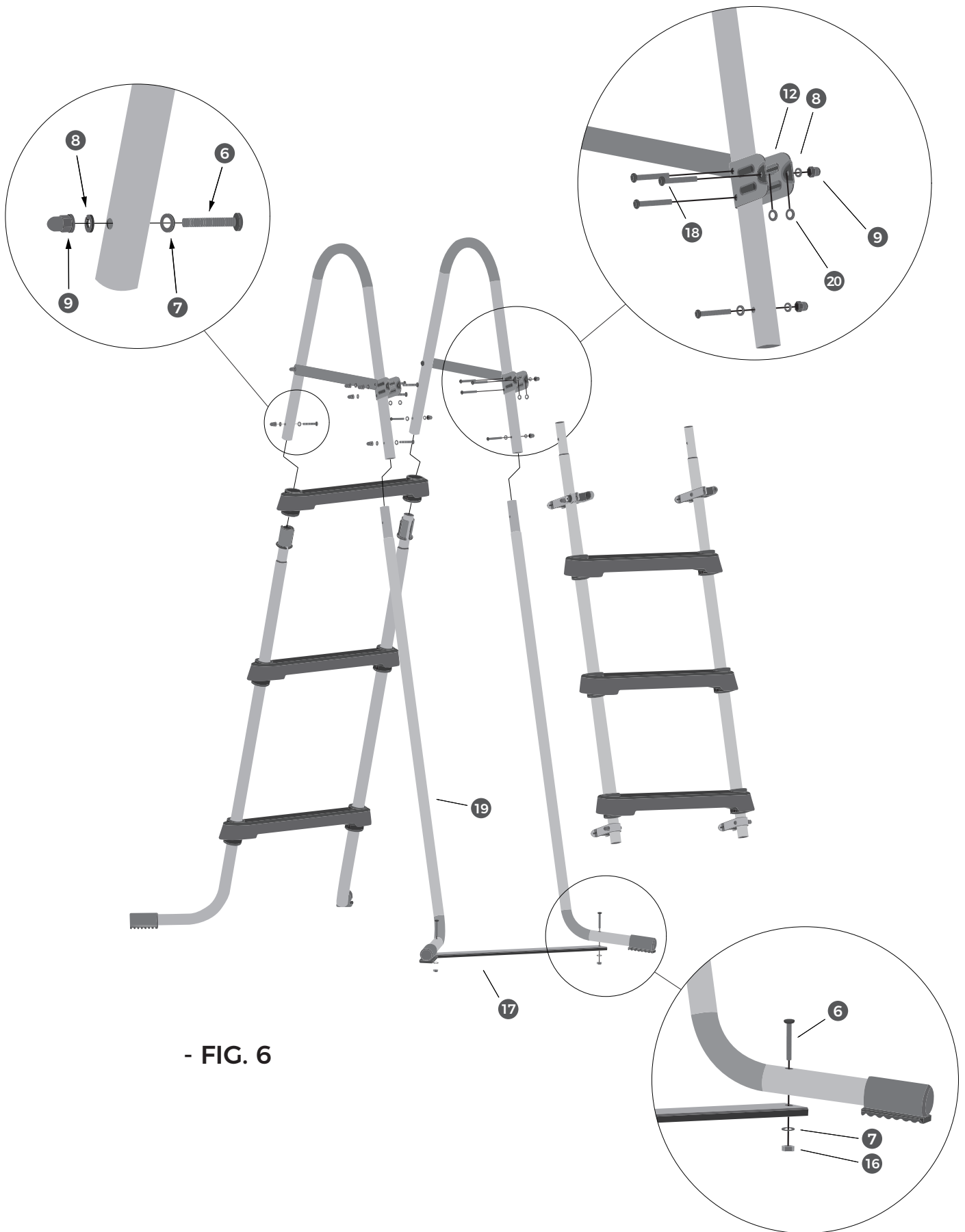
- ASEMBLAJE PIES GIRATORIOS -



- FIG. 4



- FIG. 5 -

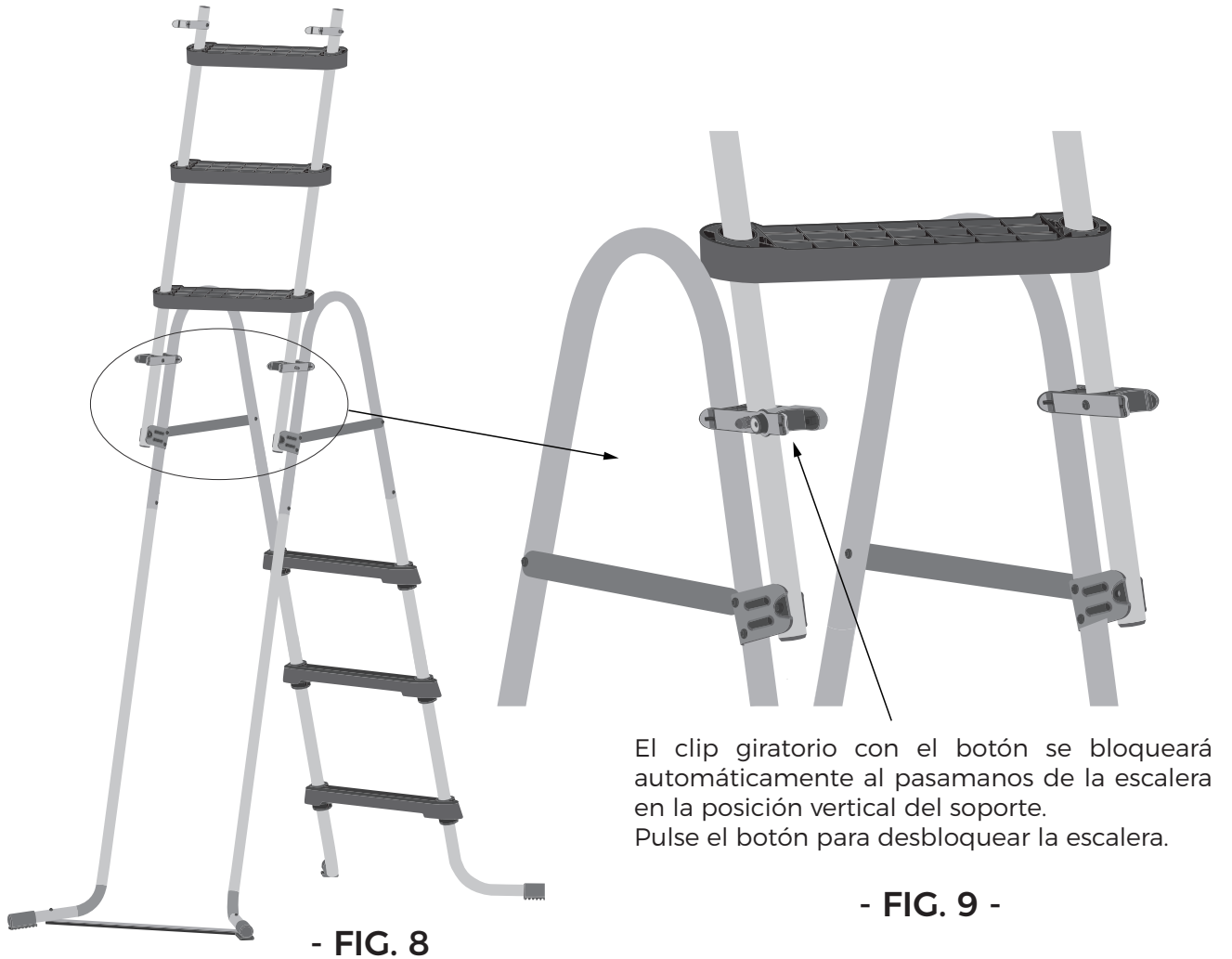


- FIG. 6

- ESCALERA EN USO



- ESCALERA INACTIVA



## GARANTÍA LIMITADA

Antes de cualquier pedido de piezas de cambio, traiga este manual para indicar el número de la pieza que necesita (consulte la tabla p.23-24.

**PRECAUCIÓN: no modifique el producto. Cualquier modificación del producto anulará la garantía.**

La garantía no cubre:

- Los casos para los cuales las condiciones de uso, cuidado, mantenimiento y almacenamiento descritos en este manual de instrucciones no fueron respetadas
- Uso anormal del producto,
- Daños causados por choques,
- Desgaste normal en piezas de cambio,
- Un mal funcionamiento después de una modificación del producto.

Envíe su queja a la siguiente línea directa de postventa por teléfono o correo electrónico.

### - PAÍS / DIRECCIÓN DE CENTROS DE SERVICIO -

#### • FRANCE

33(0) 969360535  
aide@polypool.fr

#### • SPAIN

0902848775  
apoyo@polypool.es

#### • GERMANY

0800 1862132  
Kontakt@polypools.de

Accesible de lunes a viernes de 9:00 a.m. a 6:00 p.m.

Para una solicitud más rápida, le aconsejamos que haga su reclamación directamente en nuestra página web dedicada al servicio postventa: [www.polygroupsummerwaves.eu](http://www.polygroupsummerwaves.eu).  
Le pediremos los siguientes elementos:

- Nombre
- Dirección
- Correo electrónico
- Teléfono móvil
- Fecha de compra + recibo (o prueba de compra)
- 3 Formato de las fotos (JPEG, JPG) : 1 de lejos en su entorno; 1 de cerca; 1 de detalles (zoom)