



Instrucciones de montaje y utilización

Instructions for assembly and use

Instructions de montage et d'utilisation

Hinweise zur Montage und Benutzung

E**INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD.-**

Rogamos leer estas instrucciones atentamente, antes del montaje y del primer uso. Obtendrá importantes informaciones para su seguridad, así como para el uso y para el mantenimiento del aparato de ejercicio.

Guardar cuidadosamente las instrucciones para su información, así como para los trabajos de mantenimiento o los pedidos de piezas de repuesto.

**ATENCIÓN:**

Este equipo se debe utilizar solamente para su propósito previsto, es decir para el ejercicio físico de los adultos.

■ Cualquier otro uso del equipo se prohíbe y puede ser peligroso. El fabricante no se responsabiliza del daño o lesión causada por el uso incorrecto del equipo.

■ Utilice el equipo sobre una superficie sólida y nivelada.

■ El equipo deberá disponer a su alrededor de un espacio libre no inferior a 0,5 m.

■ El equipo se ha diseñado de acuerdo con lo más último en los estándares de seguridad.

■ Este equipo esta conforme con el estándar EN 957. Adecuado para uso profesional, con un peso máximo del usuario 150kg.

■ Las reparaciones incorrectas y/o las modificaciones estructurales del equipo (Ejemplo: Retirar o el reemplazar piezas, no originales) pueden poner en peligro la seguridad del usuario.

■ Los componentes dañados pueden poner en peligro su seguridad y/o reducir curso de la vida del equipo.

Por esta razón, las piezas dañadas se deben sustituir inmediatamente y el equipo mantenerlo fuera de uso hasta que se haya reparado. Utilice solamente el repuesto original de piezas BH.

■ Si el equipo está en uso regular, comprobar todos sus componentes a fondo cada 1 ó 2 meses, prestando atención muy particular al reapriete de tuercas y tornillos.

■ Antes de comenzar su programa del ejercicio, consulte a su doctor para asegurarse de que puede utilizar el equipo.

Base su programa del ejercicio en el consejo dado por su doctor o preparador físico.

Los ejercicios incorrectos o excesivos pueden dañar su salud. Trabaje en el nivel de ejercicio recomendado, no llegue al agotamiento.

■ Preste por favor mucha atención a las indicaciones del manual del entrenamiento.

Se recomienda la ayuda de una segunda persona para la realización del montaje de este equipo, como le muestran las figuras adjuntas de este manual de instrucciones.



SAFETY INSTRUCTIONS

Please read these instructions carefully before assembling and using the equipment. They contain important information for your safety and for the use and maintenance of the exercise equipment.

Keep the instructions safe for future reference and maintenance tasks as well as for ordering spare parts.



ATTENTION:

- This equipment must only be used for its intended purpose, i.e. physical exercise.
- Any other use of the equipment is prohibited and may be dangerous. The manufacturer is not responsible for damage or injury caused by misuse of the equipment.
- Use the equipment on a solid level surface.
- The equipment must have at least 0.5 metres of free space around it.
- The equipment is designed in accordance with the latest safety standards.
- This equipment complies with standard EN 957. Suitable for professional use, with a maximum user weight of 150kg.
- Incorrect repairs and/or structural modifications to the equipment (E.g.: Removal of parts or non-original replacement parts) can endanger the user's safety.
- Damaged components may endanger your safety and/or reduce the useful life of the equipment.

For this reason, damaged parts must be replaced immediately and the equipment taken out of use until it is repaired. Use only original BH spare parts.

- If the equipment is in regular use, check all components thoroughly every 1 or 2 months, paying particular attention to retightening nuts and bolts.

- Before beginning your exercise program, consult your doctor to make sure that you can use your exercise equipment.

Base your exercise program on the advice given by your doctor or trainer.

Incorrect or excessive exercise can damage your health. Work at the recommended exercise level, do not overexert yourself.

- Pay close attention to the trainer's exercise instructions.

The assistance of a second person is recommended when assembling this machine, as shown in the diagrams that accompany this instruction manual.



INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ -

Nous recommandons de lire attentivement ces instructions avant de procéder au montage et d'utiliser l'appareil pour la première fois. Ce manuel contient des informations importantes relatives à la sécurité, à l'usage et à l'entretien de la machine d'exercice.

Conserver soigneusement ces instructions à titre d'informations ainsi que pour connaître les procédures d'entretien et les demandes de pièces de rechange.



ATTENTION :

Cet équipement doit être utilisé uniquement pour l'usage pour lequel il a été prévu, c'est-à-dire pour l'exercice physique de personnes adultes.

■ Tout autre usage est interdit et doit être considéré dangereux. Le fabricant ne saura être tenu responsable de dommages ou blessures causés par un usage incorrect de l'équipement.

- Utiliser l'équipement sur une surface solide et plane.
- L'équipement nécessite un espace alentour minimum de 0,5 mètre.
- L'équipement a été conçu conformément aux dernières normes de sécurité en vigueur.
- Cet équipement est conforme à la Norme EN 957. Il est adapté à un usage professionnel avec une capacité maximum de poids de l'utilisateur de 150 kg.

■ Toute réparation incorrecte et/ou modification de la structure de l'équipement (Exemple : retirer ou substituer des pièces avec d'autres non originales) peut représenter un danger pour la sécurité de l'utilisateur.

■ Les composants endommagés peuvent présenter un risque pour la sécurité et/ou réduire la durée de vie utile de l'équipement.

Pour cette raison, les pièces endommagées doivent être immédiatement remplacées et l'équipement doit être maintenu hors service jusqu'à sa réparation. Utiliser uniquement des pièces de rechange originales BH.

■ Dans le cadre de l'utilisation normale de l'équipement, vérifier minutieusement tous les composants tous les 1 à 2 mois, en faisant particulièrement attention à resserrer les écrous et les vis.

■ Avant de débuter un programme d'exercice, consulter le médecin de famille afin de garantir l'aptitude à l'usage de l'équipement.

Baser le programme d'exercice sur les recommandations du médecin ou de l'entraîneur.

Les exercices incorrects ou excessifs présentent un risque pour la santé. S'entraîner au niveau d'exercice recommandé sans s'exténuer.

■ Faire extrêmement attention aux indications fournies dans le manuel d'entraînement.

Il est recommandé de faire appel à une seconde personne pour effectuer le montage de cet équipement, comme illustré sur les figures présentes dans ce manuel d'instructions.



SICHERHEITSHINWEISE.-

Bitte lesen Sie diese Hinweise vor der Montage und ersten Benutzung des Geräts aufmerksam. Hier finden Sie wichtige Informationen zu Ihrer Sicherheit, zur Benutzung und zur Wartung Ihres Trainingsgeräts.

Bewahren Sie diese Hinweise sorgfältig auf, um sie jederzeit zum Nachschlagen oder für erforderliche Informationen zur Wartung oder Bestellung von Ersatzteilen zur Hand zu haben.



ACHTUNG:

Dieses Gerät darf nur für den vorhergesehenen Verwendungszweck benutzt werden, d.h. zum Körpertraining für Erwachsene.

■ Jede andersartige Verwendung des Geräts kann gefährlich sein und ist untersagt. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden oder Verletzungen, die auf eine falsche Nutzung des Geräts zurückzuführen sind.

- Stellen Sie das Gerät auf eine stabile und ebene Fläche.
- Rund um das Gerät muss ein Freiraum von mindestens 0,5 m vorhanden sein.
- Das Gerät wurde gemäß den neuesten Sicherheitsvorschriften konstruiert.
- Es erfüllt die Anforderungen der Norm EN 957. Es ist für den professionellen Einsatz geeignet; maximales Körpergewicht des Benutzers: 150 kg.
- Unsachgemäße Reparaturen und/oder strukturelle Veränderungen an dem Gerät (z.B. das Entfernen von Teilen, die Verwendung anderer als der Originalteile) können eine Gefahr für die Sicherheit des Benutzers darstellen.
- Schadhafte Komponenten sind ein Risiko für Ihre Sicherheit und/oder vermindern die Lebensdauer des Geräts.
Deshalb müssen schadhafte Teile umgehend ausgetauscht werden und das Gerät darf bis nach der Reparatur nicht benutzt werden. Verwenden Sie ausschließlich Original-Ersatzteile von BH.
- Wenn das Gerät ordnungsgemäß benutzt wird, nehmen Sie alle 1 bis 2 Monate eine gründliche Überprüfung der Komponenten vor. Achten Sie dabei besonders darauf, dass die Muttern und Schrauben immer korrekt angezogen sind.
- Bevor Sie Ihr Übungsprogramm beginnen, wenden Sie sich bitte an Ihren Arzt, um sicherzustellen, dass Sie das Training mit dem Gerät durchführen können.
Stützen Sie Ihr Trainingsprogramm auf die Ratschläge Ihres Arztes oder Fitnesstrainers.
Unangemessene oder übermäßige Übungen können Ihrer Gesundheit schaden. Arbeiten Sie auf dem empfohlenen Trainingsniveau, trainieren Sie nicht bis zur Erschöpfung.
- Beachten Sie bitte unbedingt die Hinweise im Trainingshandbuch.

Die Montage dieses Geräts gemäß den Abbildungen der vorliegenden Hinweise sollte von zwei Personen ausgeführt werden.



Saque la unidad de la caja, compruebe e identifique las piezas con respecto al listado de la Fig.A y Fig.B, para asegurarse de que no falta ninguna pieza, para el montaje del equipo, en la primera fase.



Take the unit out of its box, check and identify the parts against the list in Fig. A and Fig. B to ensure that there are no missing parts for the initial assembly stage of the equipment.



Sortir l'unité de son emballage, vérifier la présence de toutes les pièces à l'aide de la liste figurant en Fig.A et Fig.B afin de garantir qu'il ne manque aucune pièce nécessaire au montage de l'équipement, lors de la première phase.



Nehmen Sie das Gerät aus der Kiste und überprüfen und identifizieren Sie die Teile anhand der in Abb. A und Abb. B dargestellten Listen. Vergewissern Sie sich, dass kein Teil für die erste Phase der Montage des Gerätes fehlt.

Fig.A

Nº		✓	Nº		✓
1		1	2		1
3		1	4		1
5		1	6		1
7		1	9		1

10		1		11		1
12		1		13		1
14		1		15		2
18		2		19		1
21		1		22		2
25		1		29		3
30		1		33		4
34		1		35		2
36		1		37		1
43		6		44		1

46		1		48		1
59		2		62		2
64		2		111		2
112		3		113		10

Fig.B

Nº		✓				✓
66		3		67		4
68		2		69		2
70		2		71		4
73		2		74		6
75		6		81		4
82		4		83		2
87		4		92		4
93		16		97		11
98		42		100		4



INSTRUCCIONES DE MONTAJE.-

NOTA: La descripción de las piezas con respecto a las figuras, corresponden siempre a la posición de la persona en el equipo para la realización del ejercicio.



INSTRUCTIONS FOR ASSEMBLY.-

NOTE: The description of the parts with respect to the figures always corresponds to the position the person adopts on the equipment when exercising.



INSTRUCTIONS DE MONTAGE -

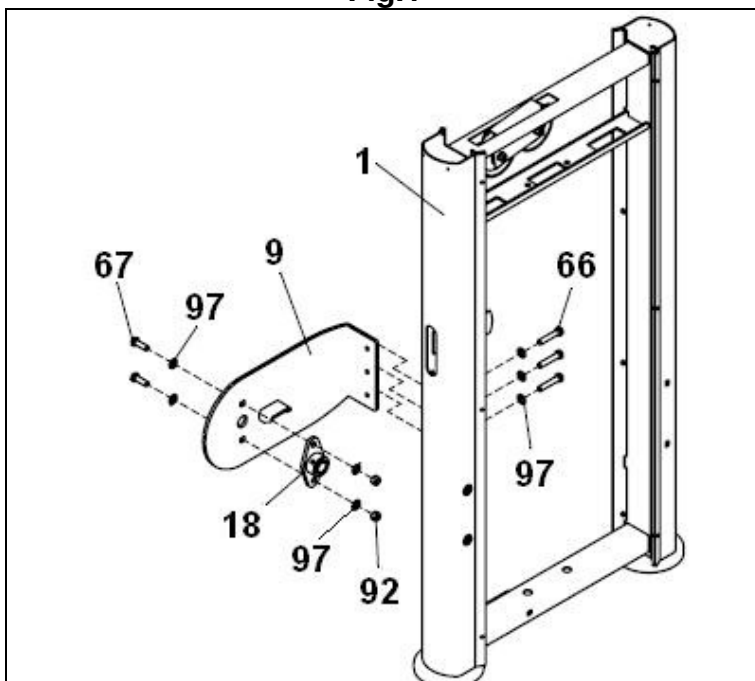
REMARQUE : La description des pièces conformément aux figures correspond toujours à la position adoptée par la personne sur l'équipement pour la réalisation de l'exercice.



MONTAGEHINWEISE.-

ANMERKUNG: Die Beschreibung der Teile bezüglich der Abbildungen entspricht immer der Position, die die Person während des Trainings auf dem Gerät einnimmt.

Fig.1



- Apoye en el suelo el soporte principal (1) Fig.1.
Sitúe el soporte (9) y atornílelo con los tornillos (66) junto con las arandelas (97).
A continuación coloque el soporte (18) y atornílelo con los tornillos (67) junto con las arandelas (97) y las tuercas (92).



- Rest the main support (1) on the ground, Fig.1.
Position the bracket (9) and secure it using screws (66) along with their washers (97).
Next, position bracket (18) and secure it using screws (67) along with the washers (97) and nuts (92).

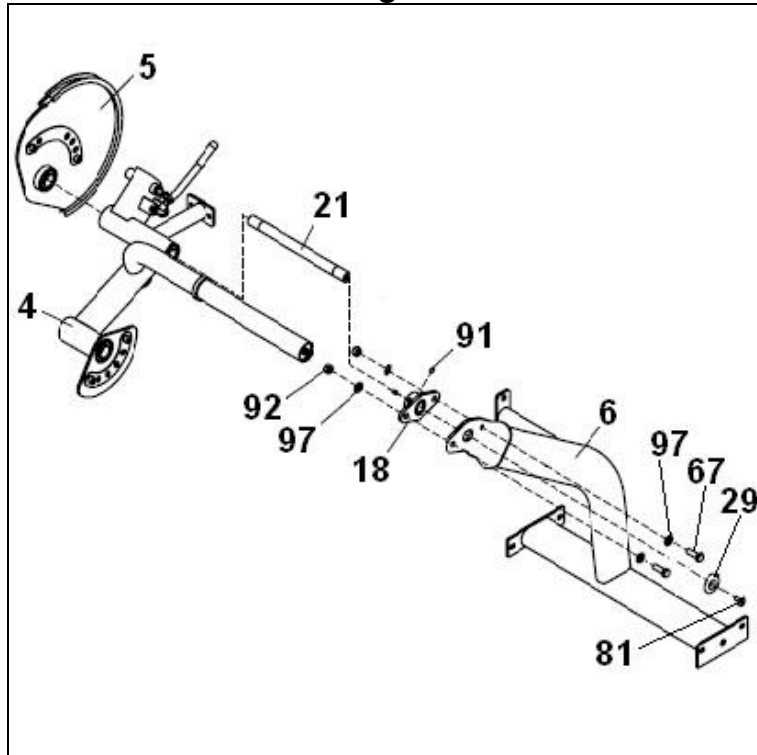


- Appuyer le cadre principal sur le sol (1) Fig.1.
Positionner le tasseau de fixation (9) et le visser en utilisant les vis (66) et les rondelles (97).
Puis, positionner le support (18) et visser les vis (67) et les rondelles (97) en ajoutant les écrous (92).



- Stellen Sie den Hauptständer (1) auf den Boden (Abb. 1).
Positionieren Sie die Halterung (9) und schrauben Sie sie mit den Schrauben (66) und den Unterlegscheiben (97) fest.
Positionieren Sie die Stütze (18) und schrauben Sie sie mit den Schrauben (67), den Unterlegscheiben (97) und den Muttern (92) fest.

Fig.2



E

Introduzca el eje (21) en el soporte (4) y en la leva (5) Fig.2. Posicione el soporte (18) y atornílelo al soporte (6) con los tornillos (67) junto con las arandelas (97) y las tuercas (92).

A continuación introduzca el otro extremo del eje en el soporte (18) coloque la arandela (29) y atornille al eje (21), con el tornillo (81).

GB

Insert the shaft (21) into the support (4) and the cam (5), Fig.2. Position the support (18) and attach it to bracket (6) using screws (67) along with the washers (97) and nuts (92).

Next, fit the other end of the shaft into the support (18) and fit washer (23), secure it to the shaft (21) using screw (81).

F

Introduire l'axe (21) dans le support (4) et dans la came (5) Fig.2. Positionner le support (18) et le visser au tasseau de fixation (6) en utilisant les vis (67), les rondelles (97) et les écrous (92).

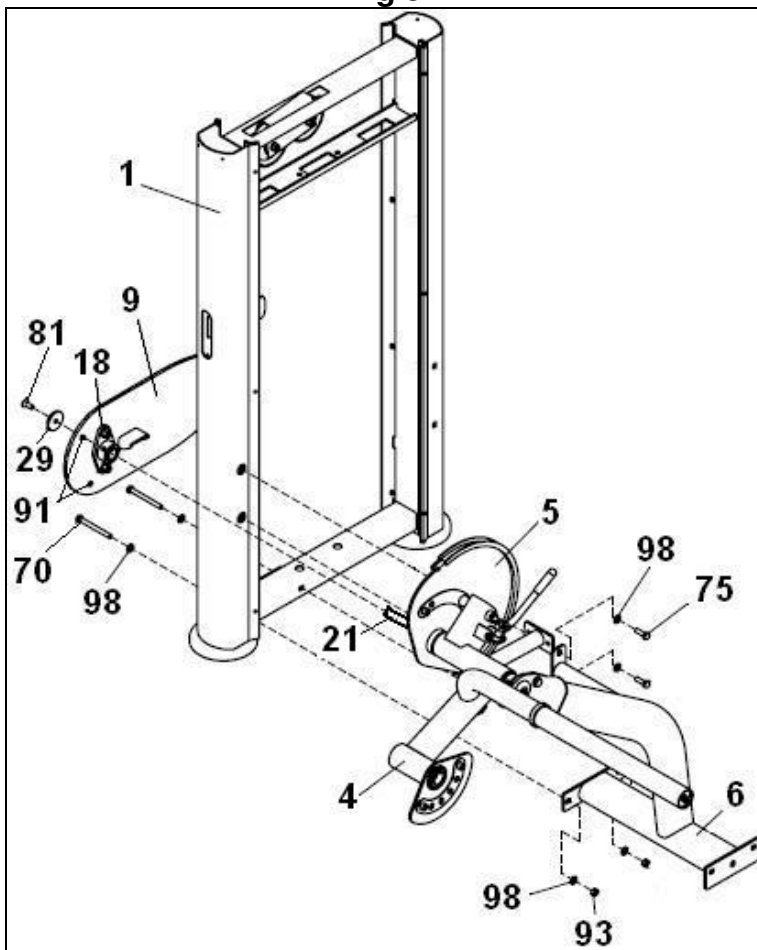
Puis, introduire l'autre extrémité de l'axe dans le support (18), positionner la rondelle (29) et la visser à l'axe (21) en utilisant la vis (81).

D

Setzen Sie die Welle (21) in die Halterung (4) und den Nocken (5) (Abb. 2). Positionieren Sie die Halterung (18) und schrauben Sie sie mit den Schrauben (67), den Unterlegscheiben (97) und den Muttern (92) an der Stütze (6) fest.

Dann schieben Sie das andere Ende der Welle in die Halterung (18). Setzen Sie die Unterlegscheibe (29) ein und schrauben Sie sie mit der Schraube (81) an der Welle (21) fest.

Fig.3



E

Introduzca el eje (21) Fig.3 en el soporte (18), coloque la arandela (29) en el extremo del eje (21) y atornille con el tornillo (81).

Posicione los tornillos (70), en la torre de pesas y en el soporte (6) atornílelos con las arandelas (98) y las tuercas (93). Posicione los tornillos (75), atornílelos con las arandelas (98).

Atornille los tornillos prisioneros (91) de los soportes de rodamientos (18).

GB

Insert the shaft (21), Fig.3, into the bracket (18), place washer (29) onto the end of the shaft (21) and tighten using screw (81).

Fit the screws (70) into the weight stack and bracket (6), tighten them along with the washers (98) and nuts (93). Fit the screws (75), tighten them along with the washers (98).

Tighten the grub screws (91) for the bearing supports (18)

F

Introduire l'axe (21) Fig.3 dans le support (18), positionner la rondelle (29) sur l'extrémité de l'axe (21) et serrer la vis (81).

Positionner les vis (70) dans la tour à poids puis dans le tasseau de fixation (6), les visser en ajoutant les rondelles (98) et les écrous (93). Positionner les vis (75), les visser en ajoutant les rondelles (98).

Serrer les vis à pression sans tête (91) des supports de paliers (18).

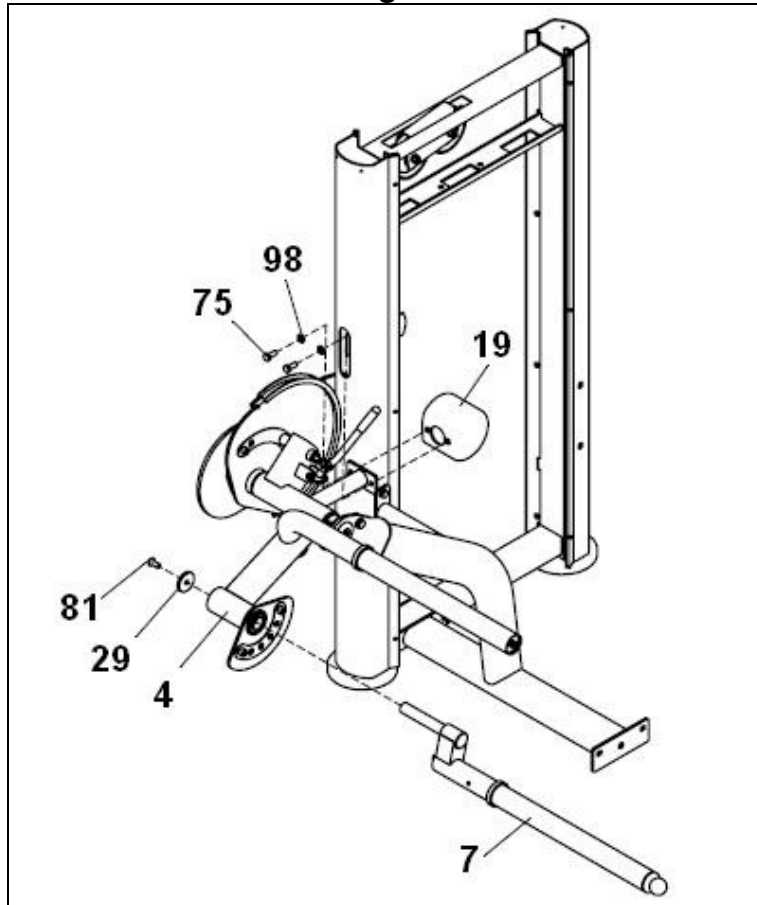
D

Schieben Sie die Welle (21) (Abb. 3) in die Halterung (18). Setzen Sie die Unterlegscheibe (29) auf das Ende der Welle (21) und schrauben Sie sie mit der Schraube (81) fest.

Setzen Sie die Schrauben (70) in den Gewichtsturm und die Stütze (6) und ziehen Sie sie mit den Unterlegscheiben (98) und den Muttern (93) fest. Setzen Sie die Schrauben (75), und ziehen Sie sie mit den Unterlegscheiben (98).

Ziehen Sie dann die Stiftschrauben (91) der Wälz Lagerhalterungen (18) fest.

Fig.4



E

Introduzca el eje rodillo piernas (7) en el soporte (4) Fig.4. Coloque la arandela (29) y el tornillo (81). A continuación posicione el contrapeso (19) Fig.4 y atorníllelo con los tornillos (75) junto con las arandelas (98).

GB

Insert the leg roller shaft (7) into the support (4), Fig.4. Fit washer (29) and screw (81). Next, position the counterweight (19), Fig.4, and secure using screws (75) and the washers (98).

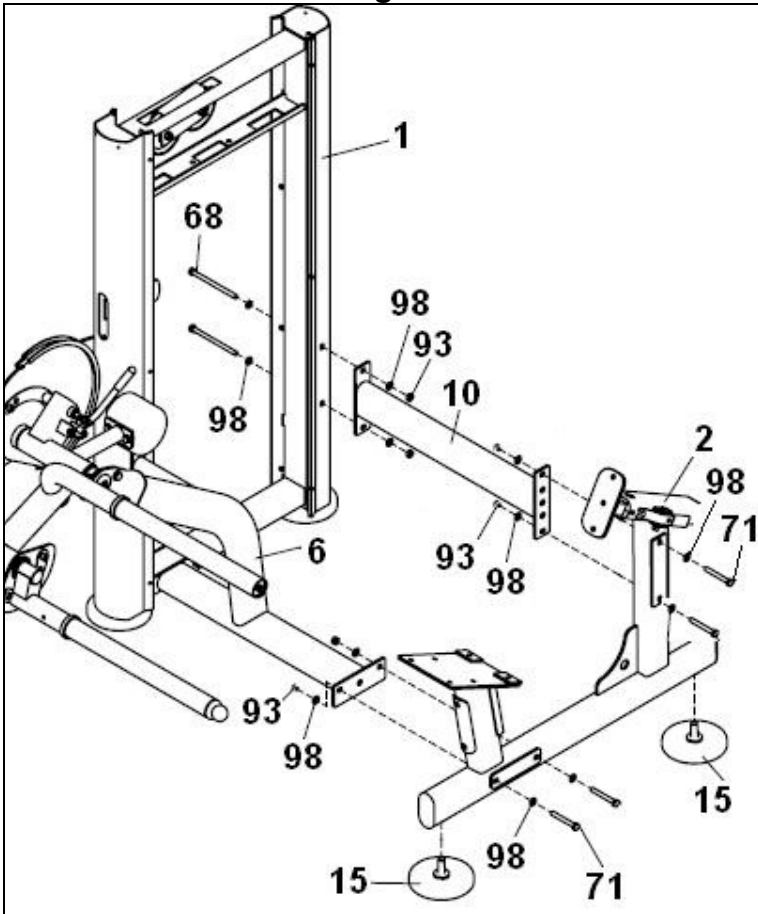
F

Introduire l'axe de roulement de la jambe (7) dans le support (4) Fig.4. Positionner la rondelle (29) et la vis (81). Puis, positionner le contrepoids (19) Fig.4 et le visser en utilisant les vis (75) et les rondelles (98).

D

Schieben Sie die Welle der Beinrolle (7) in die Stütze (4) (Abb. 4). Setzen Sie die Unterlegscheibe (29) und die Schraube (81) ein. Positionieren Sie dann das Gegengewicht (19) (Abb. 4) und schrauben Sie es mit den Schrauben (75) und den Unterlegscheiben (98) fest.

Fig.5



E

Sitúe el soporte (10) en la torre de pesos (1) Fig.5 y atornílelo con los tornillos (68) junto con las arandelas (98) y las tuercas (93).

Enrosque los tacos de nivelación (15) en el soporte (2) Fig.5. A continuación coloque el soporte (2) y atornílelo a los soportes (10) y (6) Fig.5, únalos con los tornillos (71) junto con las arandelas (98) y las tuercas (93).

GB

Position the bracket (10) on the weight stack (1), Fig.5, and secure it using screws (68) along with the washers (98) and nuts (93).

Thread the levelling feet (15) onto the support (2), Fig.5. Next, position bracket (2) and secure it to the supports (10) and (6), Fig.5, using screws (71) along with the washers (98) and nuts (93).

F

Positionner le support (10) sur la tour à poids (1) Fig.5 et le visser en utilisant les vis (68), les rondelles (98) et les écrous (93).

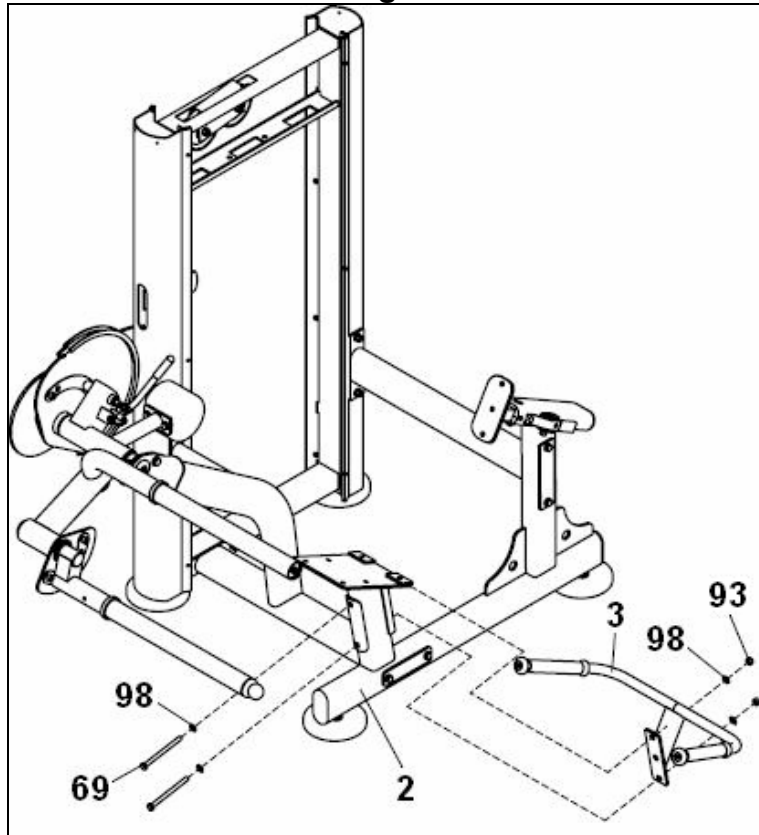
Enfiler les pieds de niveau (15) dans le support (2) Fig.5. Puis positionner le support (2) et le fixer aux supports (10) et (6) Fig.5, en utilisant les vis (71), les rondelles (98) et les écrous (93).

D

Setzen Sie die Halterung (10) in den Gewichtsturm (1) (Abb. 5) und ziehen Sie sie mit den Schrauben (68), den Unterlegscheiben (98) und den Muttern (93) fest.

Drehen Sie die Nivellierfüße (15) in die Stütze (2) (Abb. 5). Positionieren Sie die Stütze (2) und schrauben Sie sie an die Stützen (10) und (6) (Abb. 5). Benutzen Sie dazu die Schrauben (71), die Unterlegscheiben (98) und die Muttern (93).

Fig.6



E

Posicione el manillar (3) en el soporte (2) como le muestra la Fig.6, atornílelo por la parte inferior con los tornillos (69) junto con las arandelas (98) y las tuercas (93).

GB

Position the handlebar (3) on the support, as shown in Fig.6, secure it at the bottom using screws (83) along with the washers (98) and nuts (93).

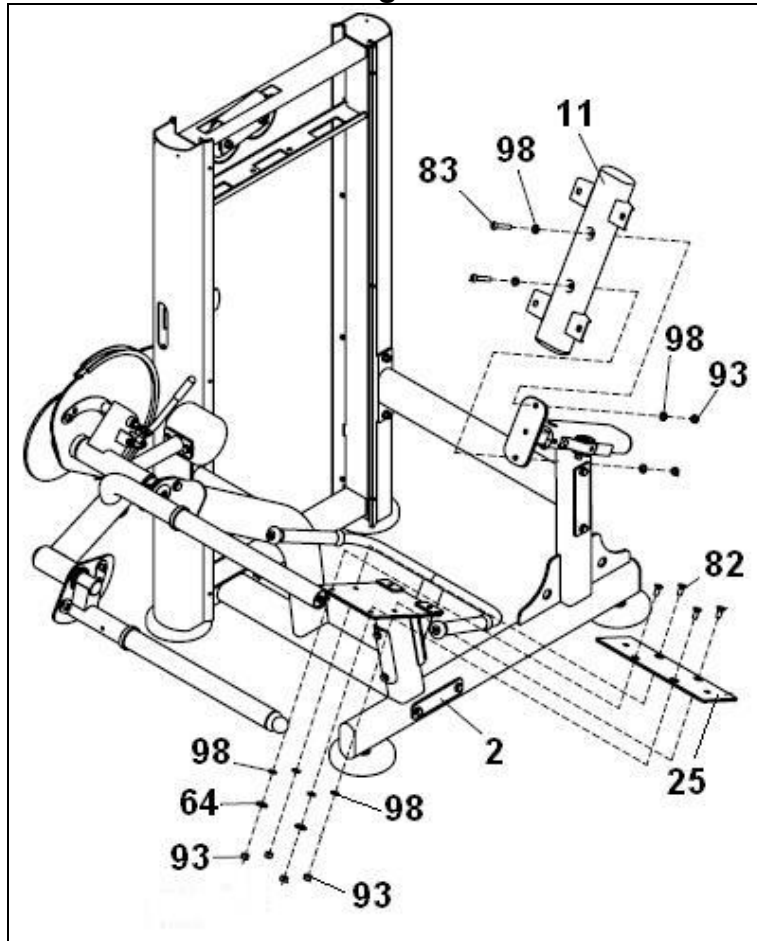
F

Positionner le levier (3) dans le support (2) comme indiqué sur la Fig.6, le visser par sa partie inférieure avec les vis (69), les rondelles (98) et les écrous (93).

D

Setzen Sie die Handstange (3) in die Stütze (2) (Abb. 6) und ziehen Sie sie von der Unterseite aus mit den Schrauben (69), den Unterlegscheiben (98) und den Muttern (93) fest.

Fig.7



E

Posicione el tubo respaldo (11) sobre la chapa reguladora del respaldo Fig.7. Atorníllela con los tornillos (83) junto con las arandelas (98) y las tuercas (93).

Posicione la chapa de sujeción asiento (25) Fig.7 sobre el soporte (2). Atorníllela con los tornillos (82) junto con las arandelas (98) y (64) y las tuercas (93).

GB

Position the backrest tube (11) on the backrest adjustment plate, Fig.7. Fit screws (83) along with the washers (98) and nuts (93) and tighten it securely.

Position the seat support plate (25), Fig.7, on support (2). Fit screws (82) along with the washers (98) and (64) and nuts (93) and tighten it securely.

F

Positionner le tube dorsal (11) sur la plaque de réglage du dossier Fig.7. La visser en utilisant les vis (83), les rondelles (98) et les écrous (93).

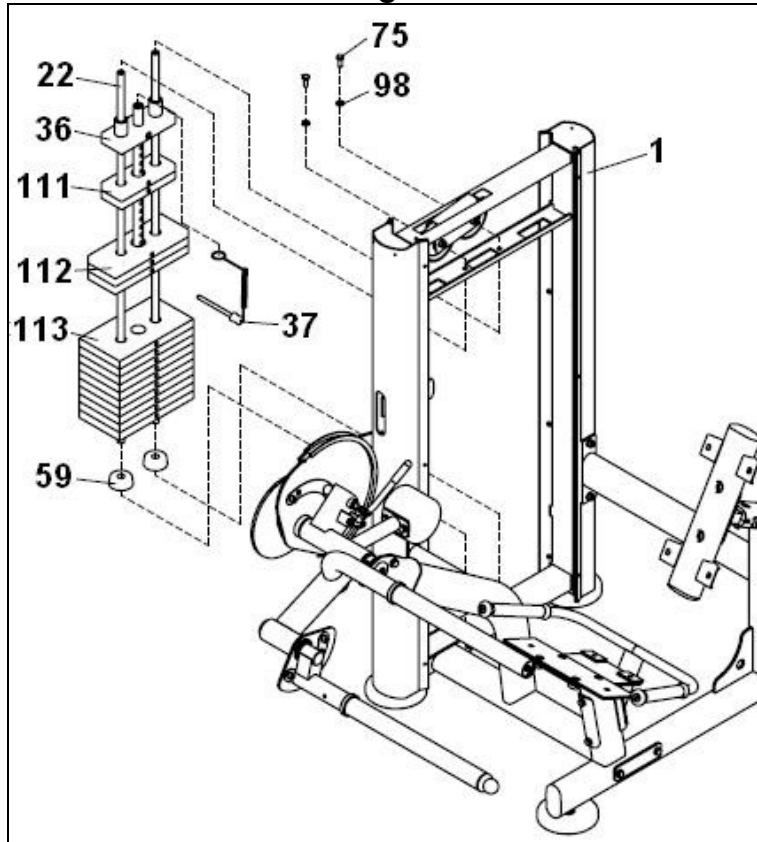
Positionner la plaque de support du siège (25) Fig.7 sur le support (2). Visser en utilisant les vis (82), les rondelles (98) et (64) et les écrous (93).

D

Positionieren Sie das Rohr der Rückenlehne (11) an der Regulierungsplatte für die Rückenlehne (Abb. 7). Schrauben Sie sie mit den Schrauben (83), den Unterlegscheiben (98) und den Muttern (93) fest.

Positionieren Sie die Halterungsplatte für den Sitz (25) (Abb. 7) an der Stütze (2). Schrauben Sie sie mit den Schrauben (82), den Unterlegscheiben (98) und (64) und den Muttern (93) fest.

Fig.8



E

Sitúe el tope de pesas (59) en la torre de pesas (1) Fig.8 introduzca las barras de pesas (22). A continuación coloque las pesas (113); (112), (111), siempre las mayor peso en la parte inferior, por ultimo coloque la pesa de guía con su barra selectora (36), atornille las barras de pesas por la parte superior con las arandelas (98) y los tornillos (75). Coloque la anilla del selector (37), en el casquillo central de la pesa guía (36).

GB

Place the weight stop (59) onto the weight stack (1), Fig.8 insert the weight guide bars (22). Next, fit weights (113); (112), (111), the heavier weights always at the bottom, finally fit the guide weight with the selector bar (36), tighten the top of weight guide bars using washers (98) and screws (75). Fit the selector ring (37) into the central bushing on the weight guide (36).

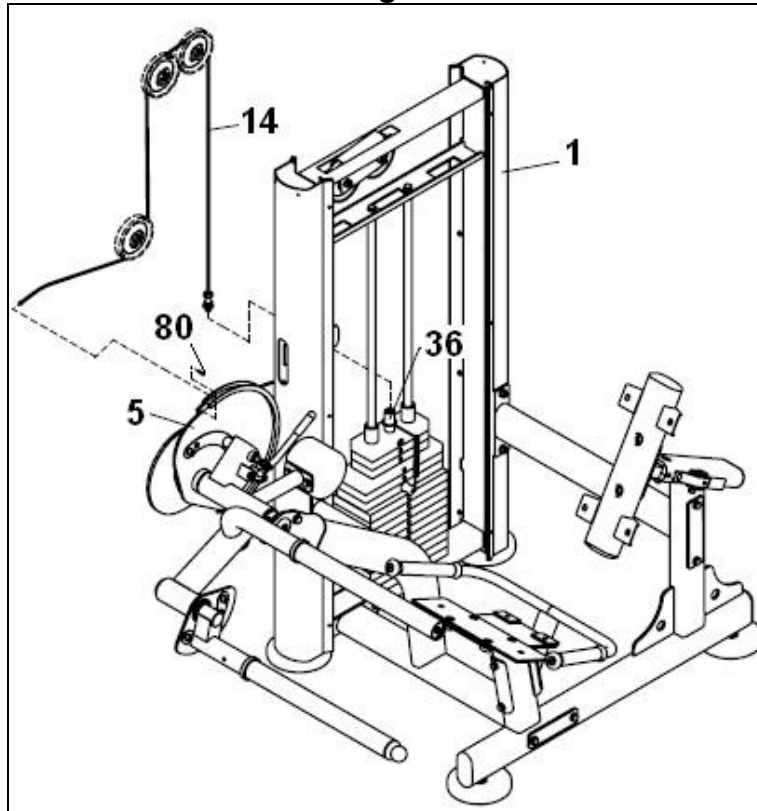
F

Positionner les cales de poids (59) dans la tour de poids (1) Fig.8 et insérer les barres de guidage des poids (22). Puis, installer les poids (113), (112), (111), le poids le plus lourd devant toujours être positionné le plus bas, puis positionner le poids guide et sa barre de sélection (36), serrer la partie supérieure des barres de guidage des poids en utilisant les rondelles (98) et les vis (75). Placer l'anneau de sélection (37) dans la douille centrale du guide de poids (36).

D

Setzen Sie den Puffer (59) in den Gewichtsturm (1) (Abb. 8) ein und setzen Sie die dann die Gleitstangen (22) ein. Setzen Sie dann die Gewichte ein (113), (112), (111), die schwersten Gewichte immer nach unten. Zum Schluss setzen Sie das Führungsgewicht mit seiner Auswahlstange (36) ein. Schrauben Sie die Gleitstangen von oben mit den Unterlegscheiben (98) und den Schrauben (75) fest. Setzen Sie die Öse des Auswahlstifts (37) in die mittlere Buchse des Führungsgewichts (36).

Fig.9



Atornille la punta del cable (14) en la pesa de guía (36), coja la otra punta del cable (14) y páselo por las poleas superiores y la polea inferior y atornille la punta del cable en la leva (5) Fig.9 con el tornillo (80).



Screw the tip of the cable (14) onto the weight guide (36), take the other end of the cable (14) and pass it through the top pulleys and the bottom pulley and secure the end of the cable onto the cam (5), Fig.9, using screw (82).

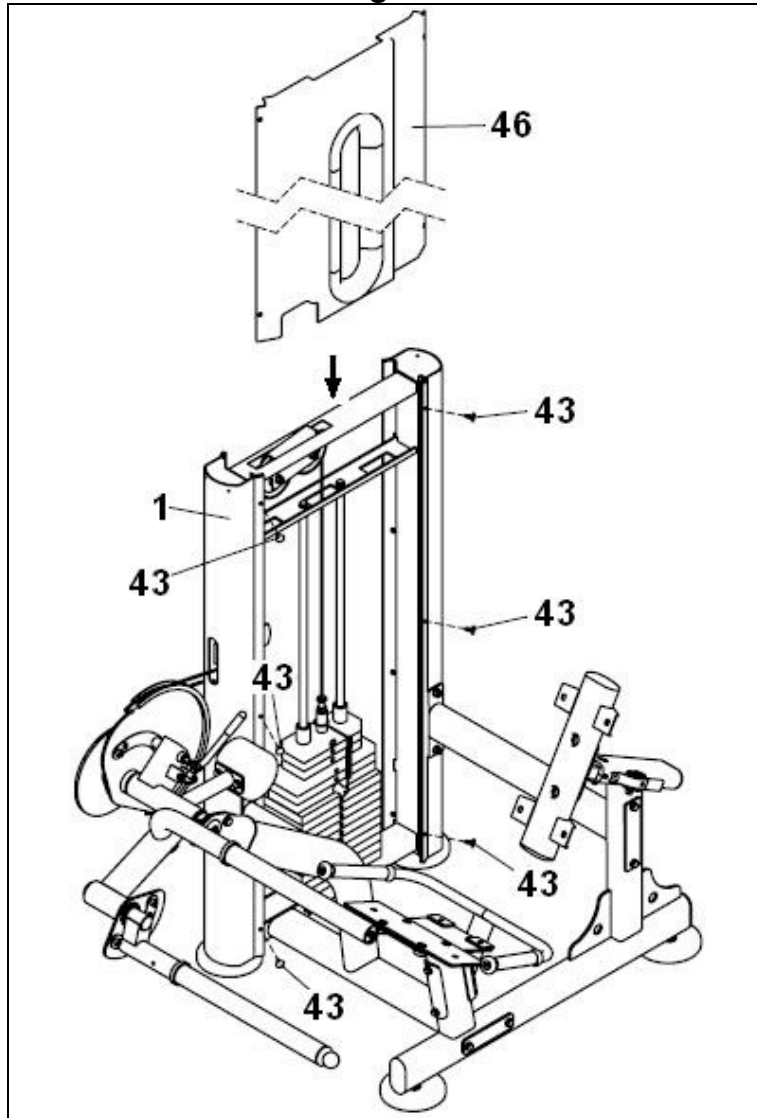


Visser la pointe du câble (14) sur le guide de poids (36), prendre l'autre extrémité du câble (14) et le passer à travers les poulies supérieures et fixer l'extrémité du câble sur la came (5) Fig.9 en utilisant les vis (80).



Schrauben Sie das eine Ende des Kabels (14) an das Führungsgewicht (36). Führen Sie das andere Ende des Kabels (14) um die oberen und die untere Seilrollen und schrauben Sie das Kabelende mit der Schraube (80) an den Nocken (5) (Abb. 9).

Fig.10



Introduzca la carcasa delantera (46) Fig.10, desde la parte superior en dirección de la flecha en la torre de pesos (1).

Coloque los insertos (43) a los dos lados de la torre.



Fit the front casing (46) onto the weight stack (1), Fig.10, from the top in the direction of the arrow.
Fit the inserts (43) to the two sides of the weight stack.

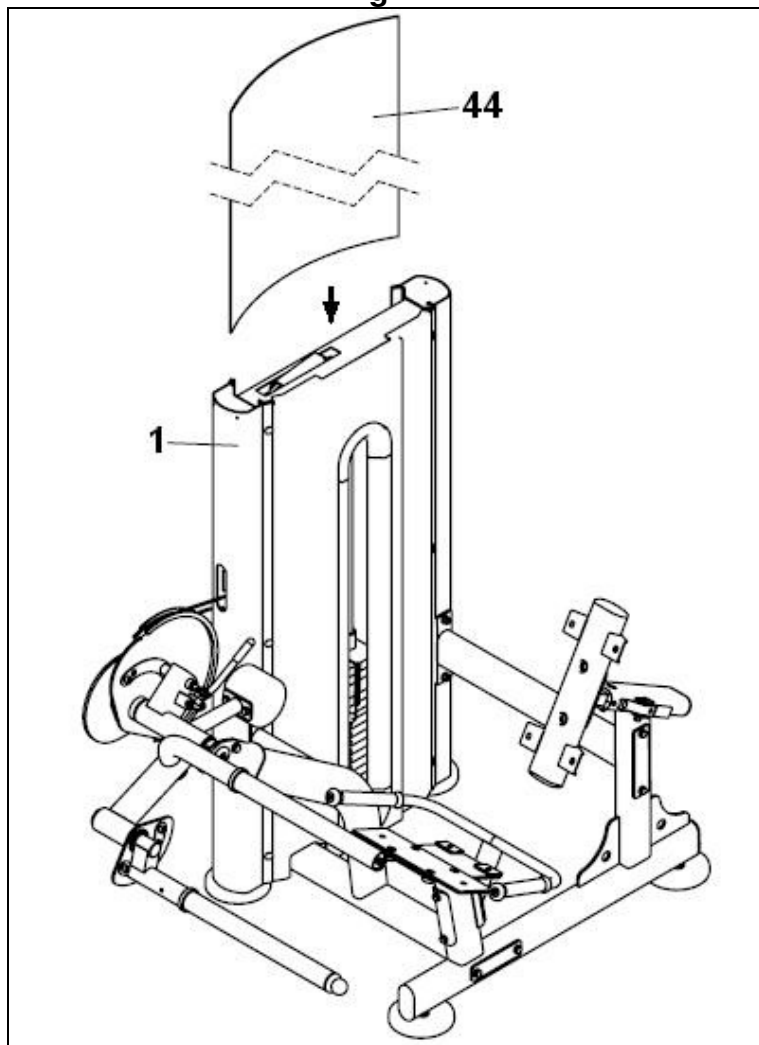


Insérer la partie frontale (46) Fig.10, par le haut en direction de la flèche dans la tour de poids (1).
Positionner les inserts (43) des deux côtés de la tour.



Schieben Sie die vordere Verkleidung (46) (Abb. 10) von oben in Pfeilrichtung in den Gewichtsturm (1).
Bringen Sie die Einsätze (43) an beiden Seiten des Turms an.

Fig.11



Introduzca la carcasa trasera (44) Fig.11, desde la parte superior en dirección de la flecha en la torre de pesas (1).



Fit the rear casing (44) onto the weight stack (1), Fig.11, from the top in the direction of the arrow.

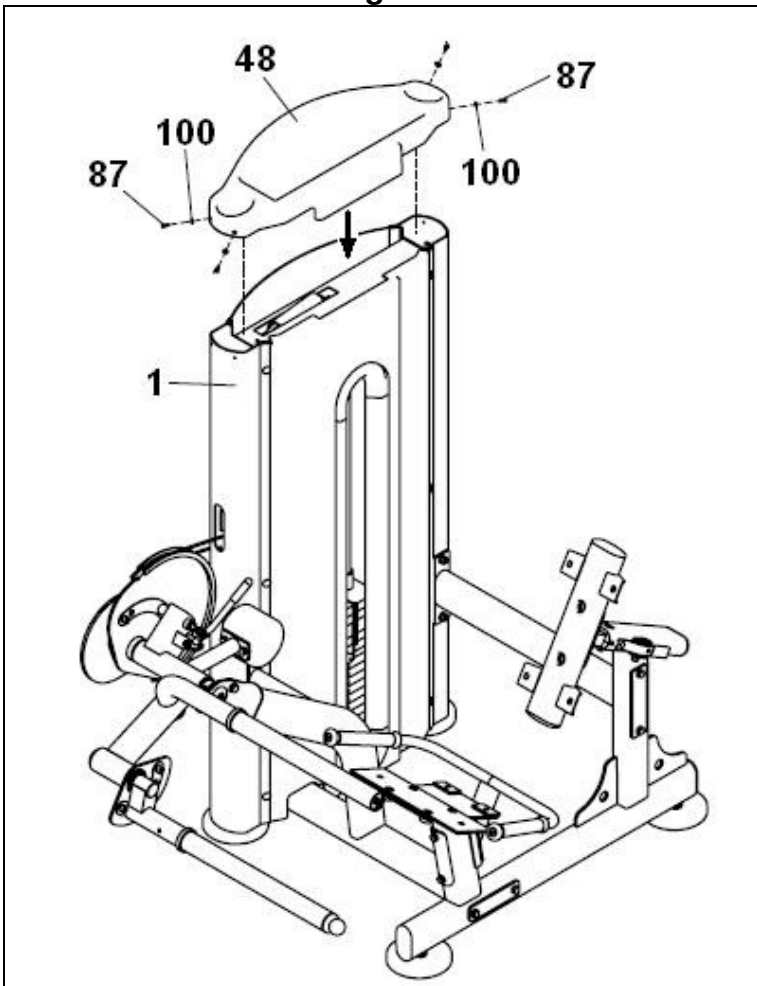


Insérer la partie postérieure (44) Fig.11, par le haut en direction de la flèche dans la tour de poids (1).



Schieben Sie die hintere Verkleidung (44) (Abb. 11) von oben in Pfeilrichtung in den Gewichtsturm (1).

Fig.12



Introduzca la carcasa superior (48) Fig.12, desde la parte superior en dirección de la flecha en la torre de pesas (1).

Coloque las arandelas (100) y los tornillos (87).



Fit the top casing (48) onto the weight stack (1), Fig.12, from the top in the direction of the arrow.
Fit the washers (100) and screws (87).

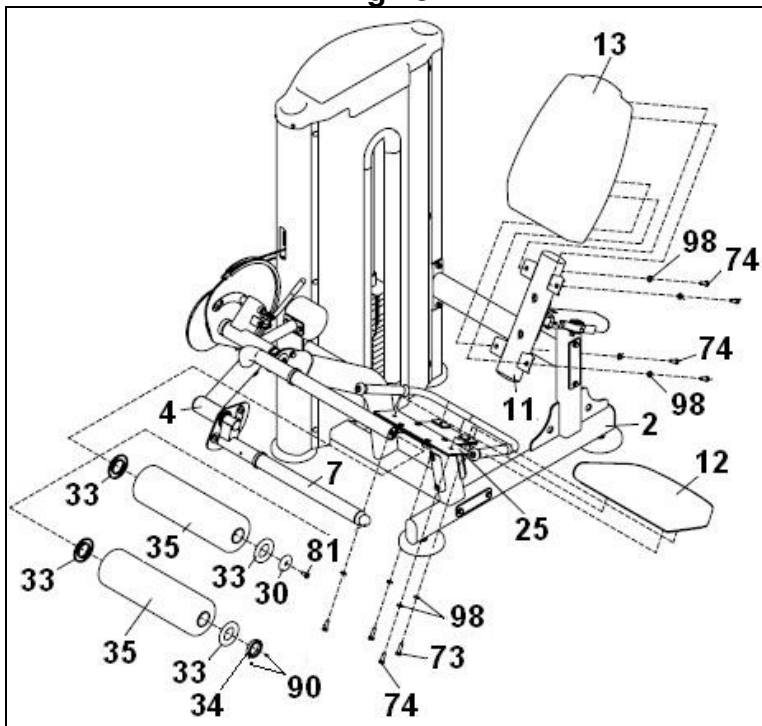


Insérer la partie supérieure (48) Fig.12, par le haut en direction de la flèche dans la tour de poids (1).
Positionner les rondelles (100) et les vis (87).



Schieben Sie die obere Verkleidung (48) (Abb. 12) von oben in Pfeilrichtung in den Gewichtsturm (1).
Setzen Sie die Unterlegscheiben (100) und die Schrauben (87) ein.

Fig.13



E

Posicione el respaldo (13) sobre el apoyo (11) Fig.13, atorníllelo con los tornillos (74) junto con las arandelas (98). A continuación posicione el asiento (12) en el soporte (25) Fig.13, atorníllelo con los tornillos (74) y (73), junto con las arandelas planas (98).

Introduzca la arandela (33) en el eje (4) Fig.13 seguido introduzca el rodillo (35) junto con la arandela (33). Introduzca la arandela (33) en el eje (7) Fig.13 seguido introduzca el rodillo (35) junto con la arandela (33) y atornille con los tornillos (81) junto con las arandelas de aluminio (30) Fig.13. Coloque el casquillo (34) y sujetelo con los tornillos (90).

GB

Position the backrest (13) on the support (11), Fig.13, secure it using screws (74) along with the washers (98). Next, position the seat (12) on the support (25), Fig.13, secure it using screws (74) and (73), along with the flat washers (98).

Now fit washer (33) onto the shaft (4), Fig.13, then fit the roller (35) along with washer (33) onto the shaft and tighten using screws (81) along with the aluminium washers (30), Fig.13.

Now fit washer (33) onto the shaft (7), Fig.13, then fit the roller (35) along with washer (33) onto the shaft. Fit the bushing (34) and secure it using screws (90).

F

Positionner le dossier (13) sur le support (11) Fig.13 et visser les vis (74) et les rondelles (98).

Puis, positionner le siège (12) sur le support (25) Fig.13 et le fixer en utilisant les vis (74) et (73), et les rondelles plates (98).

Insérer la rondelle (33) dans l'axe (4) Fig.13, puis insérer le rouleau (35) avec la rondelle (33) et le visser en utilisant les vis (81) et les rondelles en aluminium (30) Fig.13.

Insérer la rondelle (33) dans l'axe (7) Fig.13, puis insérer le rouleau (35) avec la rondelle (33). Positionner la douille (34) et la fixer à l'aide des vis (90).

D

Positionieren Sie die Rückenlehne (13) an der Stütze (11) (Abb.13) und schrauben Sie sie mit den Schrauben (74) und den Unterlegscheiben (98) fest.

Positionieren Sie dann den Sitz (12) auf der Stütze (25) (Abb.13) und schrauben Sie ihn mit den Schrauben (74) und (73), und den flachen Unterlegscheiben (98) fest.

Schieben Sie die Unterlegscheibe (33) auf die Welle (4) (Abb.13). Schieben Sie dann die Rolle (35) und eine Unterlegscheibe (33) auf die Welle ein und ziehen Sie die Schrauben (81) mit den Aluminium-Unterlegscheiben (30) (Abb. 13) fest.

Schieben Sie die Unterlegscheibe (33) auf die Welle (7) (Abb.13). Schieben Sie dann die Rolle (35) und eine Unterlegscheibe (33) auf die Welle. Setzen Sie die Hülse (34) ein und befestigen Sie sie mit den Schrauben (90).

MUY IMPORTANTE:

Una vez realizado el montaje, compruebe que todos los tornillos que han sido montados en esta maquina, están fuertemente apretados.

VERY IMPORTANT:

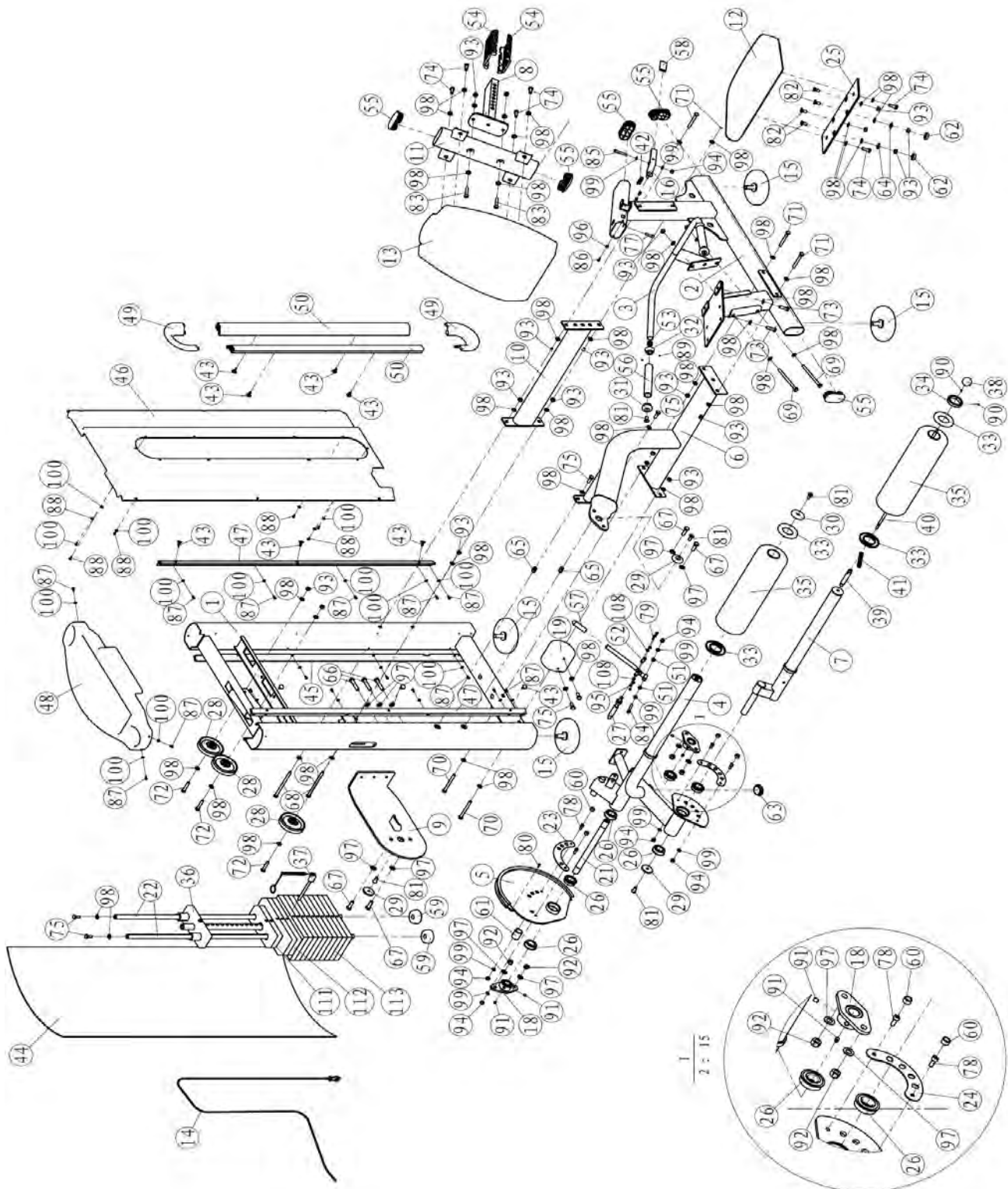
After assembling the unit, check that all of the screws have been fitted to the machine and that they are tightened securely.

TRÈS IMPORTANT :

Une fois le montage effectué, vérifier que toutes les vis ont été positionnées et qu'elles sont correctement serrées.

SEHR WICHTIG:

Vergewissern Sie sich nach der Montage, dass alle Schrauben des Geräts eingesetzt und gut festgezogen wurden.



Para pedido de repuesto: Indicar el código de la pieza y la cantidad

To order replacement parts: State the part code and Quantity

Pour commander des pièces de rechange: Indiquer le code de la pièce de rechange et la quantité désirée.

Bei der Bestellung von Ersatzteilen: Bitte Teile-Code und Menge angeben.

Nº	Code	Nº	Code	Nº	Code
1	A-L170PB0100	39	A-IN-S10111400	77	A-GB70M8*30*30DS4
2	A-L170PB0200	40	A-IN-S10111500	78	A-GB70M8*20DS4
3	A-L170PB0300	41	A-IN-S10111600	79	A-GB70M5*25DS6
4	A-L170PB0400	42	A-HF1642303	80	A-GB70M4*15DS2
5	A-L170PB0500	43	A-IT90014300P425C	81	A-CNLM10*30*30DS2NL
6	A-L010PB0400	44	A-L070PB4400	82	A-CNLM10*25DS2
7	A-L010PB0500	45	A-L070PB4500	83	A-PNLM10*65DS2
8	A-IT90051600	46	A-L130PB4600	84	A-PNLM8*60DS2
9	A-L130PB0900	47	A-L070PB4700	85	A-PNLM8*55DS2
10	A-L270PB0900	48	A-L070PB4800	86	A-PNLM6*12DS2
11	A-L010PB0800	49	A-L070PB4900	87	A-GB818M5*12DHS2
12	A-L170PB1000	50	A-L130PB3300	88	A-GB9074ST4.2*13DHS
13	A-L010PB2900	51	A-P60015700	89	A-YZGB7710-32*3.2DS2
14	A-L170PB1100	52	A-CWRVL0272600	90	A-YZGB7710-32*6.4DS2
15	A-IT93201800	53	A-IF81165000	91	A-GB77M8*8DS18
16	A-L270PB2000	54	A-IN-B72011700	92	A-NM12DS2
17	A-L130PB1000	55	A-IT90013800	93	A-NM10DS2
18	A-IT90321100	56	A-IT90101900	94	A-NM8DS2
19	A-IT90071700	57	A-CG50001700	95	A-NM5DS2
21	A-L130PB1200	58	A-IN-B72011400Y	96	A-GB41M6DS2
22	A-IT9001B2700	59	A-IT80023000	97	A-DQ12DS2A
23	A-IT90070700	60	A-IN-S10111200	98	A-GB9510DS2
24	A-IT90054600	61	A-IT90054000	99	A-GB958DS2
25	A-IN-S10110800	62	A-SG8002A5700	100	A-DQ5DHS2
26	A-KL250108500NBK	63	A-PBF40013	101	A-NBS3DHS
27	A-CWRVL0051500V1	64	A-SG8002A3700	102	A-NBS4DHS
28	A-SG500110400	65	A-GB17880.5M10*19.5DCS17	103	A-NBS5DHS
29	A-IN-S51102100	66	A-GB5780M12*65DS20NL	104	A-NBS6DHS
30	A-IT90041700	67	A-GB5780M12*35DS20	105	A-NBS3/32FH
31	A-IT90102100	68	A-GB5780M10*150DS20	106	A-LW200BS
32	A-IT90102200	69	A-GB5780M10*135DS20	107	A-YHY
33	A-IT91079900	70	A-GB5780M10*100DS20	108	A-DQ5DS2
34	A-IN-S10112100V1	71	A-GB5780M10*80DS20	111	A-IT80033200ST
35	A-L010PB3300	72	A-GB5780M10*50DS20	112	A-IT80033300ST
36	A-IT93201900	73	A-GB5781M10*35DS20	113	A-IT80124400ST
37	A-IT90012000V1	74	A-GB5781M10*30DS20		
38	A-CHBRUTEX5801Y	75	A-GB5781M10*25DS20NL		

BH HIPOWER SPAIN
EXERCYCLE,S.L. (Manufacturer)
P.O.BOX 195
01080 VITORIA (SPAIN)
Tel.: +34 945 29 02 58
Fax: +34 945 29 00 49
e-mail: hipower@bhfitness.es
www.bhfitness.com

POST-VENTA
Tel: +34 945 292 012 /
902 170 258
Fax: +34 945 56 05 27
e-mail: hipower@bhfitness.es

BH HIPOWER NORTH AMERICA
20155 Ellipse
Foothill Ranch
CA 92610
Tel: + 1 949 206 0330
Toll free: +1 866 325 2339
Fax: +1 949 206 0013
e-mail: fitness@bhnorthamerica.com
www.bhnorthamerica.com

BH HIPOWER ASIA
No.139, Jhongshan Rd.
Daya Township
Taichung 428, Taiwan. R.O.C.
Tel.: +886 4 25609200
Fax: +886 4 25609280
e-mail: info@bhasia.com.tw

BH HIPOWER PORTUGAL
MAQUINASPORT, S.A.
Zona Industrial Giesteira
Terreirinho 3750-325 Agueda
(PORTUGAL)
Tel.: +351 234 729 510
Fax: +351 234 729 519
e-mail: info@bhfitness.pt

BH SERVICE PORTUGAL
Tel.: +351 707 22 55 24
Fax: +351 234 729 519
e-mail: info@bhfitness.pt

BH HIPOWER MEXICO
BH Exercycle de México S.A.
de CV
Eje 132 / 136
Zona Industrial, 2A Secc.
78395 San Luis Potosí
S:L:P: MÉXICO
Tel.: +52 (444) 824 00 29
Fax: +52 (444) 824 00 31
www.bh.com.mx

BH HIPOWER CHINA
BH China Co., Ltd.
Block A, NO.68, Branch Lane
455, Lane 822,
Zhen Nan RD., Li Zi Yuan,
Putuo, Shanghai 200331,
P.R.C.
Tel: +86-021-5284 6694
Fax:+86-021-5284 6814
e-mail: info@i-bh.cn

BH HIPOWER FRANCE
27 bis, Route de Pitoys
64600 ANGLET
Tél.: +33 05 59 42 04 71
Fax: +33 05 59 50 10 83
e-mail: bhfrance@bhfitness.com

SAV FRANCE
Tél: +33 0810 000 301
Fax: +33 0810 00 290
e-mail: savfrance@bhfitness.com

BH HIPOWER UK
Halliards, Terrington Drive
Newcastle-under-Lyme
Staffordshire ST5 4NB
United Kingdom
Tel.: +44 (0)844 335 3988
e-mail: sales@bh-uk.co.uk

AFTER SALES - UK
e-mail: service@bh-uk.co.uk

EXERCYCLE GMBH
Schumannstraße 27 60325
Frankfurt/Main
Tel. 069-17554247-0
Fax. 069-17554247-9
email: info@bhfitness.com
www.bhfitness.com

BH SE RESERVA EL DERECHO A MODIFICAR LAS ESPECIFICACIONES DE SUS PRODUCTOS SIN PREVIO AVISO.

SPECIFICATIONS MAY BE CHANGED WITHOUT PRIOR NOTICE DUE TO OUR PROGRAMME OF CONTINUOUS PRODUCT DEVELOPMENT.

BH SE RÉSERVE LE DROIT DE MODIFIER LES SPECIFICATIONS DE SES PRODUITS SANS PRÉAVIS.

BH BEHALT SICH DAS RECHT VOR, ÄNDERUNGEN DER MODELL-ANGABEN OHNE VORHERIGE ANKÜNDIGUNG VORZUNEHMEN.

DATI TECNICI E COMMERCIALI RELATIVI AGLI ARTICOLI DEL PRESENTE CATALOGO POSSONO ESSERE SOGGETTI A VARIAZIONI SENZA ALGUN PREAVVISO.

BH SE RESERVA O DIREITO A MODIFICAÇÃO ESPECIFICAÇÕES DOS SEUS PRODUCTOS SEM PRÉVIO AVISO.

DOOR KONSTANTE PRODUKTVERNIEUWING EN VERBETERING HOUDEN WIJ ONS HET RECHT VAN WIJZIGING VOOR ZONDER VOORAFGAAND BERICHT.