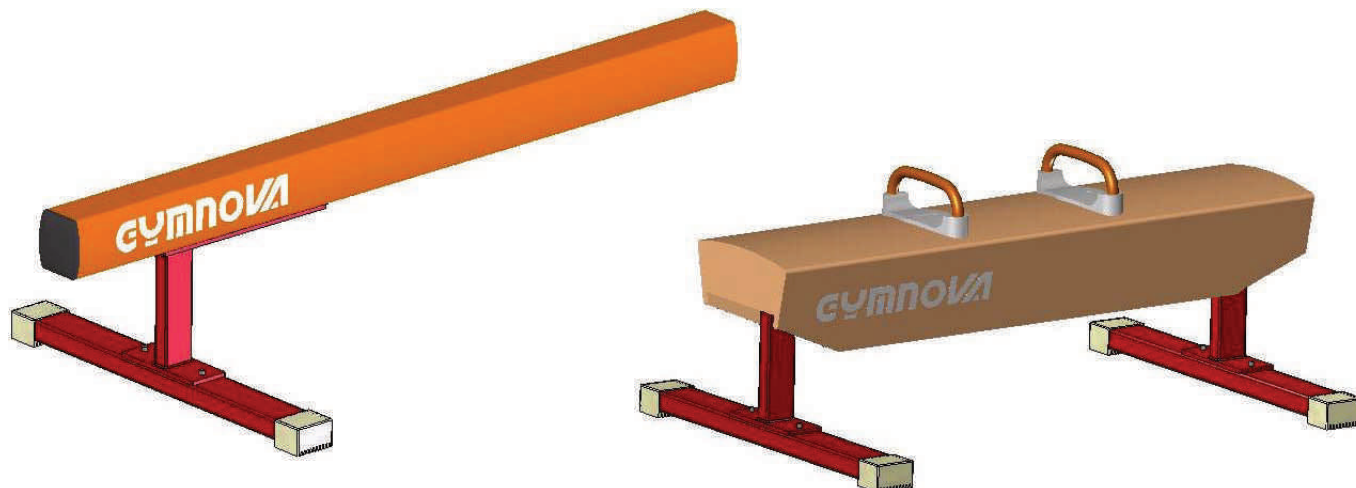


**PIEZA DE ELEVACIÓN DE 20 cm M'2005  
PARA CABALLO CON ARCOS Y BARRA****3572A  
3672A - 3672AE****GUARDE ESTE  
DOCUMENTO****Aviso:**

Se recomienda que la instalación del equipo la realice personal cualificado.

Estos aparatos sólo debe utilizarlos una persona por vez, bajo la supervisión de personal cualificado, y con colchonetas de recepción apropiadas: colchoneta para caballo con arcos (ref.: 1630) y colchoneta para barra (ref.: 1611 - 1616).

Queda excluido el uso de este equipo para fines distintos de los inicialmente previstos.

**Recomendaciones:**

Conforme a la norma francesa NF S52-400, se recomienda:

- guardar estas instrucciones para futuras consultas (control, mantenimiento...).
- efectuar un mantenimiento preventivo de forma regular.
- establecer un calendario de revisión anual o plurianual según el uso.

**Masa del aparato:**

Ref.: 3672A → 63 kg

Ref.: 3672AE → 91 kg

Ref.: 3572 → 66 kg

**Espacio necesario en el suelo:**

Ref.: 3672A → 5 x 1 m

Ref.: 3672AE → 5 x 1 m

Ref.: 3572 → 1,60 x 1 m

**Paquete:**

Paquete Ref.	345/30 Par de bases de las patas	3572/10 Par de piezas de elevación	350/10 Cuerpo del caballo sintético	3611/40 Cuerpo de la barra de competición	3611/40E Cuerpo de la barra de competición - Exportación	Cantidad de paquetes
<b>3672A</b> Barra de equilibrio de 20 cm	1	1	-	1	-	3
<b>3672AE</b> Barra de equilibrio de 20 cm - Exportación	1	1	-	-	1	3
<b>3572A</b> Caballo con arcos de 20 cm	1	1	1	-	-	3
<b>Volumen (m³)</b> <b>Masa (kg)</b> <b>Dimensiones (mm)</b>	0,0192 13 1.025 x 170 x 110	0,02 9 400 x 200 x 300	0,2422 44 1.720 x 320 x 440	0,1734 41 5.100 x 200 x 170	0,2451 69 5.160 x 250 x 190	X

## I. Montaje del aparato (dos personas, como mínimo):

**Nota:** Prepare una zona limpia para montar el aparato.

- 1 - Ponga el cuerpo (1) al revés sobre el suelo.
- 2 - Fijación de las piezas de elevación (5) debajo del cuerpo (1).
  - En el caso de la barra (véase la Fig. 1), utilice las posiciones de fijación situadas a ambos extremos del cuerpo. Quite todos los tornillos y use sólo los que se necesitan para el montaje. Fije las piezas de elevación (5) al cuerpo con la ayuda de los tornillos (6) y las arandelas (7) y, a continuación, apriételas.
  - En el caso del caballo con arcos (véase la Fig. 2), quite todos los tornillos. Fije las piezas de elevación (5) al cuerpo con la ayuda de los tornillos (6) y las arandelas (7) y, a continuación, apriételas.
- 3 - Coloque las bases de las patas (2) sobre las piezas de elevación (5) y fíjelas con las tuercas ciegas (4) sin apretarlas.
- 4 - Gire el equipo y apóyelo sobre las patas en una superficie plana (en el emplazamiento elegido).
- 5 - Bloquee todas las fijaciones (4) y (6).

Figura 1

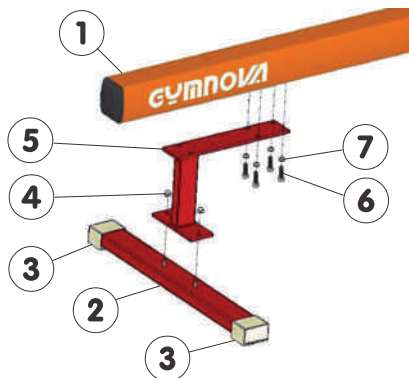
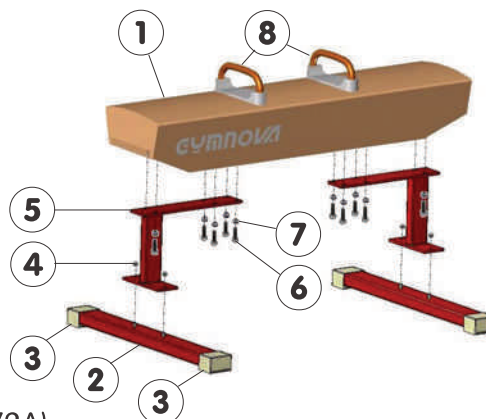


Figura 2



## II. Montaje de las agarraderas de los arcos (Ref.: 3572A):

- 1 - Coloque el caballo con arcos de lado.
- 2 - Ensarte un vástago (10) en cada agarradera de los arcos (8) tras colocarlos previamente sobre el cuerpo (1).
- 3 - Atornille una palanca (11) en cada vástago (10) por debajo del cuerpo (1) (véase la Fig. 3). Gire la palanca (11) perpendicularmente al vástago (10) (véase la Fig. 4) para bloquear la agarradera. Para ajustar la fijación de las agarraderas de los arcos (8), apriete o afloje la palanca (11) cuando esté alineada con el vástago (10) (véase la Fig. 3).
- 4 - Coloque el caballo con arcos sobre las patas.

Figura 3

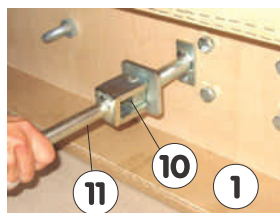
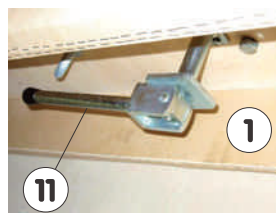
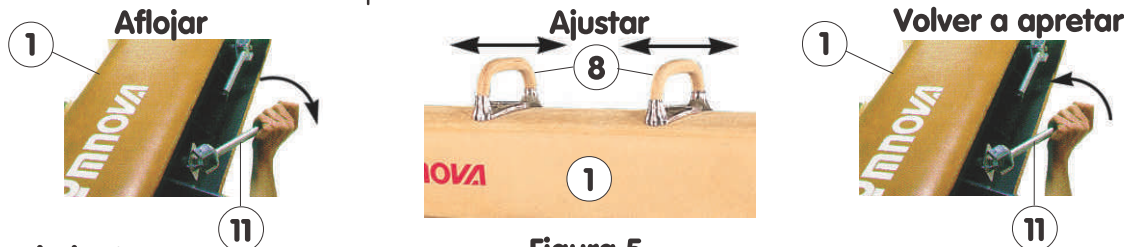


Figura 4



## III. Ajuste de la distancia de separación entre las agarraderas (Ref. 3572A) (véase la Fig. 5):

- 1 - Coloque el caballo con arcos de lado.
- 2 - Gire las palancas (11) hasta que queden alineadas con los vástagos (10) (véase la Fig. 3).
- 3 - Ajuste la separación entre las agarraderas (8) (de 390 a 485 mm).
- 4 - Abata las palancas (11) hasta que queden perpendiculares a los vástagos (10) (véase la Fig. 4).
- 5 - Coloque el caballo con arcos sobre las patas.

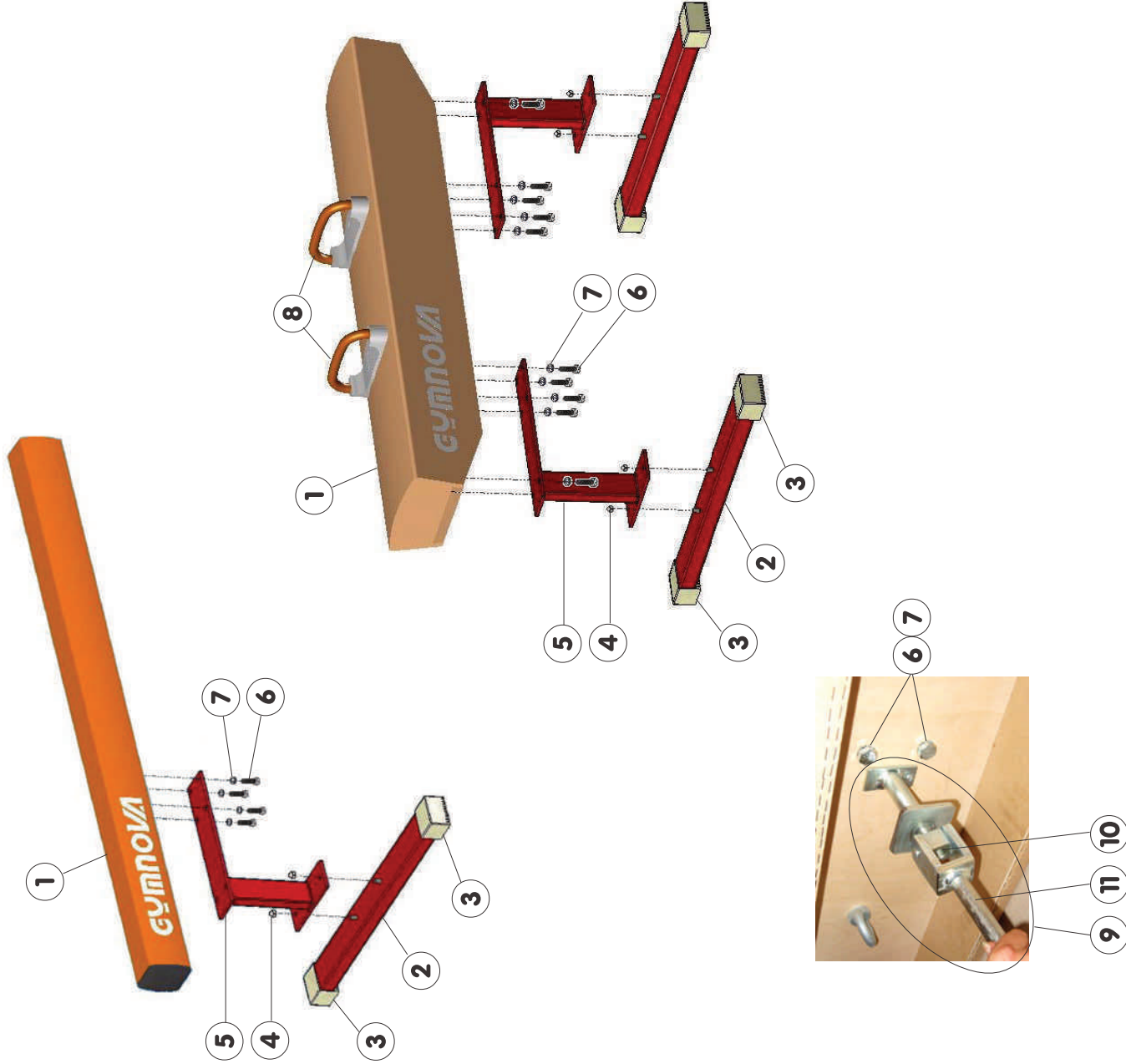


## IV. Mantenimiento:

- 1 - Si se limpia el aparato regularmente es más fácil detectar los posibles problemas (deformación, roturas o corrosión).
- 2 - Antes de cada uso, realice una comprobación exhaustiva del estado y el buen funcionamiento de las piezas sujetas a desgaste y de los demás elementos de seguridad: las zapatas (3), control visual de la sujeción y del estado de las agarraderas (8).
- 3 - Engrase las palancas (11) de fijación de las agarraderas de los arcos.
- 4 - Compruebe la sujeción de todas las fijaciones (4) y (6).
- 5 - **Importante:**
  - En caso de que constate o intuya una anomalía, no utilice el equipo mientras no lo haya inspeccionado un técnico.
  - Todo elemento deteriorado o deformado debe sustituirse lo antes posible.

## V. Almacenaje:

Guarde el aparato en un lugar seco y fresco.



29	-	-	-
28	-	-	-
27	-	-	-
26	-	-	-
25	-	-	-
24	-	-	-
23	-	-	-
22	-	-	-
21	-	-	-
20	-	-	-
19	-	-	-
18	-	-	-
17	-	-	-
16	-	-	-
15	-	-	-
14	-	-	-
13	-	-	-
12	-	-	-
11	2	Palanca fijación agarradera	350/16
10	2	Vástago fijación agarradera	350/14
9	2	Sistema fijación agarradera	3500/11
8	1	Par de agarraderas caballo	3520
7	-	Arandela elástica 12 ø x 20	VREE12200Z
6	-	Tornillo H M12 x 30	VH0012030Z
5	1	Par de piezas de elevación	3572/10
4	4	Tuerca ciega H M12	VEBR12000Z
3	4	Zapata del aparato + Tornillo	3800/07
2	1	Par de bases de las patas	345/30
1	1	Cuerpo caballo arcos sintético	350/10
1	1	Cuerpo de la barra	3611/40
<b>NUM. CANT.</b>		<b>DENOMINACIÓN</b>	<b>REFERENCIA</b>
		<b>OBSERVACIÓN</b>	

**Gymnova**

RUE GASTON DE FLOTTE  
13012 MARSEILLE  
Tel. : 33-(0)-4-91-87-51-20  
Fax : 33-(0)-4-91-93-86-89

**PIEZA DE ELEVACIÓN DE 20 CM  
M'2005 PARA CABALLO CON ARCOS  
Y BARRA**

DE: J. GAUTIER      FECHA: 21/09/06      NM213a

Ref.: 3572A-3572AE - 3672A

Para solicitar las piezas por separado, indique el nombre, la referencia y la fecha de entrega del aparato completo.

ESTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE GYMNOVA. ES CONFIDENCIAL Y ESTÁ PROHIBIDA SU REPRODUCCIÓN SIN NUESTRO CONSENTIMIENTO.