



GIMA

PROFESSIONAL MEDICAL PRODUCTS

LETTINO GINECOLOGIA GYNAECOLOGY BED LIT GYNÉCOLOGIQUE CAMILLA GINECOLÓGICA MARQUESA GINECOLÓGICA GYNÄKOLOGIELIEGE ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟ ΚΡΕΒΑΤΙ

**Manuale d'uso - User manual - Manuel de l'utilisateur - Guía de uso
Guia para utilização - Gebrauchs ungsanleitung - Οδηγίες χρήσης**

È necessario segnalare qualsiasi incidente grave verificatosi in relazione al dispositivo medico da noi fornito al fabbricante e all'autorità competente dello Stato membro in cui si ha sede.

All serious accidents concerning the medical device supplied by us must be reported to the manufacturer and competent authority of the member state where your registered office is located.

Il est nécessaire de signaler tout accident grave survenu et lié au dispositif médical que nous avons livré au fabricant et à l'autorité compétente de l'état membre où on a le siège social.

Es necesario informar al fabricante y a la autoridad competente del Estado miembro en el que se encuentra la sede sobre cualquier incidente grave que haya ocurrido en relación con el producto sanitario que le hemos suministrado.

É necessário notificar ao fabricante e às autoridades competentes do Estado-membro onde ele está sediado qualquer acidente grave verificado em relação ao dispositivo médico fornecido por nós.

Jeder schwere Unfall im Zusammenhang mit dem von uns gelieferten medizinischen Gerät muss unbedingt dem Hersteller und der zuständigen Behörde des Mitgliedsstaats, in dem das Gerät verwendet wird, gemeldet werden.

Σε περίπτωση που διαπιστώσετε οποιοδήποτε σοβαρό περιστατικό σε σχέση με την ιατρική συσκευή που σας παρέχουμε θα πρέπει να το αναφέρετε στον κατασκευαστή και στην αρμόδια αρχή του κράτους μέλους στο οποίο βρίσκεστε.

REF

27500 - 27501 - 27510



Gima S.p.A.

Via Marconi, 1 - 20060 Gessate (MI) Italy

gima@gimaitaly.com - export@gimaitaly.com

www.gimaitaly.com

Made in Italy



PRODUCTOS

- **27500** CAMILLA GINECOLÓGICA DELUXE
- **27501** CAMILLA GINECOLÓGICA ESTÁNDAR
- **27510** CAMILLA GINECOLÓGICA DELUXE con Trandelburg

¡ATENCIÓN! Los operadores deben leer y entender completamente este manual antes de utilizar el producto. A efectos de el reglamento (UE) 2017/745 el producto entra dentro de los PRODUCTOS SANITARIOS DE CLASE I.

DESCRIPCIÓN

Camilla de visita realizada con estructura tubular cromada. Respaldo y reposapiés regulables en altura. También está disponible la versión Trendelenburg con 3 secciones regulables por separado. Se suministra con cuba de acero de Ø 300 mm y soportes de piernas estándar o deluxe.

COMPONENTES

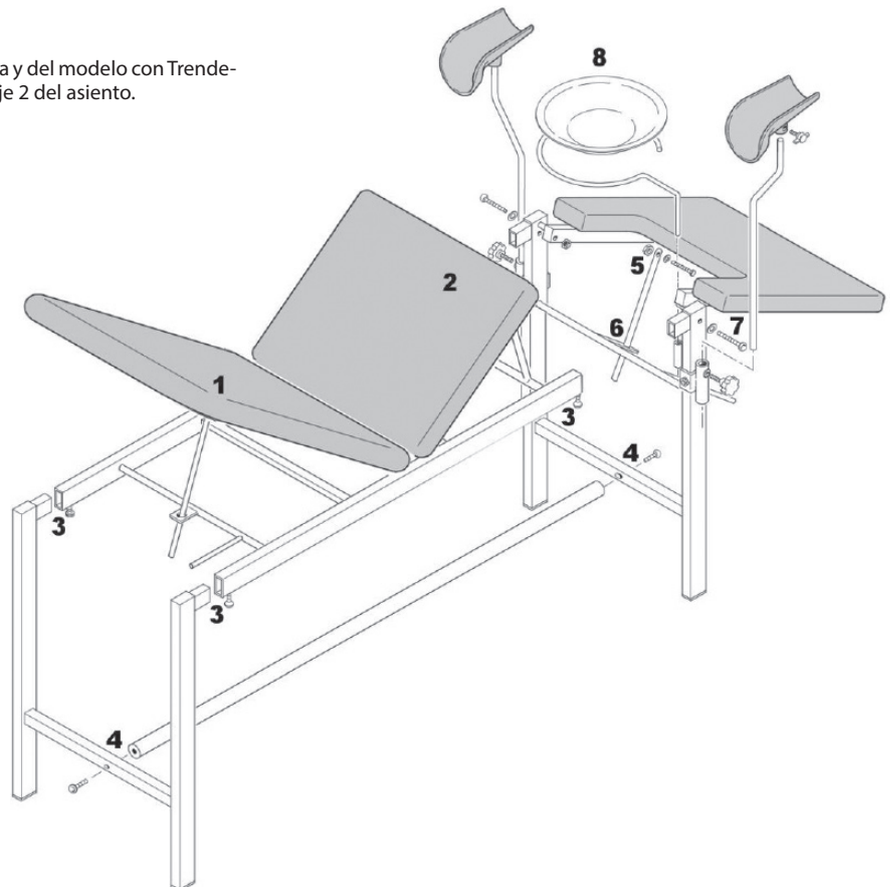
Para cód. 27500 - 27501	Para cód. 27510
Bastidor superior con respaldo y asiento acolchado	Bastidor superior con respaldo y asiento acolchado
Patas traseras	Patas traseras
Patas delanteras	Patas delanteras
Levantador de piernas	Levantador de piernas
Travesaño	Travesaño
Cuba de acero con soporte	Cuba de acero con soporte
Soportes de piernas deluxe cód.27500 Soportes de piernas estándar cód.27501	Soportes de piernas deluxe

BOLSA CON MATERIAL DE MONTAJE

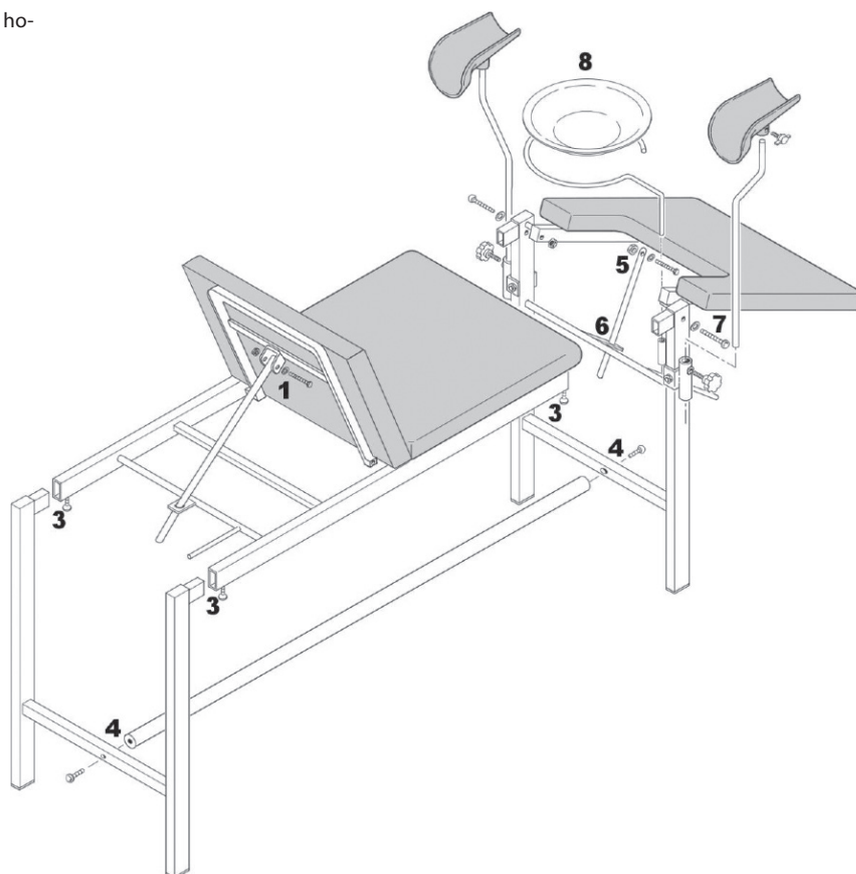
Para cód. 27500 - 27501	Para cód. 27510
2 tbe 8x25	2 tbe 8x25
2 volantes con perno M6x20 ø30 Fijados al Soporte de piernas deluxe (Sólo cód.27500)	2 volantes con perno M6x20 ø30 Fijados al Soporte de piernas deluxe
2 volantes con perno M8x20 ø30 Para ajustar la altura del tubo de las piernas	4 volantes con perno M8x20 ø30 Para ajustar la altura del tubo de las piernas
2 TE 6X35 + 2 tuercas autobloqueantes M6 Para el levantamiento de la espalda y de las piernas	4 TE 6X35 + 4 Tuercas autobloqueantes M6 Para la elevación de la espalda y de las piernas
2 TBE 8X50	2 TBE 8X50
6 arandelas M8x16	6 arandelas M8x16
1 Llave Allen	1 Llave Allen

INSTRUCCIONES DE MONTAJE

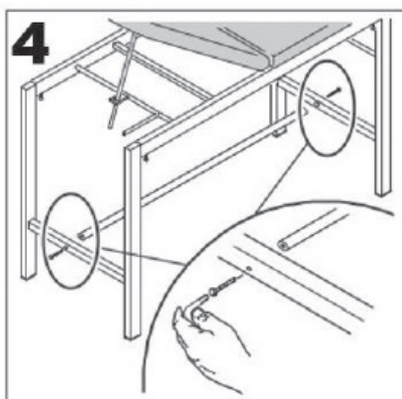
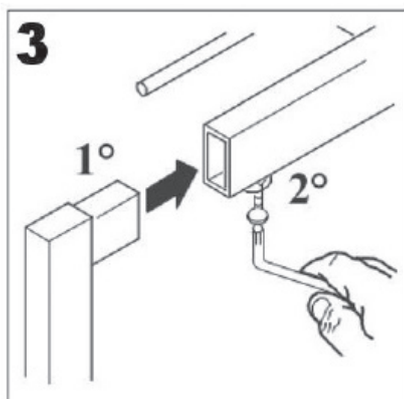
El procedimiento de montaje de la camilla ginecológica y del modelo con Trendelenburg es idéntico con excepción del paso de montaje 2 del asiento.



Comenzar la fase de montaje preparando una superficie horizontal de trabajo estable.



- 1) Fijar la varilla de ajuste del reposacabezas con el tornillo **TE 6X35** y la tuerca autobloqueante.
- 2) Sólo para el modelo con Trendelenburg: fijar la varilla de ajuste para el elevador del asiento con el tornillo **TE 6X35** y la tuerca autobloqueante.
- 3) Desenroscar los tornillos **TBE 8X16** fijados en la estructura y volverlos a enroscar introduciendo las patas en el marco tubular con la llave Allen suministrada.



- 4) Coger los tornillos **TBE 8x25** y 2 arandelas y fijar el travesaño inferior a las patas con la llave Allen suministrada.
- 5) Fijar la varilla de ajuste del levantador de piernas con el tornillo **TE 6X35** y la tuerca autobloqueante.
- 6) Insertar la varilla de ajuste del levantador de piernas en la placa perforada.
- 7) Fijar el levantador de piernas a las patas delanteras con 2 tornillos **TBE 8X50** y 4 arandelas.
- 8) Insertar el soporte de la cuba en el tubo soldado a la pata. Coger la **Cuba de acero** y apoyarla en el soporte proporcionado.
- 9) **LOS VOLANTES CON PERNO M6x20 Ø30** ya están montados en el Soporte de piernas deluxe. Desenroscarlos, introducir la pierna en el tubo y volver a enroscar los volantes para fijarlos.
- 10) Atornillar y desatornillar los **VOLANTES M8X20 Ø30** para ajustar la altura del tubo de las piernas.

Nota. El Soportes de piernas estándar sólo debe insertarse en la carcasa y ajustarse en altura mediante un volante.