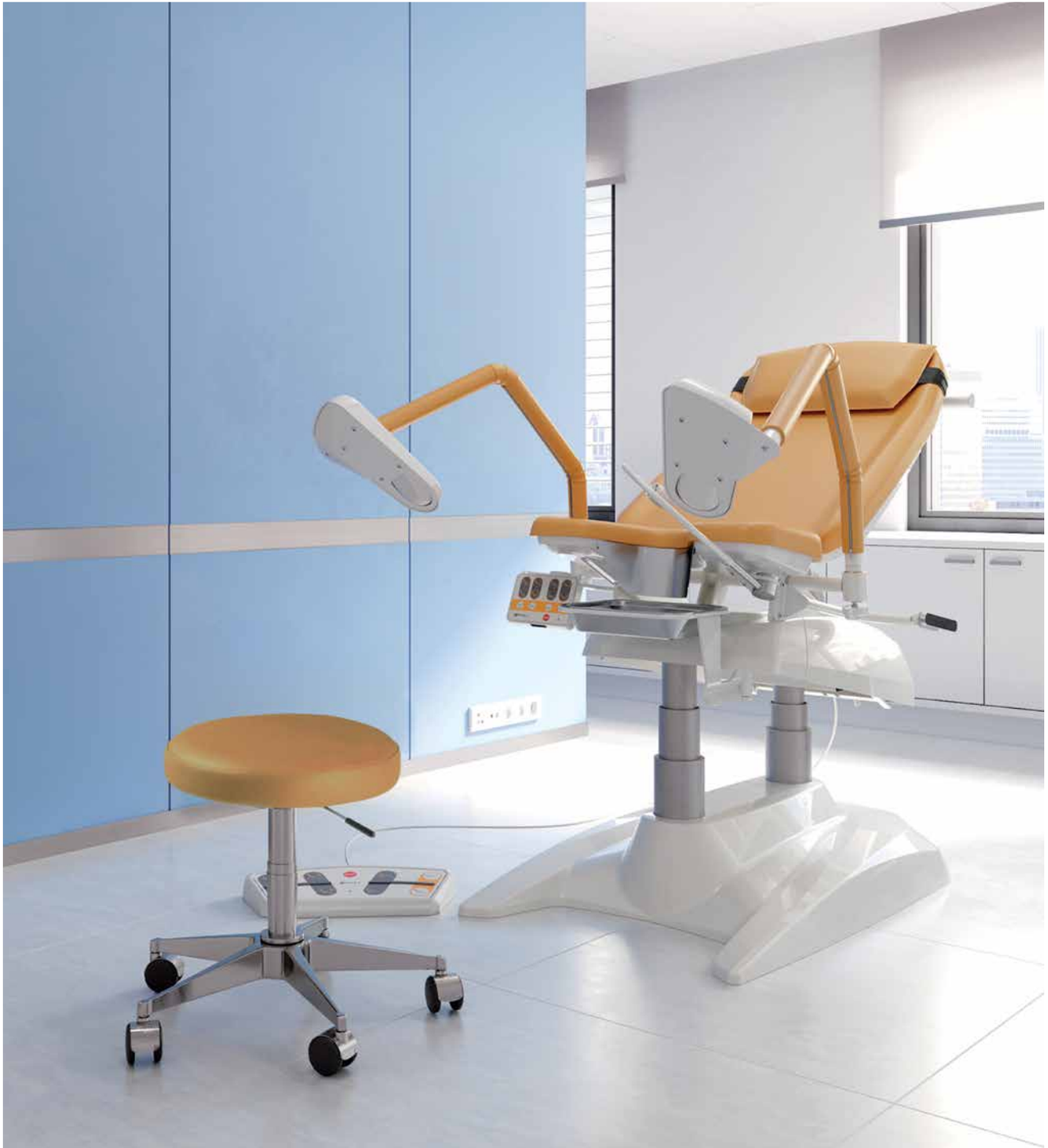


Graciella®

Fauteuil d'examen gynécologique



Les femmes au centre de l'attention et des soins

Les femmes au centre de l'attention et des soins

L'examen préventif est l'une des procédures les plus fréquentes effectuées dans les cliniques de gynécologie. Le fauteuil d'examen gynécologique Graciella® permet au médecin de travailler de façon ergonomique avec les patientes, et ses éléments fonctionnels sont réglés pour améliorer le confort et la sécurité de la patiente.

31 % des femmes

consultent leur gynécologue 1 fois par an. 52 % des femmes consultent leur gynécologue moins souvent, pas régulièrement ou jamais.⁽¹⁾

Le cancer du col de l'utérus

est le quatrième type de cancer le plus courant chez les femmes dans le monde.⁽²⁾ L'examen préventif et le traitement de maladies précancéreuses chez les femmes jusqu'à 30 ans sont la méthode la plus efficace pour prévenir cette maladie.⁽³⁾



Examen de base, y compris échographie, effectué à un seul endroit et de façon très ergonomique.



Des éléments de conception uniques composés de deux colonnes permettent un positionnement facile du fauteuil avec des positions variables.



Une conception élégante renforce la confiance avant et pendant l'examen.



Manipulation simple

Les gynécologues examinent environ 20 patientes par jour dans les cliniques de gynécologie, selon différents facteurs extérieurs. L'ergonomie et l'intuitivité de l'équipement, en particulier du fauteuil d'examen gynécologique, jouent un rôle à chaque instant de l'examen. Le fauteuil Graciella® a été conçu avec un souci du détail, en tenant compte de l'ergonomie, ainsi que du travail considérable des gynécologues.



Télécommande
Le mécanisme rotatif permet d'accéder au contrôleur sous différents angles.



Échographie directement sur le fauteuil

Le fauteuil se règle facilement en position horizontale pour que le gynécologue puisse pratiquer une échographie sans avoir à déplacer la patiente vers un lit d'examen.

La commande au pied permet de régler rapidement le fauteuil, même pendant l'examen.



Positions pré réglées

Les positions pré réglées permettent de basculer le fauteuil sur les deux positions les plus courantes.



Position assise



Position d'examen

Positionnement des repose-jambes

La plage de positionnement permet de régler les repose-jambes en fonction des besoins du gynécologue tout en garantissant le confort de la patiente.



Conçu pour les femmes

Chaque femme adulte doit, au cours de sa vie, recevoir des soins gynécologiques préventifs réguliers. Un environnement plaisant et confortable augmentera la confiance de la patiente.

Aider sans gêner

Le fauteuil est doté d'une marche pour aider la patiente à s'installer dessus, conçue avec un mécanisme rotatif. Elle peut être déplacée sur le côté afin de ne pas gêner l'examen.



La conception du fauteuil, sa forme ergonomique et son rembourrage moelleux garantissent le confort de la patiente.

La patiente peut s'installer dans le fauteuil en toute sécurité grâce à la marche et aux options de réglage de la hauteur.

Conception agréable

Le positionnement variable permet de régler le fauteuil en fonction du physique de chaque patiente. Le confort de la patiente est également renforcé par le rembourrage moelleux et la forme ergonomique du fauteuil. Un appuie-tête intégré est également inclus.

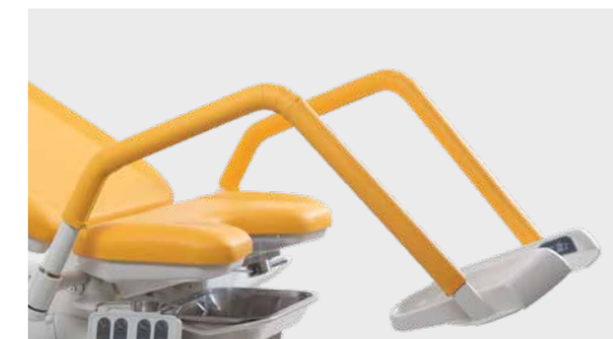


Repose-jambes personnalisés

Le fauteuil Graciella® dispose d'une gamme de repose-jambes qui peuvent être sélectionnés selon le but, le centre d'intérêt ou les examens gynécologiques les plus courants de chaque établissement de santé. Les repose-jambes peuvent être réglés en fonction des besoins de la patiente et du gynécologue.



Repose-jambes Goepel



Repose-jambes standard

Les colonnes permettent une hygiène et un nettoyage faciles

Le fauteuil Graciella® est équipé d'une colonne à conception unique. La fonction principale des unités de la colonne télescopique à commande électrique est le réglage de la hauteur. Cette conception apporte une valeur ajoutée supplémentaire grâce à ses paramètres d'hygiène exceptionnels.

Colonnes résistantes aux contaminants

La colonne est fabriquée en aluminium oxydé électrolytiquement et dispose d'une fine couche de lubrifiant à sa surface. L'espace entre les cylindres de la colonne télescopique est rempli d'entretoises en plastique qui garantissent qu'aucun contaminant ne peut pénétrer à l'intérieur de la colonne.



L'unité de colonne est très facile à nettoyer grâce à sa forme simple et à sa finition lisse.

L'élégant système à deux colonnes crée un espace entre la zone de couchage et le châssis, ce qui permet une décontamination complète du fauteuil.



Hygiène du rembourrage

Le rembourrage sans couture fait également partie du concept hygiénique unique du fauteuil Graciella®. Son matériau est modifié pour faciliter la décontamination à l'aide de méthodes d'hygiène courantes.



Roue rétractable

Le fauteuil est facile à déplacer dans la clinique grâce à sa roue rétractable sur le châssis, en particulier lorsque le sol autour et sous le fauteuil est nettoyé.



Solution de conception

Graciella® est un fauteuil d'examen gynécologique doté d'une conception de colonne unique. Grâce à sa conception élégante et à ses fonctions ergonomiques, le fauteuil Graciella® contribue à créer un environnement moderne et rassurant pour l'examen gynécologique.



Accessoires



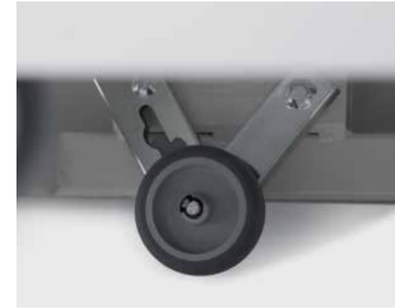
Marche d'accès



Récipient en acier inoxydable



Récipient en plastique



Roues de manipulation



Protection en plastique du dessous du fauteuil



Lampe LED



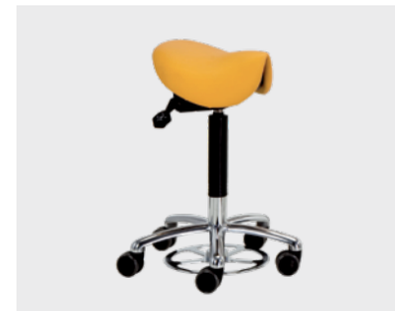
Repose-jambes de type Goepel



Repose-jambes avec rembourrage partiel



Repose-jambes avec rembourrage



Tabouret de médecin – pieds ergonomiques et réglables



Tabouret de médecin – hauteur réglable, verrouillage manuel



Tabouret de médecin – ergonomique, hauteur réglable, verrouillage manuel



Support de rouleau de papier (standard)



Support de colposcope



Partie jambes



Support de barre UE



Pied à perfusion



Coussin plat

Combinaison de couleurs



A – Violet



B – Bleu éclatant



F – Vert océan



M – Jaune maïs



P – Orange

Présentation et paramètres techniques

Partie réglable
du siège

Télécommande
avec mécanisme
rotatif

Marche avec
mécanisme rotatif



Spécifications mécaniques

Longueur maximale du fauteuil (sans repose-jambes)	1325 ± 10 mm
Longueur maximale du fauteuil (avec repose-jambes)	1733 ± 10 mm
Longueur maximale du fauteuil (avec repose-jambes de type Goepel)	1402 ± 10 mm
Longueur maximale du fauteuil (avec repose-jambes de type Goepel à double articulation)	1495 ± 10 mm
Largeur totale (sur les repose-jambes)	780–845 mm
Largeur du rembourrage (max.)	630 ± 5 mm
Épaisseur du rembourrage	30 ± 2 mm
Hauteur de la partie siège du fauteuil – en position assise	615 ± 5 mm
Hauteur maximale de la partie siège du fauteuil (bord avant)	1043 ± 5 mm
Angle de réglage du relève-buste par rapport à la partie siège	0°±2° / +40° ±2°
Angle de réglage de la partie siège	0°±2° / +20° ±2°
Position déclive	-12°±2°
Hauteur min. de la marche au-dessus du sol	275–540 mm
Charge patient	180 kg
Charge maximale du fauteuil	195 kg
Charge admissible du repose-jambes	32 kg
Poids du fauteuil (selon la configuration)	85–115 kg
Charge admissible du support de récipient	10 kg
Charge maximale de la barre UE	15 kg
Volume du récipient suspendu	2.4 l
Protection	IPX4
Protection de la commande au pied	IPX6
Mode de fonctionnement	Int. 2/18 min
Niveau de bruit	Less than 48 dB (A)

Spécifications électriques

Tension	100 V AC / 110 V AC / 120 V AC / 127 V AC / 230 V AC
Fréquence	50/60 Hz
Tension du moteur	24 V AC
Protection contre la pénétration d'eau	IPX4
Classe de protection du dispositif	I
Classification des pièces incluses	B
Puissance d'entrée maximale	370 VA
Fusibles du fauteuil	2 x T1,6AL 250 V

Avantages

Patient

- Examens gynécologiques et échographiques sur un même fauteuil
- Facilité d'installation dans le fauteuil
- Conception confortable et agréable



- Ergonomie accrue lors de la réalisation d'exams
- Accès rapide aux positions les plus courantes
- Tous les exams de base dans un seul fauteuil



Personnel

Gestion

- Conception moderne et fiable du fauteuil
- Entretien et nettoyage simples
- Extension des fonctions grâce à une large gamme d'accessoires



Références

- (1) Frequency women worldwide visited or consulted an obstetrician or gynaecologist as of 2018, Global Views On Healthcare – 2018, 2018 Ipsos
- (2) Estimates of incidence and mortality of cervical cancer in 2018: a worldwide analysis; Marc Arbyn, Elisabete Weiderpass, Laia Bruni, Silvia de Sanjosé, Mona Saraiya, Jacques Ferlay, Freddie Bray; Lancet Glob Health 2020; 8: e191–203; Published Online 4 December 2019

- (3) Human papillomavirus (HPV) and cervical cancer, WHO 2019

 **wissner-
bosserhoff**

LINET

Members of LINET Group

LINET FRANCE

7 rue Augustin Fresnel | 37170 Chambray-Lès-Tours | FRANCE

Tél. : 02 47 80 31 80 | Fax : 02 47 80 31 81 | E -mail: info@linet.fr | www.linet.fr

