

# ECHO-FLEX 4800-GY

Pour échographie générale  
et gynécologie

## OPTIONS INCLUSES :

- ✓ Matelas de 3 po haute densité.
- ✓ Roues simples de 5 po avec freins individuels.

## OPTIONS DISPONIBLES :

- ARM-BG : Appui-bras pivotant et amovible (20 po x 6 po).
- BAT-ECHO : Batterie rechargeable.
- BO-3 : Panneau de boutons triple.
- CS-17 : Côtés sécuritaires 17 po x 6 po rétractables.
- FC-21 : Roues doubles de 5 po avec système de frein central.
- LA : Poignées amovibles.
- MA-4C : Matelas de 4 po avec section amovible GY.
- MO-3 : Interrupteur à main triple.
- MO-4 : Interrupteur à main quadruple.
- PD-1S : Interrupteur au pied simple.
- PD-1 : Interrupteur au pied double.
- PD-3LIN : Interrupteur au pied triple.
- PD-4LIN : Interrupteur au pied quadruple.
- PE-2 : Étriers gynécologiques.
- PP-1 : Poignées de transport rétractables.
- PR-5 : Panier de rangement.
- PT-6 : Tige à soluté en acier inoxydable.
- SP-1 : Support à papier.
- TP-1 : Poignées de transport fixes.
- TR-19 : Trendelenburg -12°.



Configuration sur mesure

## SPÉCIFICATIONS

### AJUSTEMENTS

- Hauteur : 21 po à 40 po.
- Dossier : 0° à 80°.
- Jambes : 0° à 90°.
- Trendelenburg: -12°\*

### CAPACITÉ MAXIMALE

- 450 lb utilisant des composantes électriques de qualité supérieures munies de la meilleure garantie. 120V - 2.7 AMP - 60 Hz.

### DIMENSIONS

- Standard : 27 po x 71 po.
- Sur-mesure disponible.\*

### CÔTÉS SÉCURITAIRES

- Rétractables 17 po x 6 po.\*

### MATELAS

- 3 po d'épaisseur.
- 4 po d'épaisseur.\*
- Revêtement de vinyle résistant à l'Oxivir et au Virox.

### INTERRUPTEUR

- À main 3 ou 4 fonctions.\*
- Panneau de boutons triple.\*
- Interrupteur au pied.\*

### ROUES

- 5 po avec freins individuels.
- Doubles 5 po avec système de frein central.\*

### GARANTIE À VIE

- Vous pouvez faire confiance à notre structure facile à nettoyer et à nos soudures GARANTIES À VIE.

\* Optionnel.

# ECHO-FLEX 4800-GY

Pour échographie générale  
et gynécologie





# ECHO-FLEX 4800-GY

## Pour échographie générale et gynécologie

Améliore la performance lors des examens.  
Réduit le travail en hyper extension, les blessures professionnelles et les arrêts de travail.  
Facilite le travail lors d'examens gynécologiques.

**Nettoyage :** Le revêtement de vinyle est testé pour les produits de nettoyage courants utilisés par les hôpitaux et les cliniques. Il résiste à l'Oxivir et au Virox.

### Couleurs standards :

- DU-201
- DU-100

### Commande spéciale :

- DU-150
- US-429
- Autres couleurs sur demande



Entièrement conçu et fabriqué au Québec, IBIOM vous offre un accès facile aux pièces de rechange et un service à la clientèle en français et en anglais.



[www.ibiom.com](http://www.ibiom.com)



Interrupteur à main  
3 ou 4 fonctions facile  
à utiliser.

Option : le panneau de commande à boutons peut être fixé sur le côté de la civière, ce qui permet d'éviter l'encombrement par les câbles.



Le dossier propose un ajustement de 0 à 80° à l'aide de l'interrupteur à main.

Capacité maximale : 450 lb utilisant des composantes électriques de qualité supérieures munies de la meilleure garantie.  
120V - 2.7 AMP - 60 Hz.

Amovibles et doux, ces étriers sont plus confortables et moins froids que les étriers standard.

Section des jambes peut s'ajuster de 0 à -90° à l'aide de l'interrupteur.

Pour un meilleur accès lors de l'échographie transvaginale (disponible uniquement en option matelas de 4 pouces).

Standard : Matelas de 3 po.  
Fait de mousse haute densité  
Optionnel : Matelas de 4 po.  
Fait de mousse haute densité (incluant section amovible).

Système de frein central facile à utiliser avec roues doubles de 5 pouces.

Support à papier disponible.

Poignées amovibles.

Fait d'acier inoxydable, la tige à soluté réglable peut être installée de chaque côté.

Ajustable en hauteur de 21 à 39 po.

Vous pouvez faire confiance à notre structure facile à nettoyer et à nos soudures **GARANTIES À VIE.**

### URGENCE

Cette civière offre la position Trendelenburg -12 degrés en option.



Des poignées de transport fixes (à la tête) ou rétractables (au pied) sont disponibles pour faciliter la manipulation de la civière.



Aide les patients à se déplacer sur la civière facilitant leur positionnement.



Option : Interrupteur au pied simple, double, triple ou quadruple pour conserver les mains libres durant l'ajustement

