



*imaging all the women\**



## **iFlow mini**

Un flux continu pour  
une irrigation sans faille





## Une pompe d'irrigation à pression constante façonnée spécifiquement pour la gynécologie

Que vous l'utilisiez en salle hors-bloc ou au bloc opératoire, iFlow mini saura parfaitement s'adapter et répondre à tous vos besoins. Sa compacité en fait un allié de choix dans les espaces restreints. Au bloc opératoire, profitez d'une solution d'irrigation complète, incluant les deux programmes essentiels en gynécologie : hystérocopie et laparoscopie. D'une remarquable simplicité d'utilisation, ses performances clés restent intactes, faisant d'iFlow mini un atout majeur dans toutes les situations.



### Une expertise technique au service de la qualité de vision

iFlow mini s'appuie sur une technologie d'irrigation simple et efficace. Les poches de liquide s'insèrent dans des brassards à pression. Ces derniers sont automatiquement gonflés par la pompe afin de garantir un flux continu et une pression constante, composante essentielle pour obtenir une qualité d'image optimale. De plus, configurez la hauteur patiente pour un affichage fiable de la pression et ainsi obtenir une dilatation utérine conforme à vos attentes



**Potence intégrée au chariot**  
Accrochez directement et simplement les brassards sur la potence. Réglez facilement sa hauteur en fonction de votre besoin !

**L'adaptateur en Y**  
La bascule d'une poche de liquide à une autre se fait de manière fluide et sans difficulté, garantissant une intervention sans interruption.

**Installation sans effort de la tubulure**  
Connectez le tube d'irrigation, d'une seule main, en quelques secondes !

**Une solution compacte et complète.**  
Nous avons conçu notre chariot pour qu'il réponde à tous vos besoins sur une surface au sol restreinte, tout en conservant une excellente stabilité.



**Programme Hystérocopie**  
Ajustez votre pression de consigne entre 60 et 200 mmHg, seul paramétrage à effectuer en début d'intervention. Laissez iFlow mini se charger du reste.

**Programme Laparoscopie**  
Profitez d'un débit pouvant aller jusqu'à 1L/min !

**Aspiration au vide disponible**  
Ajustez la puissance d'aspiration selon deux niveaux, avec pour maximum 2L/min.

**Un rail pour containers inclus**  
Placez jusqu'à quatre containers de récupération simultanément sur le chariot et optimisez ainsi l'empiètement au sol de votre salle.

### La solution de confiance pour vos hystérocopies

La pression intra-utérine étant un facteur central en hystérocopie, notre capteur de pression effectue des mesures précises. Monitorer facilement et à tout moment la pression exercée sur les poches de liquide depuis notre interface. De plus, différents types d'alarme sont présents pour alerter l'équipe médicale d'une potentielle surpression et mettre en garde quant à son niveau de criticité.



# Références et caractéristiques d'iFlow mini :

## iFlow mini. Pompe d'irrigation. Hystérocopie et Laparoscopie

Programme Hystérocopie inclus :

- Pression cible réglable : 60 à 150 mmHg ou 60 à 200 mmHg
- Gamme de pression mesurée : 60 à 225 mmHg ±15mmHg

Puissance d'aspiration maximale : 50kPa

Alimentation électrique : (100-230 V~ ; 50/60 Hz)

Consommation électrique : 1 350 VA

Dimensions : 185 x 230 x 130 mm

Poids : 2,0 kg

Degré de protection: Type CF



Set complet incluant :

- Flow mini. Pompe d'irrigation uniquement
- 2 x Brassards à pression (modèle au choix)
- Adaptateur en Y pour connexion double brassards
- Tubulure auto-test pour capteur de pression iFlow mini

Ref. D400 100 600

Pompe d'irrigation uniquement

Ref. 110 100 012

## Brassards à pression :

Brassard 3L.

275 x 465 mm

Ref. D110 100 020

Brassard 3L. Version allongée.

275 x 535 mm

Ref. D110 100 013

Brassard 1L.

160 x 415 mm

Ref. D110 100 014

## Tubulures :



### STERILE. Tube d'irrigation

A usage unique. 2 percuteurs.

Conditionnement: 15

Ref. D110 100 016



### STERILE. Tube d'aspiration

A usage unique. 2 connecteurs.

Conditionnement: 15

Ref. D110 100 022



### Tube d'aspiration au vide

Avec filtre. Non stérile.

Pour 30 jours d'utilisation

Ref. D110 100 017

## Chariot :



### Chariot complet iFlow mini, sans étagère, incluant :

- 2 x Support pour containers Serres avec fixation sur rail
- 2 x Containers de récupération Serres 3L - sans couvercle
- 2 x Poche d'aspiration Serres avec couvercle, à usage unique.
- Valve en T pour connexion en série des containers Serres
- Tubulure d'aspiration tandem pour containers Serres, à usage unique.
- Tubulure au vide tandem pour connexion en série des containers Serres

Ref. D200 100 503