

La taille fait la différence



PRINCESS

Résectoscope mince 7 mm
pour moins de dilatation

PRINCESS

Résectoscope mince 7 mm pour moins de dilatation

Le résectoscope **Princess** de R. Wolf extrêmement mince d'un diamètre extérieur de seulement 7 mm s'utilise en combinaison avec l'optique PANOVIEW 12°. Ces dimensions permettent une préparation très douce et très précise à la fois, les étapes de dilatation ainsi que la résistance à l'introduction étant nettement réduites. Et grâce à l'encombrement nettement réduit, la pression intra-utérine peut être maintenue à un niveau très bas. Il en résulte une consommation plus basse en liquide et une perte moindre.

Grâce aux dimensions réduites, le résectoscope **Princess** s'adapte parfaitement à l'emploi

- Dans un col cervical sténosé et
- Chez des patientes ayant des problèmes de fertilité et de stérilité



Système à chemise double

pour une rotation de 360° et une plus grande liberté de mouvement.



Résectoscope classique

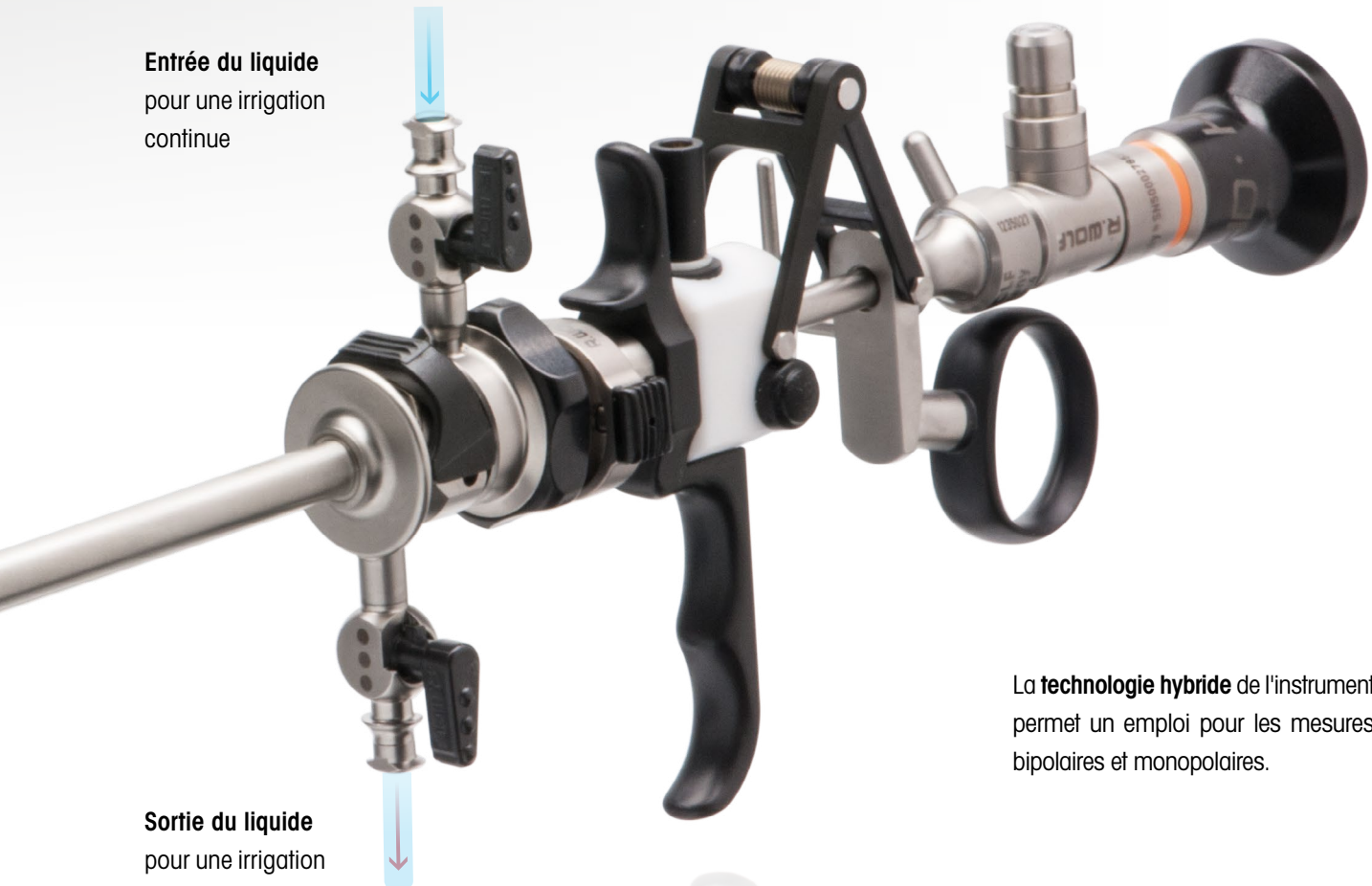


Résectoscope Princess 7 mm

La taille fait la différence

- Moins d'étapes de dilatation
- Nettement moins de résistance à l'introduction
- Sensiblement moins de traumatismes du col cervical

Entrée du liquide
pour une irrigation
continue



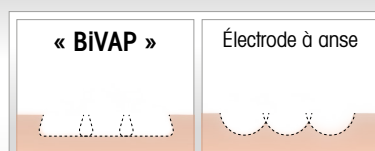
Sortie du liquide
pour une irrigation
continue

La **technologie hybride** de l'instrument permet un emploi pour les mesures bipolaires et monopolaires.

Électrode de vaporisation bipolaire « BiVAP »

La nouvelle électrode de vaporisation BiVAP bipolaire s'adapte parfaitement à l'ablation endométriale ainsi qu'au traitement de myomes.

Dans ce domaine, le système **Princess** de 7 mm se distingue également par son encombrement nettement réduit.



- Conception de la tête d'électrode optimisée
- Géométrie de la surface de contact de l'électrode BiVAP en forme d'escalier assurant une densité d'énergie faible



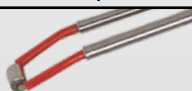
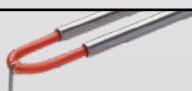



- Vaporisation tissulaire rapide et efficace
- Flux de plasma concentré

Résectoscope mince 7 mm pour moins de dilatation

| Taille | Version | Chemise extérieure | Chemise intérieure | Élément de travail avec poignée ouverte | | Optique ø 2,7 mm 12° | Obturbateurs | |
|--------|---------|-----------------------|-----------------------|--|-----------------|----------------------------|------------------------|-------------|
| | | | | à action passive | à action active | | Obturbateur optique | Obturbateur |
| 7 mm | rigide | 8653.021 | 8653.018 | 8653.224 | 8653204 | 8974.412 | 865319 | 8653.18 |
| | rotatif | 8653022 | 8653019 | | | | | |
| 8 mm | rotatif | 8655.334 | 8655.344 | | | | | |

Électrodes

| | | à usage multiple | 7 mm | 8 mm | Références |
|---|---|---------------------|------|------|------------|
|  Électrode coupante | bipolaire, sous emballage individuel stérile, 3 pièces | | • | | 4653.1313 |
| | monopolaire | • | • | | 8653.131 |
|  Électrode coupante | bipolaire, sous emballage individuel stérile, 3 pièces | | | • | 4653.1323 |
| | monopolaire | • | | • | 8653.132 |
|  Électrode rouleau | bipolaire, sous emballage individuel stérile, 3 pièces | | • | • | 4653.023 |
| | monopolaire | • | • | • | 8653.02 |
|  Électrode crochet | monopolaire et bipolaire | • | • | • | 865303 |
|  Électrode BiVAP | bipolaire, sous emballage individuel stérile, 3 pièces | | • | | 4653.0213 |
| | | | | • | 4653.0243 |

Accessoires en option

Insert de travail pour instruments auxiliaires
de jusqu'à 7 Ch. 8653284

Câble de liaison à courant HF bipolaire
pour Martin, 3 m..... 8108.231
pour Erbe, 3 m 8108.232

Câble fibre optique
Ø du faisceau de fibres 2,5 mm
(marquage en couleur vert),
longueur 2,3 m 806625231

Douille de protection pour la stérilisation
pour électrodes 8428.901

RIWO SYSTEM TRAY
Bac à instruments,
400 x 60 x 200 mm (l x h x p),
avec couvercle et
jeu de tapis à picots 38201.486