



*imaging all the women\**



NOUVEAU

## ReseCare

Deux modèles de  
résecteurs 6mm et le  
respect de toutes les femmes

  
**delmont**  
imaging



## Un résecteur de 18,5Fr. seulement

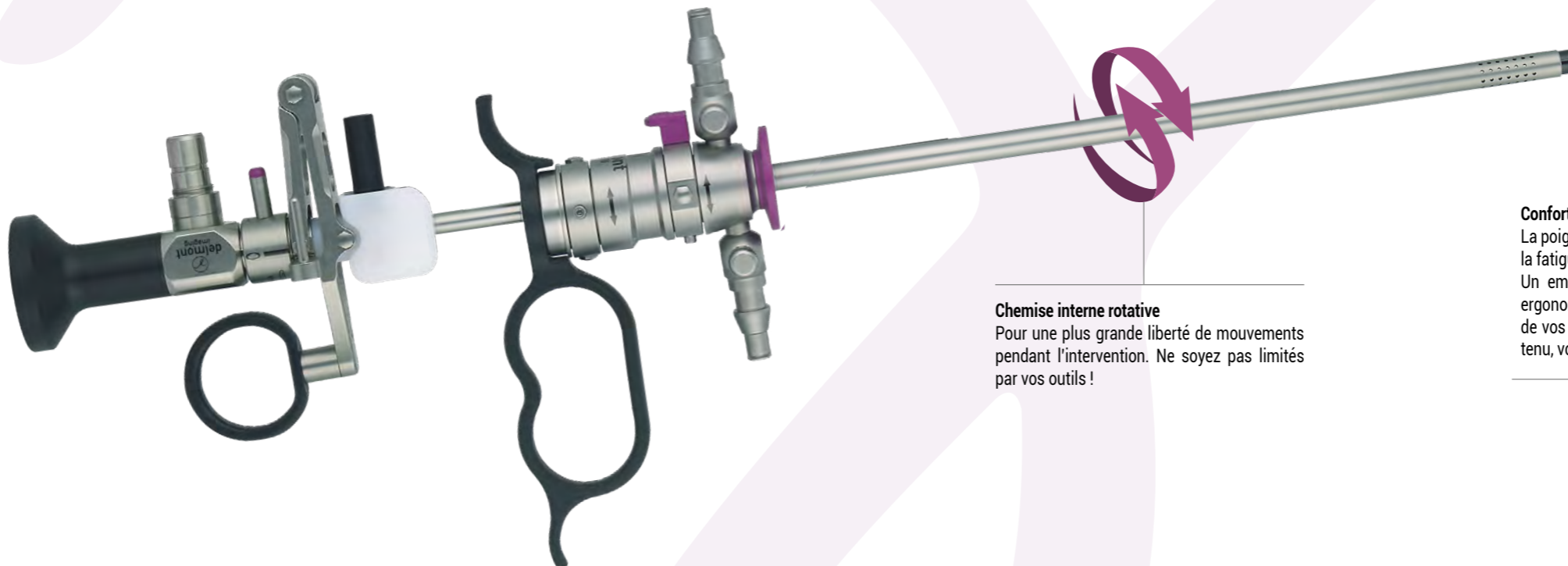
Petit, mais efficace !

Les avantages de ce faible diamètre sont nombreux, aussi bien pour le praticien que pour la patiente. Avec ReseCare, votre geste opératoire est précis mais aussi plus rapide puisque les étapes de dilatation sont moins nombreuses. Aussi, les copeaux étant de petite taille, leur présence est moins pénalisante pour votre vision et votre confort de travail.

ReseCare respecte vos patientes. La résistance à l'introduction est naturellement réduite et le passage facilité, même chez les femmes ménopausées ou avec un col sténosé. De ce fait, le volume de liquide absorbé par la patiente est moindre et confirmé par un bilan entrée/sortie systématique.

*"Après trois années d'utilisation continue, on ne peut plus se passer de ReseCare ! Il est plus rapide, plus simple et moins traumatisant."*

Pr. Hervé Fernandez, Chef de service de Gynécologie-Obstétrique à l'hôpital du Kremlin-Bicêtre.



### Chemise interne rotative

Pour une plus grande liberté de mouvements pendant l'intervention. Ne soyez pas limités par vos outils !

**La qualité dans les moindres détails**  
Une bonne image passe aussi par un couple «aspiration-irrigation» maîtrisé et performant. La céramique noire élimine tous les reflets parasites.



**Encliquetage rapide**  
La fin des verrouillages laborieux !

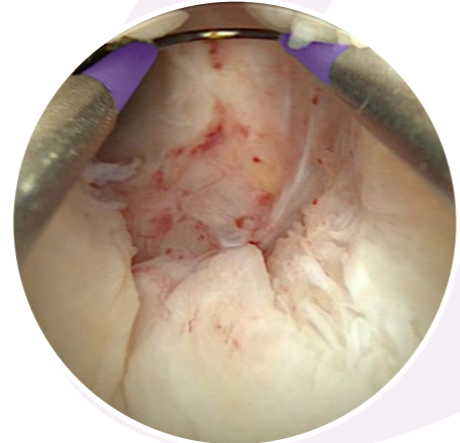


**Confort et précision assurés**  
La poignée en PEEK, ultra-légère, évite la fatigue pendant l'intervention. Un emplacement dans une position ergonomique a été prévu pour chacun de vos doigts. Le résecteur est mieux tenu, votre geste plus précis.



## Hystéroscope HD : performances sans égal et longévité assurée

Notre toute dernière génération de lentilles, conçues pour tirer pleinement profit de la HD, procure des images riches, parfaitement résolues, même en périphérie. Cette hyper-résolution, couplée à une lumière répartie de manière véritablement homogène, est gage d'une très grande profondeur de champ. Vous serez «net partout» ! Notre hystéroscope HD est bien entendu autoclavable. Sa conception sous forme de trois tubes distincts le rend résistant, durable mais aussi aisément réparable en cas d'accident.



## La résection bipolaire

Les avantages de cette technologie reposent sur deux éléments. Tout d'abord, le courant ne traverse plus la patiente pour revenir au générateur, mais revient directement par le résecteur lui-même, réduisant les risques de brûlures et de synéchies. Mais aussi et surtout, un résecteur monopolaire se doit d'utiliser du glycocolle dont l'absorption par la patiente est source de troubles ioniques. Par opposition, un résecteur bipolaire utilise du sérum physiologique, nullement toxique et moins onéreux. ReseCare connecté à un générateur bipolaire vous offre ce surplus de sérénité. Il reste néanmoins compatible et fonctionne parfaitement avec tous les générateurs monopolaires.



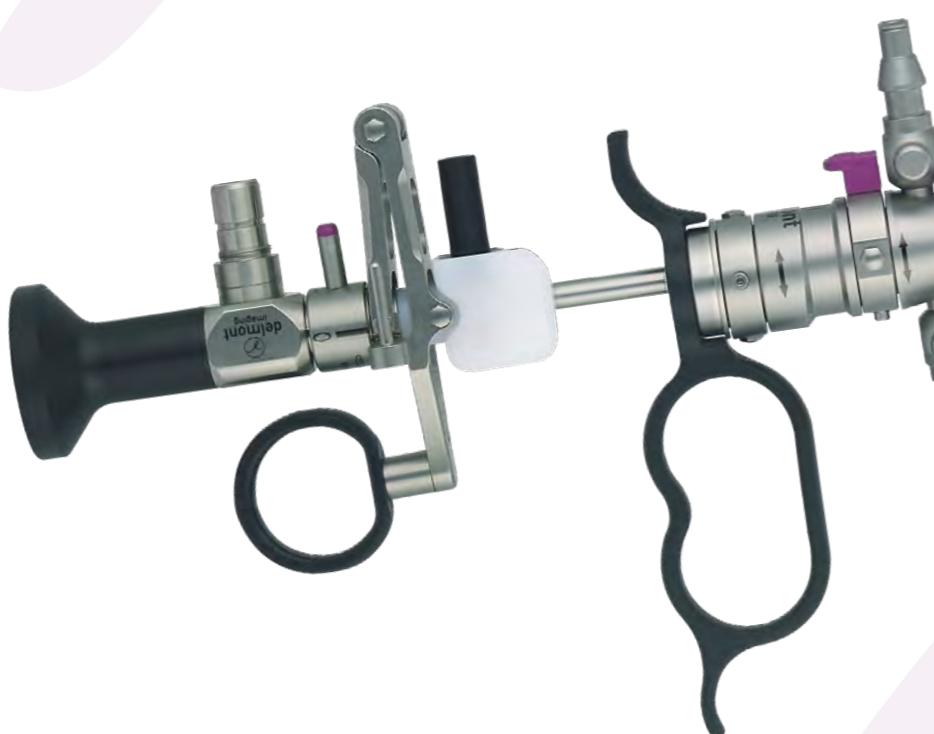
## Un résecteur de 18,5Fr. seulement

Petit, mais efficace !

Les avantages de ce faible diamètre sont nombreux, aussi bien pour le praticien que pour la patiente. Avec ReseCare, votre geste opératoire est précis mais aussi plus rapide puisque les étapes de dilatation sont moins nombreuses. Aussi, les copeaux étant de petite taille, leur présence est moins pénalisante pour votre vision et votre confort de travail.

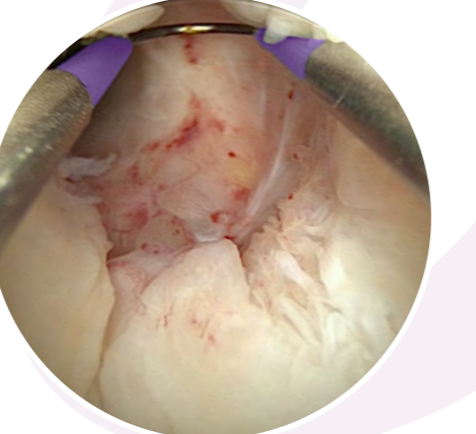
ReseCare respecte vos patientes. La résistance à l'introduction est naturellement réduite et le passage facilité, même chez les femmes ménopausées ou avec un col sténosé. De ce fait, le volume de liquide absorbé par la patiente est moindre et confirmé par un bilan entrée/sortie systématique.

*"Après trois années d'utilisation continue, on ne peut plus se passer de ReseCare ! Il est plus rapide, plus simple et moins traumatisant."*  
Pr. Hervé Fernandez, Chef de service de Gynécologie-Obstétrique à l'hôpital du Kremlin-Bicêtre.



## Hystéroscope HD : performances sans égal et longévité assurée

Notre toute dernière génération de lentilles, conçues pour tirer pleinement profit de la HD, procure des images riches, parfaitement résolues, même en périphérie. Cette hyper-résolution, couplée à une lumière répartie de manière véritablement homogène, est gage d'une très grande profondeur de champ. Vous serez «net partout» ! Notre hystéroscope HD est bien entendu autoclavable. Sa conception sous forme de trois tubes distincts le rend résistant, durable mais aussi aisément réparable en cas d'accident.



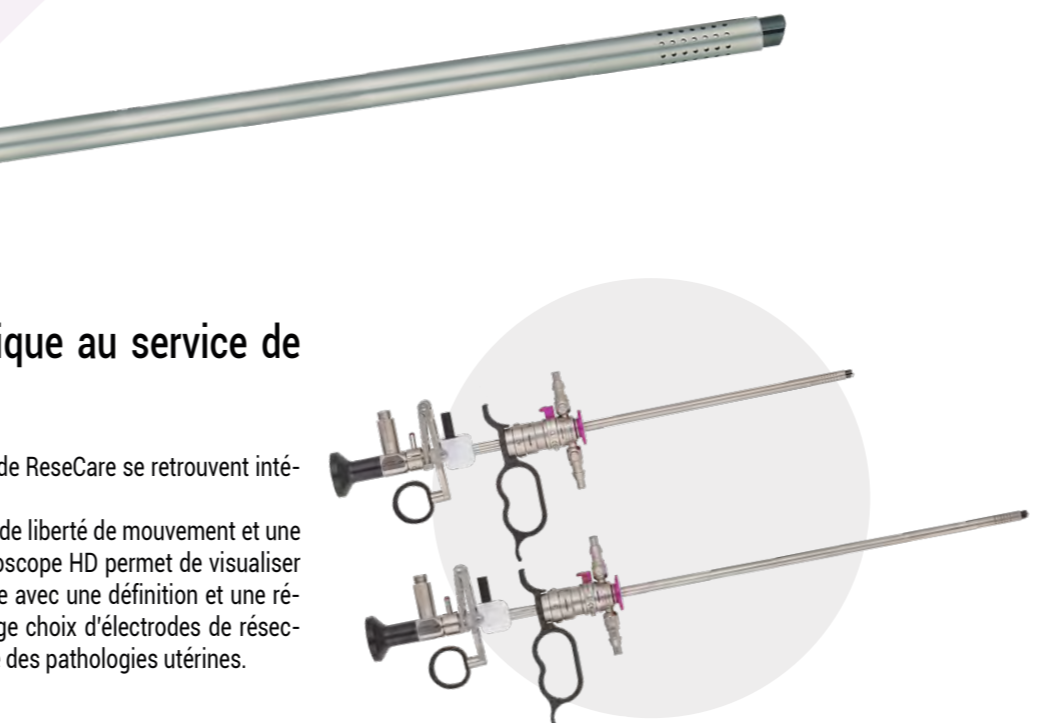
# 10 cm

## ReseCare XXL

Le petit dernier de la gamme qui a déjà tout d'un grand !

C'est la longueur qui différencie ReseCare XXL de ReseCare, et qui va vous permettre de traiter vos patientes présentant un utérus de grande taille ou une surcharge pondérale limitant une utilisation rapprochée du col utérin. Unique sur le marché, sa longueur utile de 287mm permet d'aborder aisément toutes les cavités utérines, notamment les régions péri-ostiales ou du fond utérin, là où un résecteur habituel échouerait.

Ce nouveau produit est la solution parfaite qui prend en considération les singularités de toutes les femmes sans compromettre le confort du chirurgien. Il répond à un besoin actuel de tous les centres de soins en équipement spécialisé, et qui à l'avenir, tend à s'accroître.



## Un condensé technologique au service de toutes les femmes

Toutes les qualités qui ont fait le succès de ReseCare se retrouvent intégralement dans ReseCare XXL.

Le diamètre réduit de 6mm offre une grande liberté de mouvement et une moindre dilatation du col utérin. L'hystéroscope HD permet de visualiser clairement l'intégralité de la cavité utérine avec une définition et une répartition lumineuse incomparable. Le large choix d'électrodes de résection permet un traitement ciblé et efficace des pathologies utérines.

## Un set diagnostique également disponible en version XXL

Tout comme ReseCare, le set diagnostique XXL permet d'obtenir une meilleure visibilité des larges cavités utérines ou celles difficiles d'accès. Retrouvez la même qualité d'image hautement définie pour un diagnostic aisé.

Aussi bien en diagnostique qu'en opératoire, la longueur et le diamètre de nos nouveaux produits XXL s'adaptent aux besoins de vos patientes.

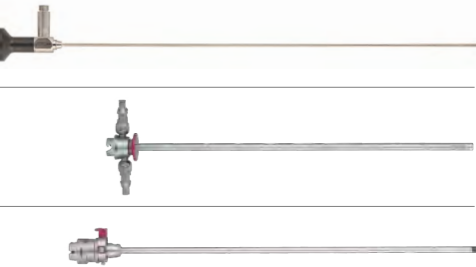


## Références et caractéristiques de ReseCare XXL :

**Hystéroscope HD. 2,9mm. 12°**  
Autoclavable. L:395mm  
Réf. D300 100 088

**Chemise externe 18,5Fr.**  
Version XXL. Double flux. Encliquetage rapide  
Réf. D300 130 088

**Chemise interne 17,5Fr.**  
Version XXL. Rotative  
Réf. D300 130 089



## Electrodes réutilisables :

| Description  | Référence    |
|--|--------------|
| Electrode coupante 30° - XXL                       | D300 140 086 |
| Electrode coupante droite - XXL                    | D300 140 087 |
| Electrode couteau - XXL                            | D300 140 088 |
| Electrode rouleau - XXL                            | D300 140 089 |
| Electrode de vaporisation - rouleau à pointes- XXL | D300 140 122 |

## Accessoires :

**Obturateur**  
Version XXL. Encliquetage rapide  
Réf. D300 130 091

**Tube de stérilisation**  
Autoclavage et stockage des électrodes  
Réf. D200 160 034



**Panier de stérilisation ReseCare XXL**  
Autoclavable. 540x240x70mm. Avec supports en silicone personnalisés  
Réf. D200 160 519



## Set diagnostique :

**Hystéroscope HD. 2,9mm. 30°**  
Autoclavable. L:395mm  
Réf. D300 100 088

**Chemise diagnostique 4mm**  
Version XXL. Pour hystéroscope 12° ou 30°  
Réf. D300 110 072



**Panier de stérilisation pour deux instruments**  
Version XXL. 480x150x50mm. Avec supports en silicone personnalisés  
Réf. D200 160 520



# Références et caractéristiques de ReseCare :

## Hystéroscope HD. 2,9mm. 12°

Autoclavable. L:300mm

Réf. D300 100 004



## Chemise externe 18,5Fr.

Double flux. Encliquetage rapide

Réf. D300 130 000



## Chemise interne 17,5Fr.

Rotative

Réf. D300 130 001



## Elément de travail à action passive

Compatible avec les énergies bipolaires et monopolaires

Réf. D300 130 002



## Elément de travail à action active

Compatible avec les énergies bipolaires et monopolaires

Réf. D300 130 009



## Câble de lumière

Autoclavable. Ø:3,5mm. L:2,3m. Fourni avec embouts Storz

Réf. D200 150 500



## Electrodes :

| Description                                   | Référence  |  |
|---|--|--|
|   | Stérile, à usage unique<br>(Livrées par boîte de 10) | Réutilisable<br>(Livrées par boîte de 4) |
| Electrode coupante 30°                        | D300 140 067   | D300 140 000                             |
| Electrode coupante droite                     | D300 140 068   | D300 140 001                             |
| Electrode couteau                             | D300 140 069   | D300 140 002                             |
| Electrode rouleau                             | D300 140 070   | D300 140 003                             |
| Electrode de vaporisation - rouleau à pointes | D300 140 091   | D300 140 090                             |

NOUVEAU

## Accessoires :

### Obturateur

Encliquetage rapide

Réf. D300 130 003



### Tube de stérilisation

Autoclavage et stockage des électrodes

Réf. D200 160 003



### Panier de stérilisation ReseCare

Autoclavable. 480x240x70mm. Avec support en silicone personnalisés

Réf. D200 160 504



### Cordon de résection bipolaire. Erbe

VIO300D & VIO3

Réf. D200 190 001



delmont  
imaging

### Cordon de résection bipolaire. Covidien

ForceTriad

Réf. D200 190 000

Zone Athélia V - 390, Avenue du Mistral - 13600 La Ciotat - France  
Tél : +33 (0) 9 51 51 30 30 - Fax : +33 (0) 9 57 51 31 00  
[www.delmont-imaging.com](http://www.delmont-imaging.com) - [contact@delmont-imaging.com](mailto:contact@delmont-imaging.com)

Document non contractuel. Copyright © 2021 SAS Delmont imaging, RCS Marseille B 817 710 411. Tous droits réservés. Aucune information ou partie de ce document ne peut être reproduite ou modifiée sous quelque forme que ce soit sans l'autorisation préalable de Delmont imaging. REF 0900-700 001 G FR 2021-12. Imprimé par OBSI. Ne pas jeter sur la voie publique.