

O modelo tudo em um  
vem em pares



## Histeroscópios Compactos

Fino, design compacto  
em diâmetros de 5,0 mm e 3,9 mm

# Histeroscópios Compactos

Fino, design compacto  
em diâmetros de 5,0 mm e 3,9 mm

O design fino, tudo-em-um de nossos histeroscópios compactos da Richard Wolf não apenas oferece apelo estético, mas também benefícios práticos.

Boa manipulação, reprocessamento otimizado e uma longa vida útil atendem às qualidades internas, como uma imagem brilhante, fluxo contínuo real e um canal de trabalho grande e reto.

Os desafios são facilmente superados com dois tamanhos de histeroscópios compactos:

**Tudo-em-um vem em pares**

## Bem protegido

A construção compacta e durável protege de forma definitiva e estável os elementos ópticos de qualidade premium do PANOVIEW PLUS. Isso aumenta grandemente a vida útil em comparação com instrumentos desmontáveis e garante uma qualidade de imagem ideal e constante.

## Muito espaço com mínimo impacto

Mesmo com um diâmetro externo relativamente fino, ambos os modelos são equipados com um canal de trabalho grande de 5 Fr. que permite a passagem de diversos instrumentos.



3,9 mm



5,0 mm



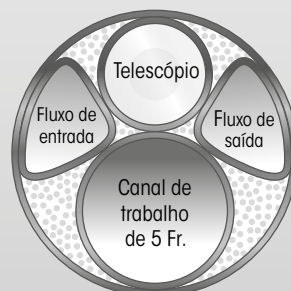
**3,9 mm**

**Uma medição padrão se torna referência**

Com esse diâmetro externo grandemente reduzido, o histeroscópio compacto de 3,9 mm é a escolha ideal para o tratamento altamente atraumático de pacientes de fertilidade e esterilidade.

**Fluxo verdadeiramente contínuo**

Dois canais de fluxo de entrada e saída separados garantem uma visão constantemente limpa do campo cirúrgico - também quando os instrumentos são passados pelo canal de trabalho.



# Histeroscópios Compactos

Fino, design compacto em diâmetros de 5,0 mm e 3,9 mm

## Simplesmente em linha reta

O canal de trabalho de 5 Fr. reto garante que os instrumentos manuais permaneçam protegidos contra dobras durante a operação. A manopla anexável ergonômica permite manipulação fácil e confortável do endoscópio.



Histeroscópio compacto	8986.401	89864021
Diâmetro externo	5,0 mm	3,9 mm
Canal de trabalho	5,0 Fr.	5,0 Fr.
Direção de visualização	20°	30°
Comprimento	348 mm	352 mm
Comprimento de trabalho	217 mm	217 mm
Peso	158 g	123 g

Histeroscópio compacto de 5,0 mm
com fluxo contínuo, direção de visualização 20°, canal de trabalho reto, para instrumentos de até 5 Fr. .... 8986.401

Histeroscópio compacto de 3,9 mm
com fluxo contínuo, direção de visualização 30°, canal de trabalho reto, para instrumentos de até 5 Fr. .... 89864021

Acessórios	
Manopla ergonômica .....	8986.251
Pinça de biópsia (Colher) .....	8642.6002
Pinça de apreensão com mandíbulas tipo alligator .....	8642.6502
Micro tesouras .....	8642.6812
Pinça de biópsia .....	8642.6312
Peneira para histeroscópio .....	38009
Conjunto de cabo de fibra de luz, 2,3 m de comprimento, feixe de fibras de Ø 2,5 mm .....	806625231
Tampa de borracha "RIWO", Laranja-avermelhado, embalagem com 10 .....	88.01
Válvula de segurança, cpl., Embalagem com 5 .....	896.0002

Especificações sujeitas a alterações sem notificação

E635p1 50323