

Видеоколоноскопы

серия J10								
	EC34-i10L	EC34-i10F	EC34-i10M	EC38-i10L	EC38-i10F	EC38-i10F2*	EC38-i10M	EC38-i10M2 *
Диаметр вводимой трубки, мм	11,6	11,6	11,6	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2
Диаметр инструментального канала, мм	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8
Длина рабочей части, мм	1700	1500	1300	1700	1500	1500	1300	1300
Общая длина, мм	2016	1816	1616	2016	1816	1816	1616	1616
Поле зрения, град	140°	140°	140°	140°	140°	140°	140°	140°
Глубина резкости, мм	2-100	2-100	2-100	4-100	4-100	4-100	4-100	4-100
Изгиб дистального конца:								
- вверх	180°	180°	180°	180°	180°	180°	180°	180°
- вниз	180°	180°	180°	180°	180°	180°	180°	180°
- вправо	160°	160°	160°	160°	160°	160°	160°	160°
- влево	160°	160°	160°	160°	160°	160°	160°	160°
Тонкие	•	•	•					
Стандартные				•	•	•	•	•
Градуированная гибкость вводимой трубки	•	•	•	•	•	•	•	•
Функция подачи воды под давлением	•	•	•	•	•	•	•	•
Близкий фокус	•	•	•					
Увеличенная жесткость вводимой трубки						•		•
HD+	•	•	•	•	•	•	•	•
серия 90i								
	EC-3890Li	EC-3890Fi	EC-3890Fi2	EC-2990Li	EC-3890LZi	EC-3890FZi		
Диаметр вводимой трубки, мм	13,2	13,2	13,2	9,8	13,2	13,2		
Диаметр инструментального канала, мм	3,8	3,8	3,8	2,8	3,8	3,8		
Длина рабочей части, мм	1700	1500	1500	1700	1700	1500		
Общая длина, мм	2023	1823	1823	2023	2023	1823		
Поле зрения, град	140°	140°	140°	140°	140°	140°		
Глубина резкости, мм	4-100	4-100	4-100	3-100	4-100	4-100		
Изгиб дистального конца:								
- вверх	180°	180°	180°	180°	180°	180°		
- вниз	180°	180°	180°	180°	180°	180°		
- вправо	160°	160°	160°	160°	160°	160°		
- влево	160°	160°	160°	160°	160°	160°		
Ультратонкие				•				
Стандартные	•	•	•		•	•		
Градуированная гибкость вводимой трубки	•	•	•	•	•	•		
Функция подачи воды под давлением	•	•	•	•	•	•		
Дистальный резиновый колпачок					•	•		
Функция оптического увеличения					•	•		
Увеличенная жесткость вводимой трубки				•				
HD+	•	•	•	•	•	•		

КОЛОНОСКОПЫ

Видеоколоноскопы



	серия 90K					
	EC-3490LK	EC-3490FK	EC-3890LK	EC-3890FK	EC-3890FK2	EC-3890TLK
Диаметр вводимой трубки, мм	11,6	11,6	13,2	13,2	13,2	13,2
Диаметр рабочего канала, мм	3,8	3,8	4,2	4,2	4,2	2,8/3,8
Длина рабочей части, мм	1700	1500	1700	1500	1500	1700
Общая длина, мм	2023	1823	2023	1823	1823	2023
Поле зрения, град	140°	140°	140°	140°	140°	140°
Глубина резкости, мм	3-100	3-100	3-100	3-100	3-100	3-100
Изгиб дистального конца:						
- вверх	180°	180°	180°	180°	180°	180°
- вниз	180°	180°	180°	180°	180°	180°
- вправо	160°	160°	160°	160°	160°	160°
- влево	160°	160°	160°	160°	160°	160°
Тонкий	•	•				
Стандартный			•	•	•	
С двумя инструментальными каналами						•
Увеличенная жесткость вводимой трубки					•	
Функция подачи воды под давлением	•	•	•	•	•	•
Градуированная гибкость вводимой трубки	•	•	•	•	•	•

Колонофиброскопы



	FC-38LV	FC-38FV
Диаметр вводимой трубки, мм	12,8	12,8
Диаметр инструментального канала, мм	3,8	3,8
Длина рабочей части, мм	1700	1500
Общая длина, мм	2045	1845
Поле зрения, град	120°	120°
Глубина резкости, мм	3-100	3-100
Изгиб дистального конца:		
- вверх	180°	180°
- вниз	180°	180°
- вправо	160°	160°
- влево	160°	160°