

### Фибробронхоскопы стандартной серии V

|                                | <b>FB-8V</b><br>ультратон. | <b>FB-10V</b><br>тонкий | <b>FB-15V</b><br>стандартный | <b>FB-18V</b><br>терапевтич. | <b>FB-19TV</b><br>терапевтич. |
|--------------------------------|----------------------------|-------------------------|------------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| <b>Общая длина</b>             | 900                        | 900                     | 900                          | 900                          | 900                           |
| <b>Диаметр вводимой трубки</b> | 2,8                        | 3,5                     | 4,9                          | 6,0                          | 6,2                           |
| <b>Диаметр рабочего канала</b> | 1,15                       | 1,15                    | 2,1                          | 2,7                          | 3,0                           |
| <b>Длина рабочей части</b>     | 600                        | 600                     | 600                          | 600                          | 600                           |
| <b>Поле зрения</b>             | 100                        | 120                     | 120                          | 120                          | 120                           |
| <b>Глубина резкости</b>        | 3-50                       | 3-50                    | 3-50                         | 3-50                         | 3-50                          |
| <b>Изгиб дистального конца</b> | Вверх 180,<br>вниз 130     | Вверх 180,<br>вниз 130  | Вверх 180,<br>вниз 130       | Вверх 180,<br>вниз 130       | Вверх 180,<br>вниз 130        |

### Портативные фибробронхоскопы серии RBS

|                                | <b>FB-15RBS</b><br>стандартный | <b>FB-18RBS</b><br>терапевтический |
|--------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|
| <b>Общая длина</b>             | 880                            | 880                                |
| <b>Диаметр вводимой трубки</b> | 4,9                            | 6,0                                |
| <b>Диаметр рабочего канала</b> | 1,95                           | 2,55                               |
| <b>Длина рабочей части</b>     | 600                            | 600                                |
| <b>Поле зрения</b>             | 100                            | 100                                |
| <b>Глубина резкости</b>        | 3-50                           | 3-50                               |
| <b>Изгиб дистального конца</b> | вверх 180, вниз 130            | вверх 180, вниз 130                |