

# ПЕРЕДВИЖНАЯ РЕНТГЕНОХИРУРГИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

## OPESCOPE ASTENO

### Технические характеристики

Ширина аппарата	80 см
C-образная дуга	Полностью сбалансированная, возможность вертикального движения C-дуги в ручном режиме
Функции	<ul style="list-style-type: none"> <li>• импульсная рентгеноскопия,</li> <li>• многолучевые фильтры для увеличения жесткости,</li> <li>• виртуальная коллимация с удержанием последнего изображения.</li> </ul>
Системная эргономичность	мобильная
Вес аппарата	250 кг
ПЗС	с разрешением 1024x1024 пикселя
Опция «Doctor Handle»	кнопки блокировки/разблокировки движений штатива. Включение/выключение электромагнитных фиксаторов.
центр тяжести	находится над приводом задних колес для устойчивости в процессе перемещения
Открытые кабели на штативе	отсутствуют
Скрытые кабели	есть
Независимое вращение больших сдвоенных колес	есть
Запатентованные фильтры	для контроля яркости и компенсации «Засветки»
Функция автоматического выбора оптимального фильтра	есть
Автоматический контроль яркости в режиме реального времени	есть
Частота при импульсной рентгеноскопии (стандартная комплектация)	15 кадров в секунду.
Расчет дозы производится в реальном времени и отображается на сенсорном экране	опция
Настройки дисплея	индивидуальные
Режимы работы	простой, экспертный
Функция запоминания до 172 кадров	есть
Поддержка DICOM	опция
Дополнения к поставке	тележка и 2 монитора

