

Облучатели ртутно-кварцевые ОРК-Мед ТеКо



Описание

Облучатели ОРК-Мед ТеКо - установки для общего и локального облучения тела пациента интегральным ультрафиолетовым излучением. Аппараты используются с целью профилактики и лечения различных заболеваний, позволяют активизировать работу систем организма, восстановить нарушенные обменные процессы и снизить болевые ощущения. Оборудование входит в стандарт оснащения ЛПУ.

Преимущества аппарата

- +1** Автоматическое пусковое устройство запуска облучателя
- +2** Удобная регулировка облучателя в любой плоскости
- +3** Передвижная стойка обеспечивает удобство эксплуатации и перемещения
- +4** Минимальное время готовности облучателя к работе



ОРКн-Мед ТеКо



ОРКш-Мед ТеКо

Технические характеристики

	ОРКн	ОРКш
Время готовности облучателя к работе, мин	не более 15	
Режим работы, ч	8	
Источник излучения	лампа типа ДРТ 240	лампа типа ДРТ 400
Регулировка облучателя в любой плоскости	✓	
Облученность в эффективном спектральном диапазоне 220-400нм на расстоянии 0,5 м от торца рефлектора, Вт/м²	15	45
Рабочая площадь облучения, м	0,135x0,225	0,185x0,295
Коэффициент неравномерности облученности в пределах рабочей поверхности	0,7	
Электропитание	220 В, 50 Гц	
Потребляемая мощность, ВА	не более 500	не более 1300
Габаритные размеры аппарата (ДхШхВ), мм	580x470x590	680x820x1750
Масса аппарата (без комплекта поставки), кг	3,5	12

Комплект поставки

- ОРКн**
- Штанга вертикальная с крестовиной 1
 - Ножки основания 4
 - Рефлектор со штангой горизонт. 1
 - Очки защитные 2
 - Шторка защитная* 1
 - Эксплуатационная документация 1

*поставляется по требованию

- ОРКш**
- Основание с колесами в сборе 1
 - Штанга вертикальная (раздвижная) 1
 - Рефлектор со штангой горизонт. 1
 - Очки защитные 2
 - Шторка защитная* 1
 - Эксплуатационная документация 1

*поставляется по требованию