**Техническая характеристика**

**Увлажнитель кислорода для подачи пациенту.**

Устройство обеспечивает относительную влажность кислорода на выходе штуцера увлажнителя не менее 85%. Объем увлажняющей емкости: 250мл, рабочий объем жидкости: 100-160мл. Увлажнитель обеспечивает плавную регулировку расхода кислорода в диапазоне от 1 до 10л/мин. Минимальное давление в кислородной магистрали, необходимое для нормальной работы увлажнителя должно быть не менее 0,2-0,3 МПа. Габаритные размеры увлажнителя – не более 105х65х240мм. Габаритные размеры упаковки - не более 110х70х250 мм. Масса увлажнителя – не более 0,36кг. Масса увлажнителя с упаковкой – не более 0,45кг. Увлажнитель кислорода необходимо оберегать от ударов и падений во время транспортировки, хранения и эксплуатации. Условия хранения: температура среды от -40 до +50 0С. Относительная влажность не более 95%, атмосферное давление: 0,05 – 0,106 МПА. Среднее время наработки на отказ увлажнителя не менее 5000 часов при среднем сроке службы до 4 лет.

Комплект поставки:

Увлажнитель

Паспорт и инструкция по применению

Упаковочная коробка