

# ЦЕНТРОКС

Кислородный концентратор



Кислород на выходе стерилен.

## Технические характеристики

Максимальная производительность 15 л/мин.  
Стандартное рабочее давление - 345 кПа (3,45 Атм.)  
Концентрация кислорода на выходе – 90 - 93%  
Уровень шума - 65 Дб. (на расстоянии 1 м на открытом пространстве)  
Температура точки росы - -73°C.  
Температура эксплуатации 4 - 30°C  
Электропотребление 220 V ~ ±10%, 50/60 Hz, 3.0 A  
Потребляемая мощность : 1100 Вт.

### Блок компрессоров:

ВхШхГ: 508x254x610 мм.

Вес: 46 кг.

### Накопитель кислорода:

Диаметр: 51 см. Высота: 130 см.

Вес: 68 кг. Объем: 227 литров.

### Блок генератора кислорода:

ВхШхГ: 610x305x915 мм.

Вес: 73 кг.

**Общий вес установки:** 187 кг.

### В базовый комплект входит:

Кислородный концентратор, компрессорный модуль, соединительные шланги, ресивер (емкость для кислорода) объемом 227литров, блок вентиляй, редуктор с расходомером.

**Совместим с любыми наркозно-дыхательными аппаратами и ИВЛ**



OMEGA • OXYGEN • OZONE  
TECHNOLOGIES Co., Ltd

ООО "Омега Технологии"

Украина, 04112, г. Киев,  
ул. Дегтяревская, 62 лит.А, оф. 101  
Тел./факс: 044 490-91-63, 492-94-84.  
E-mail: info@o-tec.com.ua