

Кислородные концентраторы Текмах, Белоруссия

Кислородные концентраторы для снабжения кислородом/сжатым воздухом наркозных аппаратов, аппаратов ИВЛ в медицинских учреждениях, машинах скорой помощи, реанимобилях, полевых госпиталях.

✓ Ключевые особенности:

- Обеспечивают необходимый поток кислорода для наркозного аппарата или ИВЛ
- Предназначены для установки в медучреждениях без централизованной подачи газов
- Низкий уровень шума: менее 60 дБ
- Минимальные затраты на техническое обслуживание
- Постоянное рабочее давление 5 бар
- Диапазон рабочих температур: 5–40 °С



KC M02-20



KC M02-10+Air



KC M02-10 TR



KC MS02-20

Функциональные и технические возможности KC M02-20 KC M02-10+Air KC M02-10TR KC MS02-20

Тип концентратора	Транспортный	Стационарный	Мобильный	Мобильный
Поток кислорода, л/мин	2–20	2–10	2–10	2–20
Концентрация кислорода, %	93±3	93±3	93±3	93±3
Максимальный стартовый ток, А	8	8	8	8
Максимальная мощность, Вт	1560	1560	1100	1750
Размеры, мм	950×650×660	950×650×660	850×410×310	1100×755×725
Вес, кг	100	100	48	130