



MAKERS OF RESPIRATORY VALVES SINCE 1938

HANS RUDOLPH, inc.

www.rudolphkc.com

8325 COLE PARKWAY, SHAWNEE, KANSAS 66227 U.S.A.



Дистрибьютор в Украине: ЧП «Парамед»

Киев, 03187, Пр-т Академика Глушкова, 31-а, оф. 4

Тел./факс: +38 (044) 581-13-60; E-mail: info@paramed.com.ua

Многоразовая оро-назальная маска серии 7700 для ViLevel вентиляции с антиасфиксическим клапаном без вентиляционных отверстий

Характеристики...

Размеры: Large, Medium, Small, Extra Small, Petite

СВОЙСТВА ИЗДЕЛИЯ

- Пять размеров для широкого диапазона пациентов.
- Лицевая часть с новым лицевым уплотнительным фланцем является цельной частью маски, сделанной из прозрачной мягкой силиконовой резины.
- Дизайн лицевой маски с анатомическими контурами с ребристым основанием для комфортного соединения без утечек.
- Анти-асфиксический клапан для безопасности пациента - позволяет пациенту дышать комнатным воздухом в случае неисправности прибора. Открывается при давлении <3смН2О.
- Поворачиваемый на 360° двойной соединительный порт с отсоединяемой частью для свободы движений пациента. Цветовая кодировка: прозрачный желтый.
- Легко регулируемый ремешок с 4 тесемками для комфорта пациента доступен в 3-х размерах.
- Новые быстро защелкиваемые клипсы для быстрого надевания/снятия ремешка.
- Легкая, простая в эксплуатации, высококачественная маска с ремешком.
- Многоразовые маски можно стерилизовать в автоклаве, холодной химической стерилизацией, мыть в посудомоечной машине.

СПЕЦИФИКАЦИИ

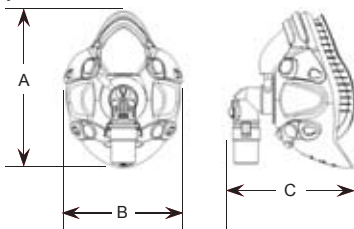
МАТЕРИАЛЫ КОМПОНЕНТОВ (Рис. А)	
Лицевая часть с фиксирующими дужками	Силиконовая резина, поликарбонат термопластик
Соединит. порт - угловой адаптер d=22мм	Поликарбонат термопластик, прозрачный желтый
Соединит. порт - анти-асфиксический клапан	Поликарбонат термопластик прозрачный
Диафрагма	Силиконовая резина
Ремешок на голову	Пенополиуретан черный, нейлон UBL серый и нейлоновая ткань красная
Крючки ремешка	Нейлон черный
Клипсы тесемок ремешка (4), тризуб	Полипропилен черный

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- **Предназначение:** оро-назальные многоразовые маски серии 7700 для взрослых пациентов без встроенных портов для выхода пассивного, постоянного потока предназначены для использования с определенными аппаратами для ViLevel вентиляции для лечения обструктивного апноэ сна и с другими подобными аппаратами ИВЛ, которые используют вентиляционные отверстия в контуре а не в маске, и обеспечивают минимальное давление в маске 3 смН2О.
- **Показания к применению:** маски используются для взрослых пациентов (весом более 30кг) для лечения обструктивного апноэ сна или любых других состояний, требующих ViLevel или неинвазивной вентиляционной поддержки с давлениями в маске превышающими или равными 3,0 смН2О дома, в клиниках и других медучреждениях.
- **Сфера применения:** маски предназначены для использования дома, в клинике и других медучреждениях персоналом, прошедшим минимальный инструктаж или обучение применению масок и приборов, к которым они подсоединяются.
- **Предупреждения:**
 - Федеральный закон разрешает продажу этого изделия врачам или по их заказу.
 - При низких давлениях ViLevel вентиляции поток, проходящий через вентиляционные отверстия в контуре пациента, может быть недостаточным для удаления всего выдыхаемого газа из трубок, может произойти повторное вдыхание части выдыхаемого газа.
 - У пациентов с растительностью на лице, особенно с бородой, могут наблюдаться утечки из маски, в этом случае необходимо сбрить волосы.
- **Предостережения:** читайте в инструкции по эксплуатации, поставляемой с изделием.
- **Противопоказания и осложнения:** читайте в инструкции по эксплуатации, поставляемой с изделием.

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры лицевой маски



РАЗМЕРЫ МАСКИ С ЛИНЕЙНЫМИ РАЗМЕРАМИ - дюймы (мм)					
	LARGE	MEDIUM	SMALL	EXTRA SMALL	PETITE
A	5.9 (150)	5.5 (140)	5.2 (132)	4.8 (122)	4.6 (117)
B	4.2 (107)	4.16 (105)	4.05 (103)	3.95 (100)	3.9 (99)
C	4.7 (119)	4.46 (113)	4.32 (110)	4.2 (107)	4.04 (103)

Объем мертвого пространства маски (мл) с угловым соединителем ВД 22мм

Large	Medium	Small	Extra Small	Petite
170	152	126	115	105

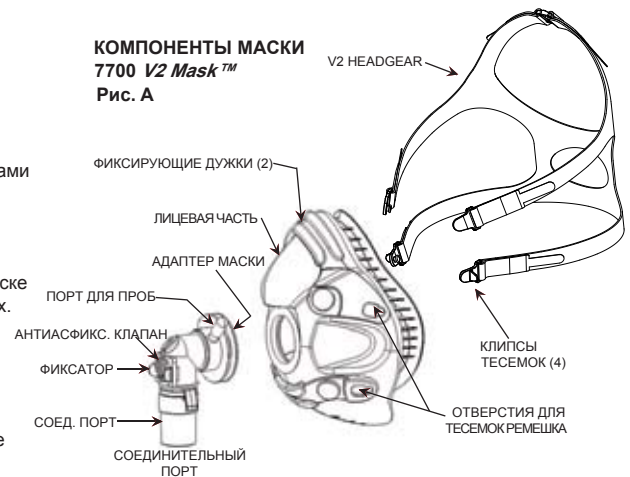


Оро-назальная маска для ViLevel вентиляции с ремешком

КОМПОНЕНТЫ МАСКИ

7700 V2 Mask™

Рис. А



ИЗМЕРИТЕЛЬ РАЗМЕРА МАСКИ

MASK SIZING GAUGE

For Hans Rudolph, Inc. One-Nasal Vmask™ and V2mask™ Series Face Masks

These masks are designed to fit the face of the patient. They are not intended to be used on patients with facial hair, facial scars, or facial deformities. The mask should be fitted over the bridge of the nose and under the chin. The mask should be adjusted to fit snugly against the face. The mask should be used in accordance with the instructions for use. The mask should be discarded after use. The mask should not be reused. The mask should be stored in a clean, dry container. The mask should be inspected before use. The mask should be replaced if it is damaged or if it does not fit properly.

If between sizes, we recommend you use the smaller size.

