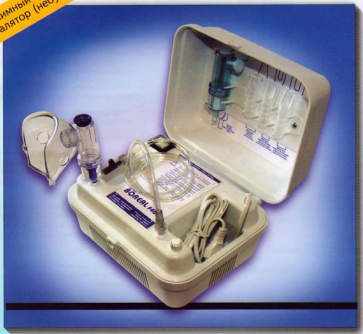


БОРЕАЛ

Трехрежимный компрессорный ингалятор (небулайзер)



Трехрежимные компрессорные ингаляторы (небулайзеры) серии БОРЕАЛ производства фирмы «Флаем Нуова»(Италия).

БОРЕАЛ

БОРЕАЛ

Предназначены для проведения небулайзерной аэрозольтерапии; применяются при лечении острых и хронических заболеваний верхних и нижних дыхательных путей:

- фарингита, ларингита
- риносинусита, трахеита
- бронхита, бронхиальной астмы

- пневмонии, туберкулеза легких
- хронических обструктивных заболеваний легких
- послеоперационной дыхательной недостаточности

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: модели БОРЕАЛ F400 и БОРЕАЛ F700

БОРЕАЛ F400

- Электропитание: 220/230 В, 50 Гц
- Мощность - 130 ВА
- Максимальное давление воздуха - 1,5 бар
- Расход воздуха - 9 л/мин
- Режим работы и размер частиц аэрозоля:
 - режим I - 0,8-2,0 мкм (Распылитель «Ралидфлаем 2»)
 - режим II - 2,0-10 мкм (Распылитель «Ралидфлаем 2»)
 - режим III - 2,82 мкм (Распылитель «Ралидфлаем 4»)
- Время непрерывной работы - до 60 мин
- Габариты - 26x22x15 см
- Вес - 2,0 кг
- Расход лекарства при непрерывной работе распылителя:
 - в режиме I - 0,22 мл/мин
 - в режиме II - 0,42 мл/мин
 - в режиме III - 0,32 мл/мин

БОРЕАЛ F700

- Электропитание: 220/230 В, 50 Гц
- Мощность - 140 ВА
- Максимальное давление воздуха - 2,5 бар
- Расход воздуха - 10 л/мин
- Режим работы и размер частиц аэрозоля:
 - режим I - 0,8-2,0 мкм (Распылитель «Ралидфлаем 2»)
 - режим II - 2,0-10 мкм (Распылитель «Ралидфлаем 2»)
 - режим III - 2,82 мкм (Распылитель «Ралидфлаем 4»)
- Время непрерывной работы - до 60 мин
- Габариты - 26x22x15 см
- Вес - 2,1 кг
- Расход лекарства при непрерывной работе распылителя:
 - в режиме I - 0,23 мл/мин
 - в режиме II - 0,51 мл/мин
 - в режиме III - 0,41 мл/мин

Зарегистрирован в Минздраве РФ и сертифицирован

Инструкция по эксплуатации ингаляторов (небулайзеров)

БОРЕАЛ

модели: БОРЕАЛ F400 и БОРЕАЛ F700

Распылитель «Рapidфлаем 2» Сборку производить при выключенном аппарате.



a - откройте колбу для распыления лекарств (распылитель) путем поворота части (1) вокруг собственной оси против часовой стрелки.

b - залейте по делениям необходимое количество лекарства в нижнюю часть колбы (2). Одно деление - 1 мл, всего - 7 мл.

c - закройте колбу путем поворота части (1) вокруг собственной оси по часовой стрелке.

d - подсоедините колбу к штуцеру аппарата при помощи трубки (3).

e - установите экономайзер (8), если это необходимо.

Экономайзер используется для экономии лекарственного препарата во время выдоха.

В случае применения экономайзера пациент закрывает в нем отверстие «С» пальцем при вдохе и открывает при выдохе.

f - откройте заглушку «А» в боковой части колбы и подсоедините желаемое устройство: маску (4), загубник для вдыхания ртом (7), наконечник носовой для взрослых (6) или для детей (5).

g - включите аппарат

Распылитель «Рapidфлаем 4»



Используя заглушку «А» в верхней части колбы, выберите необходимую дисперсность облака аэрозоля.

Если отверстие «В» в верхней части колбы закрыто заглушкой «А» (режим I), дисперсность лекарственных частиц - от 0,8 до 2,0 мкм, что необходимо для ингаляции нижних дыхательных путей. Если отверстие «В» открыто (режим II), то дисперсность аэрозоля составляет 2,0 - 10,0 мкм, и этот режим используется для ингаляции верхних дыхательных путей.

h - по окончании процедуры промойте принадлежность под струей воды и дезинфицируйте моющим средством.

i - при необходимости принадлежности 1,2 можно стерилизовать в автоклаве (режим: температура - 121°С, давление - 0,1 МПа) в течение 45 минут.

Использование распылителя «Рapidфлаем 4» с загубником «11» позволяет более экономично расходовать лекарства за счет поочередной работы клапанов «AA» и «BB» при вдохе и выдохе пациента

После обработки установите принадлежность на свои места в крышке ингалятора.

Один раз в 2-3 месяца необходимо обрабатывать воздушный фильтр, расположенный рядом со штуцером ингалятора, к которому подсоединяется трубка соединительная (3), моющим средством с последующей промывкой в чистой проточной воде. Фильтр перед установкой в аппарат сушить не менее 2 часов при комнатной температуре.

Максимальное время работы ингаляторов без выключения - 60 минут, после чего их необходимо выключить на 20 минут.

ВНИМАНИЕ! Возможна поставка дополнительного количества принадлежностей (поз. 1+2+9, 3, 4, 5, 6, 7, 8), а также масок дыхательных для детей.

Поставщик ООО «Медремкомплект»

Официальный сайт www.medrk.ru

т/ф (495) 626-57-89, (4732) 39-65-20

e-mail: Info@medrk.ru

Гарантийное (3 года) и сервисное обслуживание.