

РУ № ФСЗ 2012/11507 

# АППАРАТ ИВЛ F120 MOBIL

Режимы ИВЛ:

- + IMV/HFV
- + CPAP
- + Manual



ЭКСКЛЮЗИВ



## STEPHAN F120 MOBIL

Мобильный аппарат ИВЛ F120 Mobil для новорожденных и детей. Продуманный дизайн, компактные размеры и встроенный компрессор делают аппарат оптимальным выбором при транспортировке пациента в экстренных ситуациях.



### НЕМЕЦКОЕ КАЧЕСТВО

Средний срок эксплуатации — 20 лет\*

\*по данным Fritz Stephan GmbH

Крепления  
для монтажных систем

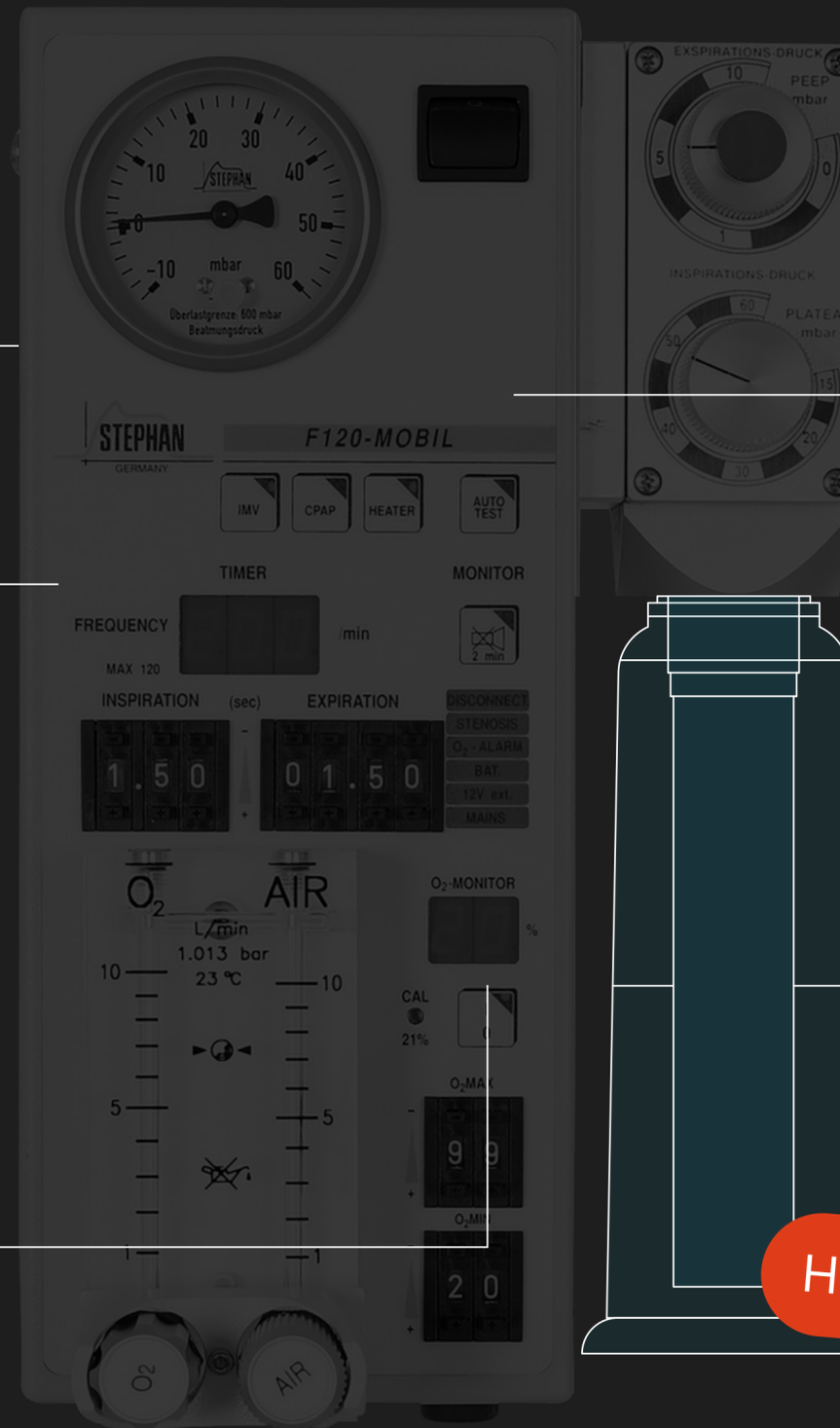
Автономная работа  
до 80 минут

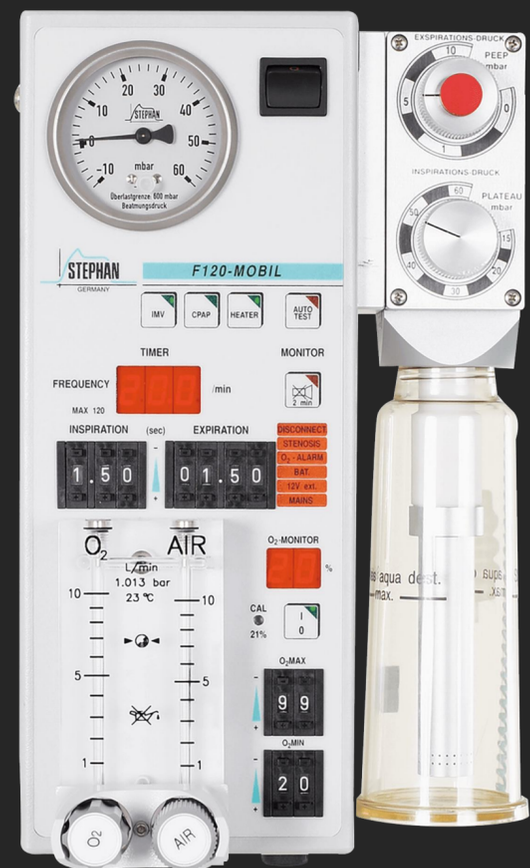
Компрессор ИВЛ без внешнего  
источника сжатого воздуха

Постоянный мониторинг O<sub>2</sub>  
с отображением на экране

Встроенный увлажнитель  
с подогревом

Нет аналогов





232 мм

## ЛЕВОСТОРОННИЙ

Удобнее использовать  
в машинах СМП и с инкубаторами

Одна цена

Одни возможности



200 мм

## ПРАВОВОСТОРОННИЙ

Привычнее в использовании  
для некоторых специалистов

# ОПЦИИ



**КОРЗИНА ДЛЯ  
АКСЕССУАРОВ**



**РЫЧАГ  
ДЛЯ ШЛАНГОВ**

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Категории пациентов	Дети / Новорожденные
Методы ИВЛ	Инвазивный / Неинвазивный
Режимы ИВЛ	<span>IMV/HFV</span> <span>CPAP</span> <span>Manual</span>
Тип привода	Электрический / Компрессор
Работа от аккумулятора	до 80 мин (до 40 мин с подогревом)

## ПРОЧЕЕ

Рабочее напряжение	230 В, 50–60 Гц
Потребляемая мощность	80 ВА
Габариты (Д×Ш×В)	120 x 300 x 235 мм
Вес	12 кг
Диапазон допустимого давления подводимого кислорода высокого давления	3-6 Бар

## ПАРАМЕТРЫ ВЕНТИЛЯЦИИ

Диапазон дыхательного объема (Vt)	5–250 мл
Диапазон дыхательной частоты (RR)	2–120 дых/мин
Диапазон положительного давления в конце выдоха (PEEP)	0–10 см вод. ст.
Диапазон пикового давления на вдохе (PIP)	15–60 см вод. ст.
Диапазон времени вдоха	0,25–2 сек
Диапазон времени выдоха	0,25–30 сек



8 (800) 500-65-02

[trimm.ru](https://trimm.ru)

[info@trimm.ru](mailto:info@trimm.ru)

Москва, Лобачика 15

# ТРИММ МЕДИЦИНСКИЕ СИСТЕМЫ

---

Эксклюзивный представитель  
Fritz Stephan GmbH в России