



для локальной воздушной криотерапии

Снимает боль и воспаление,  
улучшает микроциркуляцию  
крови, восстанавливает  
двигательные функции суставов

- Мобильные
- Безрасходные
- Экономичные

Температура воздушной струи:  $-32^{\circ}\text{C}$ ...  $-40^{\circ}\text{C}$



-32°C...-40°C



**cryojet**<sup>Air</sup> C 200



**cryojet**<sup>Air</sup> C Mini



Держатель для шланга



Стеклопанель



Колеса со стопором



Наконечники Ø 5, 10, 15 мм

## Установки Криоджет для локальной воздушной криотерапии с новым современным дизайном и внутренней начинкой

| C Mini | C 200 | C600 |

### Принцип работы

**Криоджет** – безрасходная криотерапевтическая установка последнего поколения, которая обеспечивает подачу охлажденного до - 32°C и - 40°C атмосферного воздуха в виде осушенной воздушной струи на любой участок тела. Мощность, время, методика криопроцедуры варьируются и контролируются с помощью сенсорного пульта управления. Различные насадки позволяют проводить процедуру по оптимальной схеме. Установка работает от бытовой электрической сети 220В/50Гц/16А, не требует постоянного обслуживания и расходных материалов, что обеспечивает низкую стоимость владения.

Установка **Криоджет** оснащена системой мониторинга обледенения и уровня конденсата, автоматического оттаивания и воздушным фильтром, легкодоступным для очистки.

### Области применения

- Ревматология
- Ортопедия
- Травматология
- Неврология
- Физиотерапия
- Спортивная медицина
- Дерматология
- Косметология
- Фитнес

### Эффекты применения

- Снятие острой и хронической боли, спазма
- Снятие воспаления, отёка
- Регуляция мышечного тонуса
- Улучшение двигательных функций
- Активизация метаболических процессов
- Повышение иммунитета
- Улучшение микроциркуляции
- Регенерация тканей

### Преимущества

- Стабильность лечебного фактора; вариативность, дозируемость воздействия
- Возможность воздействия на участки тела с нарушением целостности кожных покровов и на области, не доступные для других методов охлаждения
- Возможность существенно снизить или полностью исключить лекарственную терапию
- Безопасность, безболезненность процедуры
- Процедуры комфортны, исключают повреждения и микротравмы, не приводят к побочным эффектам
- Процедуры кратковременны, не нуждаются в специальной предварительной подготовке.



## Технические характеристики

Модель	Mini	C200	C600
Скорость воздушного потока, л/мин	350-1000	350-1500	350-1500
Температура воздушного потока, °C	-32°C	-40°C	-60°C
Длина шланга, см	180	180	170
Высота, см	65	85	102
Ширина, см	33,5	39	44
Глубина, см	60	64	62
Вес, кг	36	60	80



Сделано  
в Германии

