

Мобильные кондиционеры

Мобильные кондиционеры Electrolux – это свобода передвижения и простота использования. Полностью обновленная линейка мобильных кондиционеров Electrolux – это широкий модельный ряд от 8 000 до 18 000 Btu и самый низкий уровень шума. Новые модели оснащены функцией обогрева, что позволяет поддерживать комфортную температуру в холодное время года. Модели с высоким уровнем мощности серии Power позволяют охлаждать либо обогревать помещение до 50 м².

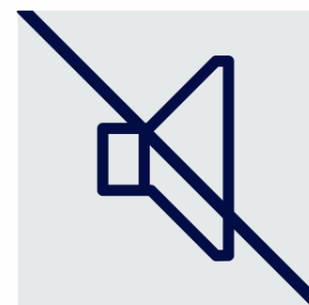


Энергоэффективность
Все модели мобильных кондиционеров имеют самый высокий класс энергоэффективности A, что позволяет значительно снизить затраты на электроэнергию



МОДЕЛЬНЫЙ РЯД ВЫСОКОЙ МОЩНОСТИ
14k / 16k / 18k BTU

Режим работы на обогрев
Модели серий Art Style и Power работают как на охлаждение так и на обогрев, обеспечивая комфортную температуру в диапазоне от 17 до 32 °C



Профессиональный уровень мощности
Новая серия мобильных кондиционеров Electrolux – Power имеет повышенный уровень мощности, что позволяет охлаждать либо обогревать помещение до 50 м²



Бесшумная работа
Дополнительная шумоизоляция мобильных кондиционеров Electrolux гарантирует невероятно низкий уровень шума – 44 dB(A), а ночной режим обеспечивает максимально тихую работу во время отдыха



Электронная панель управления
Электронная панель управления и цифровой дисплей обеспечивает комфортное и интуитивно понятное управление прибором



Режим осушения
В условиях избыточной влажности, кондиционер работает как осушитель, производительностью – до 30 л/день с возможностью непрерывного отвода конденсата

Функция самодиагностики
Детектор утечки фреона защищает компрессор от повреждения в случае разгерметизации системы, а функция самодиагностики автоматически отключает прибор в случае неправильного использования или неисправности

Art Style

Преимущества

Расширенный функционал

EACM-10/13 HR/N3



- Автоматическое испарение конденсата
- Автоматический режим работы
- Автоматические жалюзи
- Три скорости вентилятора
- Таймер 24 часа
- Производительность по осушению – до 30 л/день
- Аксессуары в комплекте
- Пульт ДУ

Три скорости вентилятора

Эффективное охлаждение EER (A)

Функция работы на обогрев

Низкий уровень шума

Четыре режима работы

Art-дизайн

Характеристики	EACM-10 HR/N3	EACM-13 HR/N3
Средняя площадь помещения, м ²	25	33
Производительность (охлаждение/обогрев), BTU/h	10000/9500	13000/12500
Потребляемая мощность (охлаждение/обогрев), Вт	1080/840	1397/1130
Напряжение питания, В/Гц	220-240/50	220-240/50
Класс энергоэффективности (EER/COP)	A/A	A/A
Расход воздуха, м ³ /час	410	410
Уровень звукового давления, дБ(A)	44	44
Номинальный ток (охлаждение/обогрев), А	4,70/3,65	6,07/4,91
Размер прибора (Ш×В×Г), мм	480×795×400	480×795×400
Размер упаковки (Ш×В×Г), мм	520×890×450	520×890×450
Вес (нетто/брутто), кг	27/31	30/34

Mango

Преимущества

Расширенный функционал

EACM-9/12 CG/N3



- Три режима работы – охлаждение/вентиляция/осушение
- Автоматическое испарение конденсата
- Автоматический режим работы
- Ночной режим
- Автоматические жалюзи
- Три скорости вентилятора
- Аксессуары в комплекте
- Пульт ДУ

Детектор утечки фреона

Эффективное охлаждение EER (A)

Комплекс само-диагностики

Держатель для пульта

Таймер 24 часа

Функция Авторестарт

Характеристики	EACM-9 CG/N3	EACM-12 CG/N3
Средняя площадь помещения, м ²	23	30
Производительность (охлаждение/обогрев), BTU/h	9000/-	12000/-
Потребляемая мощность (охлаждение/обогрев), Вт	1015/-	1350/-
Напряжение питания, В/Гц	220-240/50	220-240/50
Класс энергоэффективности (EER)	A	A
Расход воздуха, м ³ /час	340	350
Уровень звукового давления, дБ(A)	46	48
Номинальный ток (охлаждение/обогрев), А	4,50/-	5,90/-
Размер прибора (Ш×В×Г), мм	435×720×342	458×774×372
Размер упаковки (Ш×В×Г), мм	474×877×401	515×887×443
Вес (нетто/брутто), кг	25/29,5	31,9/36

Loft

Преимущества

Расширенный функционал

EACM-8/11/13/15 CL/N3



- Автоматическое испарение конденсата
- Автоматический режим работы
- Автоматические жалюзи
- Три скорости вентилятора
- Таймер 24 часа
- Аксессуары в комплекте
- Пульт ДУ

Низкий уровень шума – 44 дБ(A)

Эффективное охлаждение EER (A)

Широкий модельный ряд

Ночной режим

Три режима работы

Компактный размер

Характеристики	EACM-8 CL/N3	EACM-11 CL/N3	EACM-13 CL/N3	EACM-15 CL/N3
Средняя площадь помещения, м ²	20	27	33	38
Производительность (охлаждение/обогрев), BTU/h	8200/-	11000/-	13000/-	15000/-
Потребляемая мощность (охлаждение/обогрев), Вт	921/-	1235/-	1356/-	1684/-
Напряжение питания, В/Гц	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50
Класс энергоэффективности (EER)	A	A	A	A
Расход воздуха, м ³ /час	330	330	350	350
Уровень звукового давления, дБ(A)	44	44	45	45
Номинальный ток (охлаждение/обогрев), А	4,6/-	5,5/-	5,3/-	7,3/-
Размер прибора (Ш×В×Г), мм	435×690×330	435×690×330	440×720×369	440×720×369
Размер упаковки (Ш×В×Г), мм	470×880×360	470×880×360	480×890×405	485×890×405
Вес (нетто/брутто), кг	25/29	26/30	30/34	31/35

Power

Преимущества

Расширенный функционал

EACM-14/16/18 HP/N3



- Автоматическое испарение конденсата
- Автоматический режим работы
- Ночной режим
- Автоматические жалюзи
- Три скорости вентилятора
- Аксессуары в комплекте
- Пульт ДУ

Компактный размер

Эффективное охлаждение EER (A)

Модельный ряд высокой мощности

Таймер 24 часа

Четыре режима работы

Функция работы на обогрев

Характеристики	EACM-14 HP/N3	EACM-16 HP/N3	EACM-18 HP/N3
Средняя площадь помещения, м ²	36	44	50
Производительность (охлаждение/обогрев), BTU/h	14000/12300	16000/13300	18000/15400
Потребляемая мощность (охлаждение/обогрев), Вт	1500/1440	1770/1550	1950/1750
Напряжение питания, В/Гц	220-240/50	220-240/50	220-240/50
Класс энергоэффективности (EER/COP)	A/A	A/A	A/A
Расход воздуха, м ³ /час	450	560	620
Уровень звукового давления, дБ(A)	50	53	55
Номинальный ток (охлаждение/обогрев), А	6,6/6,04	7,8/6,75	8,7/7,77
Размер прибора (Ш×В×Г), мм	490×768×376	490×768×376	490×768×376
Размер упаковки (Ш×В×Г), мм	630×873×415	630×873×415	630×873×415
Вес (нетто/брутто), кг	34/36	35/37	36/38