

Мобильные кондиционеры SMART



КАЖДЫЙ ПЯТЫЙ ЖИТЕЛЬ РОССИИ ВЫБИРАЕТ МОБИЛЬНЫЙ КОНДИЦИОНЕР BALLU*

- A** КЛАСС ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ
- 45 дБ(А)** УРОВЕНЬ ШУМА
- 24 ЧАСА** ТАЙМЕР РАБОТЫ ПРИСКОРА
- STOP DUST** ФИЛЬТР
- 4** РЕЖИМА РАБОТЫ
- SLEEP** НОЧНОЙ РЕЖИМ РАБОТЫ

Линейка мобильных кондиционеров Smart ориентирована на широкий круг задач и представлена широким модельным рядом, соответствующим уровню энергоэффективности класса А. Приборы серии SMART бесшумно позаботятся об охлаждении, осушении и вентиляции. Автоматические вертикальные жалюзи помогут распределить поток кондиционируемого воздуха по всему помещению.

Серия Smart Mechanic для управления микроклиматом использует интеллектуальную систему «ONE TOUCH». В серии Smart Electronic представлен максимальный набор функций и режимов, позволяющий управлять микроклиматом максимально эффективно. Управление осуществляется при помощи пульта дистанционного управления. Профессиональная серия Smart Pro увеличенной мощности предназначена для кондиционирования больших помещений площадью до 55 м².

Универсальное решение для любых помещений



*Согласно статистике сервиса Яндекс.WordStat; ** ВРАС-СЕ

Широкий модельный ряд

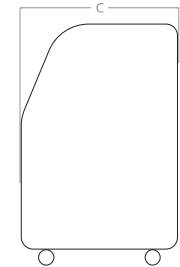
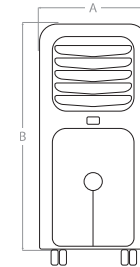
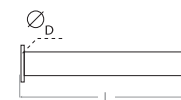


SMART E ВРАС-СЕ_17У SMART M ВРАС-СМ SMART PRO ВРАС-СЕ

Эргономичный пульт с режимом реального времени



Установочные размеры и габариты



Модель	А, мм	В, мм	С, мм	Л, мм	Д, мм
SMART механика / электроника					
ВРАС-07/09/12 СМ	283	700	506	1500	130
ВРАС-07/09/12 СЕ_17У	283	700	506	1500	130
ВРАС-15/16/18/20 СЕ	365	775	568	1500	150

Технические характеристики

Параметр / Модель	ВРАС-07 СМ, ВРАС-07 СЕ_17У	ВРАС-09 СМ, ВРАС-09 СЕ_17У	ВРАС-12 СМ, ВРАС-12 СЕ_17У	ВРАС-15 СЕ	ВРАС-16 СЕ	ВРАС-18 СЕ	ВРАС-20 СЕ
Производительность (охлаждение)	кВт 2,05	2,64	3,22	4,4	4,6	5,7	6
Производительность (охлаждение)	BTU 7000	9000	11000	15000	16000	18000	20 000
Класс энергоэффективности (EER/COP)	A	A	A	A	A	A	A
Расход воздуха	м ³ /ч 330	330	330	450	520	450	450
Уровень шума	дБ(А) 45	45	45	50	52	54	54
Напряжение питания	В~Гц/Ф 220-240/50,1	220-240/50,1	220-240/50,1	220-240/50,1	220-240/50,1	220-240/50,1	220-240/50,1
Номинальная мощность (охлаждение)	кВт 0,78	0,95	1,25	1,68	1,75	2,18	2,3
Номинальный ток (охлаждение)	A 3,4	4,1	5,5	7,5	8	9,8	10,3
Размеры прибора (ШхВхГ)	мм 270x695x480 - СМ, 283x700x506 - СЕ_17У			365x775x568			
Размеры упаковки (ШхВхГ)	мм 540x865x335 - СМ, 560x865x330 - СЕ_17У			435x860x720			
Вес нетто/брутто	кг 25/29	26/30	28/32	40/47	42/49	45/52	46/53