



Nebula

- Работа на охлаждение и обогрев
- Уникальный цилиндрический дизайн
- Автоматический режим работы
- Ночной режим
- Класс энергоэффективности A



Эффективный воздухообмен



Автоматическое направление потока в 4 стороны



Озоно-безопасный газ R290

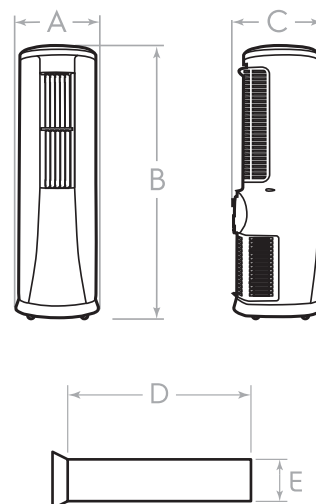


Двойной LED-дисплей

EACM-16 NB/N6_V2

EACM-18 NB/N6_V2

Характеристики	EACM-16 NB/N6_V2	EACM-18 NB/N6_V2
Средняя площадь помещения, м²	40	45
Производительность (охлаждение), BTU/h	16000	18000
Потребляемая мощность (охлаждение), Вт	1800/1500	2000/1800
Напряжение питания, В/Гц	220-240/50	220-240/50
Класс энергоэффективности	A	A
Расход воздуха, м³/час	800	800
Хладагент (фреон)	R290	R290
Уровень звукового давления, дБ(A)	52	52
Номинальный ток (охлаждение), A	8/7,4	8,7/8
Размер прибора (Ш×В×Г), мм	385×1293×412	385×1293×412
Размер упаковки (Ш×В×Г), мм	405×1350×472	405×1350×472
Вес (нетто/брутто), кг	40/44	44/48



Аксессуары в комплекте

Модель	Прибор			Воздуховод	
	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм
EACM-16 NB/N6_V2	385	1293	412	1500	165
EACM-18 NB/N6_V2	385	1293	412	1500	165