

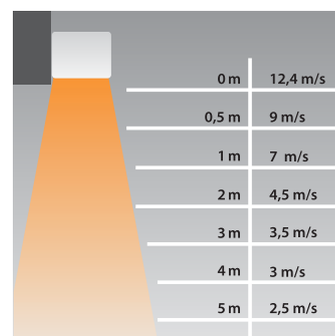
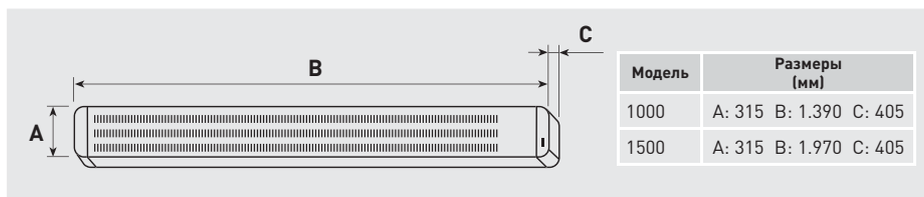
До
5 м

Высота
установки

Удобный доступ

Передняя решетка закреплена на петлях и открывается на 180°, что существенно облегчает монтаж и обслуживание воздушной завесы.

РАЗМЕРЫ (мм)



Профиль скоростей воздушного потока

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

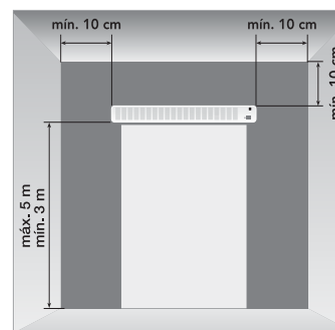


CR-20 и CR-30

Размеры CR-20 / CR-30 (ДхШхВ): 80x57x120 (мм).

Выносной пульт управления может управлять работой до 5 воздушных завес, а также моделями COR-IND M-1000 F совместно с COR-IND M-1500 F.

Пульт управления	Модель завесы
CR-20	COR-IND M 1000 F
	COR-IND M 1500 F
CR-30	COR-IND M 1000/12
	COR-IND M 1500/18



Установочные размеры

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Напряж. (50 Гц) (В)	Тепл. мощн. (кВт)	Мощн. вент. (Вт)	Кол- во скор.	Расход воздуха (м³/ч)		Скорость воздуха на выходе* (м/с)	Макс. разница темп. (°С)				Уровень звук. давл.** (дБ(А))	Ток (А)	Плавкий предо- хранитель	Возможн. подкл. выносн. термостата	Холодный/ теплый воздух	Вес (кг)	Цвет (белый)
					Выс.	Низк.		Макс. мощн. Выс. скор.	Мин. мощн. Низк. скор.	Выс. скор.	Низк. скор.							
					Выс.	Низк.	Выс. скор.	Низк. скор.	Выс. скор.	Низк. скор.								
COR-IND M 1000 F	230		267	2	3.400	3.000	13					55	1,2			A	40	RAL 9003
COR-IND M 1500 F	230		381	2	4.800	4.100	14					59	1,76			A	50	RAL 9003
COR-IND M 1000/12	400	6 / 12	245	2	3.200	2.500	12	11	14	5	7	55	17,3	•	•	X/T	45	RAL 9003
COR-IND M 1500/18	400	9 / 18	348	2	5.000	4.400	19	11	12	5	6	59	26	•	•	X/T	45	RAL 9003

* На расстоянии 0,05 м от завесы, на максимальной скорости.

** Уровень звукового давления измерен на расстоянии 5 м от воздушной завесы, в свободном пространстве.