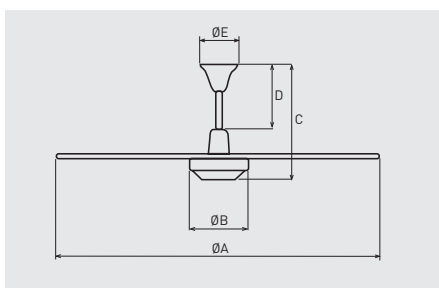


**НОВЫЕ  
МОДЕЛИ**



Потолочные реверсивные вентиляторы серии НТВ-N / RC имеют привлекательный дизайн и обладают высокой производительностью при низком уровне шума. Серия НТВ N /RC состоит из четырех моделей, с диаметром крыльчатки 80 см, 100 см и 140 см. Электродвигатели оснащены встроенной термозащитой. Вентиляторы очень просты в установке, имеют три скорости вращения и трехскоростной настенный проводной пульт управления в комплекте. При необходимости, возможно переоборудовать модель НТВ-RC для работы с беспроводным дистанционным пультом управления, для чего необходимо дополнительно заказать комплект KIT RC НТВ.

**РАЗМЕРЫ (мм)**



Модель	ØA	ØB	C	D	E
НТВ-75 N / НТВ-75 RC	800	175	395	210	140
НТВ-90 N / НТВ-90 RC	1000	175	395	210	140
НТВ-140 / НТВ-140 RC	1387	175	375	230	144
НТВ-150 N / НТВ-150 RC	1405	195	410	210	143



Настенный пульт управления с возможностью углубленной установки. Размеры ДхШхВ (мм): 80x80x70



Переключатель направления вращения (реверс).



Опция: беспроводной пульт управления С таймером 1ч / 3ч / 6ч

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Модель	Напряжение	Номинальная мощность	Ток	Расход воздуха*	Макс. скорость воздуха на выходе	Макс. ур. звуковой мощности	Частота вращения	Цвет	Вес
	(В)	(Вт)	(А)	(м³/ч)	(м/с)	(дБ(А))			
НТВ-75 N / НТВ-75 RC	230	45	0,2	4.500/3.640/2.540	2,2	46	257/208/145	Серый RAL 9002	4,8
НТВ-90 N / НТВ-90 RC	230	55	0,25	6.000/4.950/3.340	2,3	50	230/190/128	Серый RAL 9002	5,2
НТВ-140 / НТВ-140 RC	230	50	0,25	7.920/5.925/4.440	1,8	52	224/168/126	Серый RAL 9002	5,5
НТВ-150 N / НТВ-150 RC	230	65	0,30	10.000/7.900/5.420	2,5	53	240/190/130	Серый RAL 9002	8,2

\* Данные включают индуцируемый воздушный поток. Технические данные приведены при частоте тока 50 Гц.

**УРОВНИ ЗВУКОВОЙ МОЩНОСТИ (дБ(А))**

Модель	63	125	250	500	1.000	2.000	4.000	8.000	LwA	LpA*
НТВ-75 N / НТВ-75 RC	27	33	37	39	41	39	30	24	46	28
НТВ-90 N / НТВ-90 RC	30	40	40	43	45	43	36	34	50	32
НТВ-150 N / НТВ-150 RC	28	34	41	43	47	49	40	27	52	35

\* Приведены уровни звукового давления на расстоянии 3 м от вентилятора, размещенного на потолке.