



Потолочные вентиляторы белого цвета серии HTS обладают привлекательным дизайном, низким уровнем шума и предназначены для использования в бытовых и общественных помещениях.

Серия HTS состоит из двух моделей, с диаметром крыльчатки 90 см и 140 см.

Электродвигатели имеют класс защиты IP44, класс изоляции В и встроенную термозащиту.

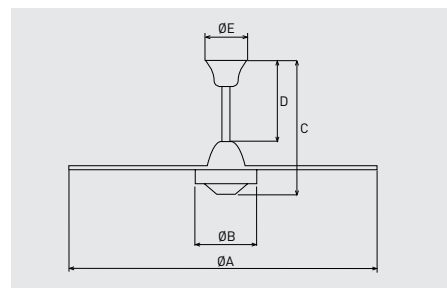
Вентиляторы очень просты в установке, имеют три скорости вращения и трехскоростной настенный проводной пульт управления в комплекте.



Настенный пульт управления.

Размеры ДхШхВ (мм):
80x80x70

РАЗМЕРЫ (мм)



Модель	ØА	ØВ	С	Д	Е
HTS-90	905	175	375	230	144
HTS-140	1387	175	375	230	144

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Напряжение (В)	Номинальная мощность (Вт)	Ток (А)	Расход воздуха (м³/ч)	Макс. скорость воздуха на выходе (м/с)	Макс. ур. звуковой мощности (дБ(А))	Частота вращения (об/мин)	Цвет	Вес (кг)	№ схемы подключения (стр. №188)
HTS-90	230	45	0,2	3.400/2.550/2.020	1,7	53	315/237/187	Белый	5,2	35
HTS-140	230	50	0,25	7.920/5.925/4.440	1,9	52	224/168/126	Белый	5,5	35



Потолочные вентиляторы белого цвета серии НТВ N имеют привлекательный дизайн, схожий с серией НТВS, но обладают более высокой производительностью и низким уровнем шума.

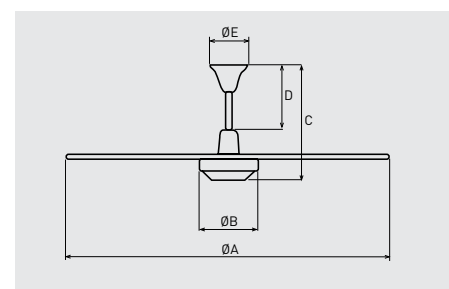
Серия НТВ N состоит из трех моделей, с диаметром крыльчатки 80 см, 100 см и 140 см. Электродвигатели имеют класс защиты IP44, класс изоляции В и встроенную термозащиту.

Вентиляторы очень просты в установке, имеют три скорости вращения и трехскоростной настенный проводной пульт управления в комплекте. В зависимости от схемы подключения, вентилятор может работать с потоком воздуха вниз или вверх.



Настенный пульт управления.
Размеры ДхШхВ (мм):
80x80x70

РАЗМЕРЫ (мм)



Модель	ØA	ØB	C	D	E
НТВ-75N	800	175	395	210	140
НТВ-90N	1000	175	395	210	140
НТВ-150N	1405	195	410	210	143

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Напряжение (В)	Номинальная мощность (Вт)	Ток (А)	Расход воздуха (м³/ч)	Макс. скорость воздуха на выходе (м/с)	Макс. ур. звуковой мощности (дБ(А))	Частота вращения (об/мин)	Цвет	Вес (кг)	№ схемы подключения (стр. №187)
НТВ-75N	230	45	0,2	4.500/3.640/2.540	2,2	46	257/208/145	Белый	4,8	32, 33
НТВ-90N	230	60	0,3	6.000/4.950/3.340	2,3	50	230/190/128	Белый	5,2	32, 33
НТВ-150N	230	75	0,35	10.000/7.900/5.420	2,2	52	240/190/130	Белый	8,2	32, 33

УРОВНИ ЗВУКОВОЙ МОЩНОСТИ (дБ(А))

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

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

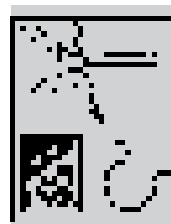


Вентилятор НТВ-150 N IP55 разработан специально для работы в сложных условиях, устойчив к коррозии, защищен от попадания пыли и струй воды со всех сторон. Электродвигатели имеют класс защиты IP55, класс изоляции В и встроенную термозащиту.

Вентиляторы очень просты в установке, имеют три скорости вращения и трехскоростной настенный проводной пульт управления в комплекте. В зависимости от схемы подключения, вентилятор может работать с потоком воздуха вниз или вверх.

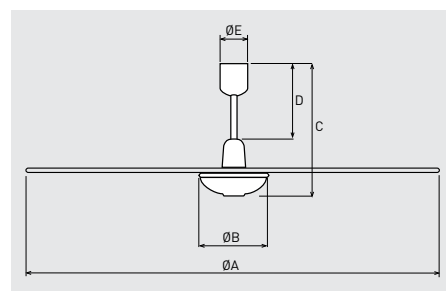


Настенный пульт управления.
Размеры ДхШхВ (мм):
80x80x70



Защищен от струй воды со всех сторон.

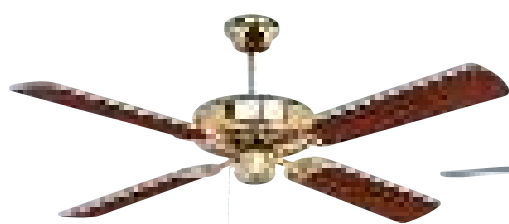
РАЗМЕРЫ (мм)



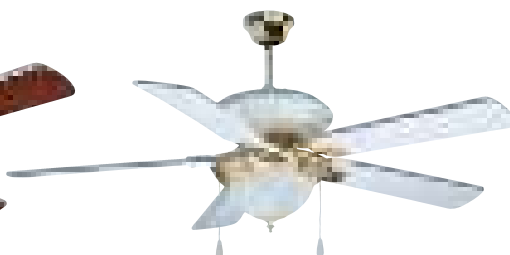
Модель	ØA	ØB	C	D	E
НТВ-150N	1420	250	460	255	98

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Напряжение (В)	Номинальная мощность (Вт)	Ток (А)	Расход воздуха (м³/ч)	Макс. скорость воздуха на выходе (м/с)	Макс. ур. звуковой мощности (дБ(А))	Частота вращения (об/мин)	Цвет	Вес (кг)	№ схемы подключения (стр. №187)
НТВ-150N IP55	230	72	0,35	11.000/8.700/6.250	2,3	47	265/210/150	Белый	9,2	32, 33



HTD-130 MR



HTL-130 1G



HTL-130 4F

Декоративные потолочные вентиляторы серий HTD и HTL обладают привлекательным внешним видом, удобной конструкцией и низким уровнем шума. Электродвигатели имеют класс защиты IP44, класс изоляции В и встроенную термозащиту.

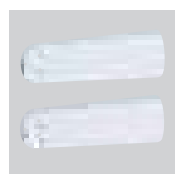
Все вентиляторы имеют диаметр лопастей 130 см, три скорости вращения (медленная, средняя и быстрая) и шнур для их выбора. Если вентилятор укомплектован светильниками, свет включается при помощи второго шнура.

Все вентиляторы реверсивные и могут работать с потоком воздуха сверху вниз или снизу вверх.

Модели HTD поставляются с лопастями белого или коричневого цвета.

Модели HTL укомплектованы светильниками и поставляются с двухсторонними лопастями белого цвета с одной стороны и коричневого цвета с другой.

РАСЦВЕТКА ЛОПАСТЕЙ У ПОТОЛОЧНЫХ ВЕНТИЛЯТОРОВ



HTD-130 B
Белые лопасти.



HTL-130 4F
Двухсторонние лопасти.
Цвет: белый/бежевый.



HTD-130 MR
Двухсторонние лопасти.
Цвет: темно-коричневый/светло-коричневый.

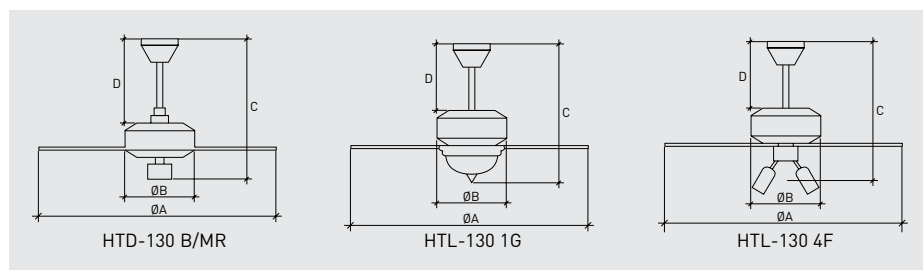


HTL-130 1G
Двухсторонние лопасти.
Цвет: белый/темно-коричневый.



Шнур для управления светом и скоростью вентилятора.

Размеры (мм)



Модель	ØA	ØB	C		D
			a	b	
HTD-130 B	1303	280	240	395	210
HTD-130 MR	1303	280	240	395	210
HTL-130 1G	1320	310	395	540	210
HTL-130 4F	1313	280	395	540	210

Размер C зависит от системы крепления:

a - установка без подвеса.

b - установка с подвесом.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Напряжение (В)	Номинальная мощность (Вт)	Мощность лампочек (Вт)	Расход воздуха (м³/ч)	Макс. скорость воздуха на выходе (м/с)	Макс. ур. звуковой мощности (дБ(A))	Частота вращения (об/мин)	Тип светильников	Цвет лопастей	Вес (кг)	№ схемы подключения (стр. № 187)
HTD-130 B	230	55	-	6.100/4.270/2.745	1,5	46	200/140/90	-	Белый	5,5	31
HTD-130 MR	230	55	-	6.100/4.270/2.745	1,5	46	200/140/90	-	Светло-коричн. / Темно-коричн.	5,5	31
HTL-130 4F	230	55	4x60Вт	6.100/4.270/2.745	1,5	46	200/140/90	4 отдельных	Белый / Светло-коричн.	7,0	31
HTL-130 1G	230	55	2x60Вт	6.100/4.270/2.745	1,5	46	200/140/90	1 полусферический	Белый / Темно-коричн.	7,5	31