



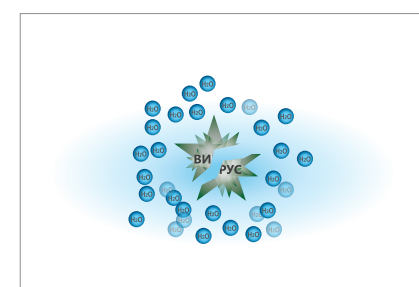
в комплекте



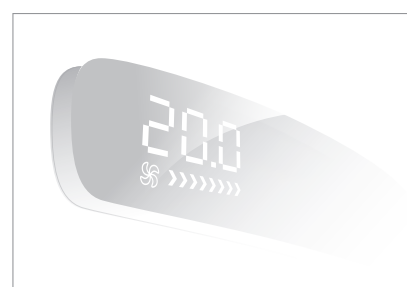
Серия Neo Premium Classic A — это премиальная неинверторная модель с высоким классом энергоэффективности и шумоизоляцией компрессора, что снижает уровень шума внешнего блока.

Кондиционеры оснащены полностью автоматическими жалюзи 4D AUTO-Air, что дает возможность регулировать распределение воздуха полностью по вашему желанию с помощью пульта дистанционного управления.

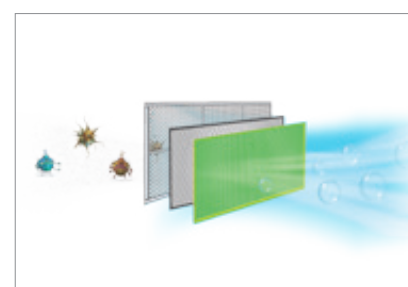
За качество воздуха в помещении отвечает комплексная система фильтрации: включает в себя ULTRA Hi Density фильтр, Silver Ion фильтр, фотокаталитический фильтр и плазменную очистку воздуха Cold Plasma Ion Generator, которая убивает вирусы и нейтрализует токсичные вещества, предотвращает распространение инфекционных заболеваний.



Плазменная очистка воздуха Cold Plasma Ion Generator



MIRAGE-дисплей



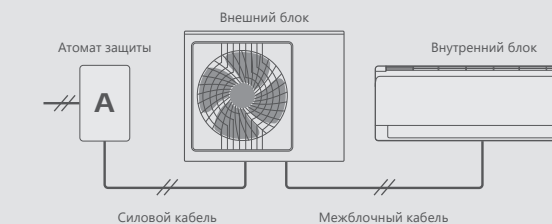
Комплексная очистка воздуха

Модель	AS-07HR4SYDTG035	AS-10HR4SYDTG5	AS-13HR4SVDTG5*	AS-18HR4SMATG015*	AS-24HR4SBATG005*	AS-30HR4SQBTG5*	AS-36HR4SDKVT**
<b>Охлаждение</b>							
Класс / коэффициент энергоэффективности (EER)	A / 3,21	A / 3,21	A / 3,21	A / 3,28	A / 3,28	C / 2,93	C / 2,81
Производительность, кВт	2,10	2,70	3,70	5,30	7,20	8,40	9,40
Потребляемая мощность, кВт	0,654	0,840	1,152	1,616	2,195	2,867	3,345
Рабочий ток, А	2,9	3,8	5,0	7,2	8,8	12,9	14,8
Гарантированный диапазон рабочих температур наружного воздуха	+21°C ... +43°C						
<b>Обогрев</b>							
Класс / коэффициент энергоэффективности (COP)	A / 3,61	A / 3,64	A / 3,62	A / 3,61	A / 3,61	D / 3,01	C / 3,21
Производительность, кВт	2,20	2,75	3,75	5,35	7,40	9,05	9,60
Потребляемая мощность, кВт	0,610	0,755	1,038	1,442	1,873	2,873	2,990
Рабочий ток, А	2,7	3,4	4,6	6,5	8,4	12,9	14,3
Гарантированный диапазон рабочих температур наружного воздуха	-10°C ... +24°C						
Осушение, л/ч	0,8	0,9	1,5	1,7	2,4	2,9	2,6
Уровень шума, внутренний блок (quite./низк./сред./выс./super), дБ(А)	26/26,5/32/36/39	29/32/34/37/38	32/33,5/35,5/37/39	35,5/36,5/40/45,5/46	36/38/43/48/49	37/42,5/47,5	45/50
Уровень шума, внешний блок, дБ(А)	51	50,5	50,5	57,5	56	58	62
Расход воздуха, внутренний блок (quite./низк./сред./выс./super), м³/ч	350/380/400/460/500	350/380/460/500/600	350/380/460/500/600	600/630/750/1050/1100	700/750/880/1200/1250	750/880/1200	1680
Напряжение электропитания	220-240 В, 1 фаза, 50 Гц						
Заводская заправка хладагента R410a, г	550	680	850	1040	1170	1830	2150
Дополнительная заправка хладагента, г/м	20	20	20	20	30	40	40
Максимальный ток, А	13,3	21,7	25,0	42,0	60,0	68,0	66,0
Степень защиты, вн./внешн.	IPX0/IPX4						
Класс защиты, вн./внешн.	CLASS I/CLASS I						
Компрессор	RECHI	GMCC	GMCC	GMCC	HIGHLI	HIGHLI	HIGHLI
Размеры внутреннего блока (ДхВхГ), мм	880x275x207	880x275x207	880x275x207	1050x320x235	1050x320x235	1219x320x235	1280x250x345
Размеры упаковки внутреннего блока (ДхВхГ), мм	930x335x260	930x335x260	930x335x260	1118x392x318	1118x392x318	1315x392x318	1385x325x425
Вес внутреннего блока (нетто / брутто), кг	7 / 8,5	8 / 9,5	8,4 / 10	12 / 14	14,5 / 17	15 / 17,5	19,5 / 23
Размеры внешнего блока (ДхВхГ), мм	660x482x240	660x482x240	715x482x240	780x540x260	860x650x310	832x702x312	885x795x366
Размеры упаковки внешнего блока (ДхВхГ), мм	780x530x315	780x530x315	830x530x315	910x600x360	995x720x420	980x770x420	1050x890x500
Вес внешнего блока (нетто / брутто), кг	21,5 / 23	24 / 26	27 / 29,5	38 / 41	45 / 49	53 / 57	64 / 70
Сторона подключения (внутренние блок/внешний блок)	внутренний блок	внутренний блок	внутренний блок	внутренний блок	внутренний блок	внутренний блок	внешний блок
Максимальная длина трассы, м	15	20	20	20	20	20	15
Максимальный перепад высот, м	8	8	8	10	10	10	5

**ПОДКЛЮЧЕНИЕ** AS-07HR4SYDTG035, AS-10HR4SYDTG5, AS-13HR4SVDTG5, AS-18HR4SMATG015, AS-24HR4SBATG005, AS-30HR4SQBTG5



**ПОДКЛЮЧЕНИЕ** AS-36HR4SDKVT



Модель	Диам. труб, жидкость   газ, дюйм	Кабель питания, мм²	Межблочный кабель, мм²	Диаметр дренажа внутренних блоков, мм	Автомат защиты, А
AS-07HR4SYDTG035	1/4   3/8	3 x 1,5	5 x 1,5	18 мм, 2 отв-я	10
AS-10HR4SYDTG5	1/4   3/8	3 x 1,5	5 x 1,5	18 мм, 2 отв-я	10
AS-13HR4SVDTG5	1/4   1/2	3 x 2,5	5 x 2,5	18 мм, 2 отв-я	10
AS-18HR4SMATG015	1/4   1/2	3 x 2,5	5 x 2,5	18 мм, 2 отв-я	16
AS-24HR4SBATG005	3/8   5/8	3 x 2,5	4 x 2,5	18 мм, 2 отв-я	20
AS-30HR4SQBTG5	3/8   5/8	3 x 2,5	5 x 2,5	18 мм, 2 отв-я	25
AS-36HR4SDKVT	3/8   5/8	3 x 4,0	4 x 1,5	18 мм, 2 отв-я	25

\* Для данных моделей плазменная очистка воздуха, фильтр Silver Ion и фотокаталитический фильтр — опция.

\*\* Изображение отличается от предоставленного на картинке. Установочные размеры на стр. 145-148.