







## Cepus DC Inverter NS/NU-Hi09R4, NS/NU-Hi12R4, NS/NU-Hi18R4, NS/NU-Hi24R4



















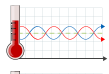




DC Inverter – линейка инверторных кондиционеров, сочетающих отличный дизайн, технологические новшества и энергоэффективность класса А. Кондиционер снабжен системой фильтрации silver ion. Silver ion которая обеспечивает превосходную очистку воздуха ионами серебра



## Инверторное управление





НЕинверторное управление

## Инвертор: быстрый комфорт, точное управление.

При включении инверторного кондиционера он автоматически подбирает уровень мощности для быстрого достижения температуры комфорта. Благодаря большему диапазону производительности компрессора в инверторных моделях, заданная пользователем температура достигается в среднем в два раза быстрее, чем у обычных моделей. При быстром увеличении температуры в помещении, например, если в нем скопилось много людей, инверторная система автоматически увеличит мощность охлаждения. Выше у инверторных кондиционеров и точность поддержания температуры, в среднем в 2,5-3раза. Использование самой современной технологии - «цифровой DC инвертор» более эффективной, чем классическая AC инверторная схема, позволило снизить уровень шума до минимума и получить отличные показатели энергоэффективности у кондиционеров Neoclima серии DC Inverter.

модель	ВНУТРЕННИЙ БЛОК НАРУЖНЫЙ БЛОК		NS-Hi09R4 NU-Hi09R4	NS-Hi12R4 NU-Hi12R4	NS-Hi18R4 NU-Hi18R4	NS-Hi24R4 NU-Hi24R4
Лощность	Охл.					
		кВт	2,5(0,55-3,2)	3,5(0,51-3,9)	5,3(1,3-6,6)	6,5(1,4-7,0)
	Обогрев	БТЕ/ч				
		Вт	2,8(0,8-3,6)	3,9(0,88- 4,4)	5,9(1,1-6,8)	7,0(1,2-8,2)
lотребляемая	Охл.	Вт	770	1080	1600	1985
лощность	Обогрев	Вт	775	1080	1620	1930
Рабочий ток	Охл.	А	3,42	4,79	7,25	8,8
	Обогрев	А	3,44	4,79	7,34	8,56
EER		Вт/Вт	3,24	3,24	3,3	3,25
COP		Вт/Вт	3,61	3,61	3,61	3,62
	Вн.бл.	т³/ч	550	600	850	900
Уровень шума	Вн.бл.	ДБ(А)	32/40	33/42	35/48	39/51
	Нар.бл.	ДБ(А)	50	52	54	54
абарит. размеры	Вн.бл.	MM	790x265x170	845x275x180	940x298x200	1007x315x219
ШхВхГ)	Нар.бл.	MM	776x540x320	776x540x320	899x596x378	955x700x396
Вес нетто	Вн.бл./Нар.бл.	КГ	9/31	11/32	12/38	14/48
лаков. размеры	Вн.бл.	MM	873x251x370	918x258x370	1013x383x300	1076x398x328
ШхВхГ)	Нар.бл.	MM	851x363x595	851x363x595	948x633x432	1029x458x750
вес брутто	Вн.бл./Нар.бл.	кг	12/35	14/36	16/43	19/53
<b>ц</b> иаметр труб	Жид./Газ.	дюймы	1/4 ;3/8	1/4 ;3/8	1/4 ;1/2	1/4 ;1/2
Макс. длина трубопроводов		Μ	7,5	7,5	15	15
Макс. перепад по высоте между внутр. и наружн. блоками		M	5	5	7	7