

NCS

Центральные кондиционеры с толщиной панелей корпуса 25 мм и производительностью по воздуху от 1000 до 45000 м3/час



Характеристики

- Корпус на алюминиевой раме с закругленными усиленными угловыми элементами из нейлона черного цвета. Панели корпуса крепятся к раме без использования винтовых соединений.
- Клапана из алюминия с лопастями аэродинамической формы, конструкционно обеспечивающие малую турбулентность
 Система фильтрации позволяет исполь-
- Система фильтрации позволяет исполь зовать все типы фильтров, применяемые при обработке воздуха, гарантируя

соответствие всем документам, регламентирующим качество воздуха.

- Теплообменники изготавливаются съемными (монтируются на салазках) из различных материалов в соответствии с их назначением.
- Система увлажнения выбирается в соответствии с запросом заказчика.
- Вентиляторные агрегаты с загнутыми вперед или наклоненными назад лопат-ками
- Шумоглушители различной длины, с заполнением минеральной ватой. Минеральная вата защищена пленкой из полиэстра и перфорированной металлической сеткой
- Современные рекуператоры и теплообменники, соответствующие новейшим требованиям по энергосбережению.

Дополнительное оборудование

Широкий выбор дополнительного оборудования осуществляется с помощью современной программы подбора, позволяющей спроектировать кондиционер в короткие сроки.

Технические характеристики

			, воздуха (м3/ч)
		Ско	рость (м/с)	
	2	2,5	3	3,5
1	907	1134	1361	1588
2	1566	1958	2349	2741
3	1912	2390	2867	3345
4	2506	3132	3758	4385
5	3059	3823	4588	5352
6	3445	4307	5168	6029
7	4206	5257	6308	7360
8	4966	6207	7449	8690
9	6415	8019	9623	11227

NCS			оздуха (м3/ч) ость (м/с)	
	2	2,5	3	3,5
10	7582	9477	11372	13268
11	9238	11548	13857	16167
12	11370	14213	17055	19898
13	13582	16978	20373	23769
14	17055	21319	25583	29847
15	20609	25761	30913	36065
16	24618	30772	36926	43081
17	29711	37139	44566	51994

Скорость: Фронтальная скорость на теплообменнике

Размеры (мм)

	Наружные размеры		Внутренние размеры	
NCS	Ширина	Высота	Ширина	Высота
1	684	521.5	613	409.5
2	1009	521.5	938	409.5
3	1171.5	521.5	1100.5	409.5
4	1009	684	938	572
5	1171.5	684	1100.5	572
<u>5</u>	1009	846.5	938	734.5
7	1171.5	846.5	1100.5	734.5
8	1334	846.5	1263	734.5
9	1659	846.5	1588	734.5
	Наружные размеры		Внутренние размеры	
	Ширина	Высота	Ширина	Высота
10	1659	1009	1588	897
11	1984	1009	1913	897
12	1984	1171.5	1913	1059.5
13	2309	1171.5	2238	1059.5
14	1984	1659	1913	1547
15	1984	1984	1913	1872
16	2309	1984	2238	1872
17	2309	2309	2238	2197

наружная высота не включает высоту опор (120 мм)