

## Кондиционеры точного контроля с двойным контуром FTA/DTA



- Двухконтурные кондиционеры точного контроля представлены в трех типоразмерах с номинальными производительностями 30, 40, 50, 60, 70 и 80 с шагом в 10 кВт.
- Блоки двухконтурные, собраны на общей раме и доступны в конфигурациях с верхней и нижней раздачей воздуха. Данное оборудование возможно только с фреоновым контуром и выносным конденсатором.
- Двухконтурные кондиционеры точного контроля стандартно комплектуются:
  - ✓ компрессором спирального типа;
  - ✓ паровым увлажнителем (парогенератор);
  - ✓ электронагревателем;
  - ✓ вентиляторами с вперед загнутыми лопатками;
  - ✓ фильтром EU4;
  - ✓ микропроцессорным контроллером.



Модель		15	20	30	40	60	70	80	
Холодопроизводительность	кВт	16,7	21,1	33,6	42,6	60,5	72,4	86,1	
Электрический нагреватель	кВт	7,5	7,5	15,0	15,0	22,5	22,5	22,5	
Расход воздуха	м <sup>3</sup> /ч	5000	6000	10000	12000	15000	18000	19500	
Мощность увлажнения	кг/ч	3,0	3,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	
Параметры питания		400 V – 3ph – 50Hz							
Мощность двигателя вентилятора	кВт	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,5	
Потребляемая мощность увлажнителя	кВт	2,2	2,2	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	
Уровень звукового давления (на расстоянии 3 метра)	дБ	53	55	56	57	59	61	62	
Внешнее стат. давление	Па	50							
Размеры внутреннего блока (Ш/Г/В)	мм	800/800/1950		1550/800/1950		2300/800/1950			
Размеры конденсатора (Ш/Г/В)	мм	1380/555/712					2042/828/948		
Вес внутреннего блока	кг	385	441	720	734	905	915	935	
Вес конденсатора	кг	30	30	30	30	45	49	81	

Номинальная холодопроизводительность указана для следующих условий:  
температура наружного воздуха 35°C, внутреннего воздуха – температура 22°C, относительная влажность 50%