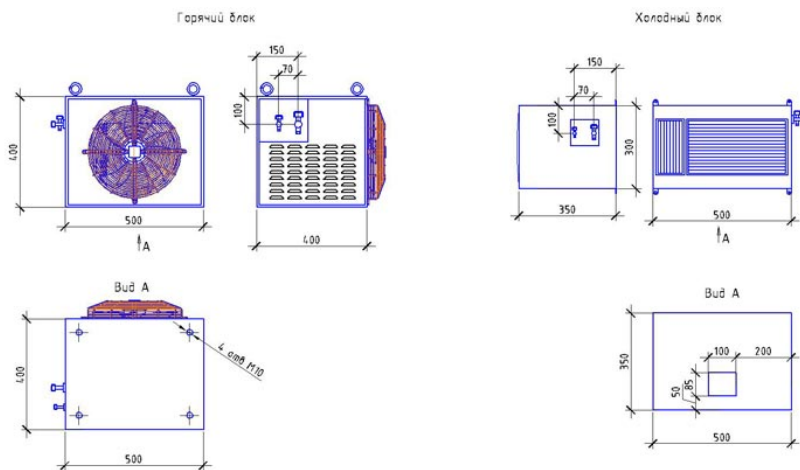


Кондиционер транспортный КТА-03 (сплит система), как и все кондиционеры серии КТА спроект

Габаритные и присоединительные размеры  
кондиционера КТА -03 (сплит-система)



## Наименование параметров

**Значение**

1.Производительность по воздуху, м3/ч

700±50

2. Производительность по холоду, кВт, не менее, при следующих условиях:

температура окружающего воздуха на входе в испаритель, °C (K);

относительная влажность воздуха, подаваемого на испаритель, %

4,6

$35 \pm 2 (308 \pm 2)$

$50 \pm 5$

3.Максимальная температура воздуха

на входе в конденсатор, °C (K)

$70\pm 2(323\pm 2)$

4. Запас полного давления на выходе для воздушных каналов, Па,

не менее

60

5.Холодильный агент

R406a

6. Потребляемая мощность кондиционера

при номинальной производительности по холоду, кВт, не более

2,2

7. Род тока

переменный



8. Частота тока, Гц

50±0.4%

9. Напряжение, В

1.

в силовой цепи;

2.