

## RU Кронштейн для настенного монтажа, CDT

**Описание** Кронштейн для настенного монтажа позволяет сэкономить пространство на полу.

- Комплектация** В комплект поставки кронштейна входит:
- 1 фиксатор для транспортировочной ручки ①
  - 1 задний фиксатор ②
  - 2 настенных планки ③
  - 1 правая консоль ④
  - 1 левая консоль ⑤
  - 10 винтов-саморезов по металлу

**Инструменты** Кронштейн монтируется без использования специального инструмента.

**Внимание** Для монтажа планок на стене воспользуйтесь крепежными винтами (не входит в комплект поставки), которые рекомендуются для данной стены.  
 Обеспечьте минимальный рекомендуемый зазор на заборе и раздаче воздуха.  
 Перед монтажом на стену отключите осушитель от электропитания.

**Монтаж** Для монтажа осушителя на кронштейн выполните следующие действия:

Шаг	Действие										
1	Соедините планки ③ с консолями ④/⑤ с помощью винтов-саморезов (см. рис.)										
2	Просверлите в стене необходимые для монтажа отверстия на расстоянии, указанном в таблице:										
		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>CDT 20/30/30S</th> <th>CDT 40/40S/60</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>335 мм</td> <td>360 мм</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>175 мм</td> <td>175 мм</td> </tr> </tbody> </table>		CDT 20/30/30S	CDT 40/40S/60	A	335 мм	360 мм	B	175 мм	175 мм
	CDT 20/30/30S	CDT 40/40S/60									
A	335 мм	360 мм									
B	175 мм	175 мм									
3	Закрепите кронштейн на стене с помощью винтов (не входят в комплект поставки), которые рекомендуются для данной стены										
4	Установите осушитель на консоли ④/⑤ и закрепите его с помощью фиксаторов ① и ②. Фиксаторы ①/② позволяют установить осушитель в одном из 2 положений: с раздачей сухого воздуха вправо или влево. На рисунке показана схема для раздачи сухого воздуха влево										

