

## Циклического типа с поворотным столом ДК-С

### Дробемет ДК-С 7,5



Схема с поворотным столом позволяет обрабатывать детали массой от 1 кг до нескольких десятков тонн. Деталь укладывается на автоматический поворотный стол, турбина или система турбин создает абразивное сечение, через которое деталь проходит при вращении. Нижнюю сторону необходимо обрабатывать после переворота детали. Оператор задает время обработки и производит загрузку и выгрузку деталей. Подобное оборудование эксплуатируется нашим предприятием.

### Дробемет ДК-С 11



Тип оборудования	ДК-С 7,5	ДК-С 11	ДК-С 14	ДК-С 18
Тип турбины	I	II	II	II
Диаметр рабочего стола, мм	750	1100	1400	1800
Макс. высота обрабатываемых деталей, мм	400	450	500	600
Нагрузка на стол, кг	300	400	500	600
Мощность турбины	4 кВт	5,5 кВт	5,5 кВт	2x5,5
Установленная мощность с фильтром	8 кВт	10 кВт	10 кВт	18 кВт
Тип фильтра	Ф-2000	Ф-2000	Ф-2000	Ф-4000
Производительность вентиляции куб.м/час при перепаде 2 кПа	2000	2000	2000	4000
Потребление сж. воздуха куб.м/мин при 5 атм.	0,2	0,2	0,2	0,4
Габаритная ширина, мм	1520	2100	2100	2670
Габаритная глубина, мм	1360	1780	1900	2900
Габаритная высота, мм	3250	3600	4000	4800
<b>Опции</b>	<b>Возможность применения</b>			
Магнитный сепаратор абразива	+	+	+	+
Регулирование частоты вращения турбин	+	+	+	+