

## Модуль смешения (EBC)



EBC оснащен тремя заслонками и предназначен для смешивания воздуха.

- Заслонки типа KJS производства IV Produkt изготовлены из алюминиевых профилей и соответствуют классу C4 согласно SS-EN ISO12944-2.
- Листы заслонок приводятся в движение зубчатыми колесами из пластика. Материал гибкого уплотнения листов - силикон.
- В агрегатах размеров 060–600 заслонки имеют 2 общие оси внутри секции.
- Класс плотности 3 согласно SS-EN1751 (VVS AMA-98).
- Разрешенная температура -40 до +80 °С. Разрешенный перепад давления: max. 1400 Pa.
- Модуль снабжен инспекционной дверью.

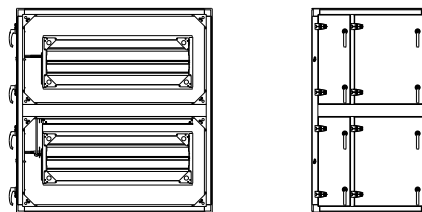
### Контроль

1. Контролируйте функциональность приводов заслонок.
2. Контролируйте и, при необходимости, корректируйте положение листов заслонок для достижения максимальной плотности их в закрытом положении. Контролируйте уплотнения листов заслонок.

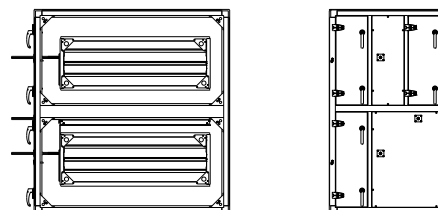
### Чистка

Протрите листы заслонок сухой тряпкой. При сильном загрязнении используйте мягкое жирорастворяющее средство. Пропылесосьте модуль изнутри.

## Технические данные, размеры 240-600

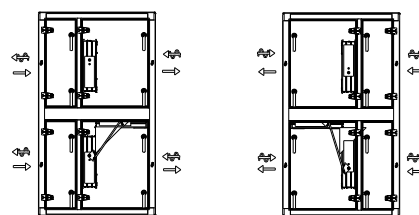


Внутренние оси (EBC-xxx-xx-I)



Наружные оси (EBC-xxx-xx-U)

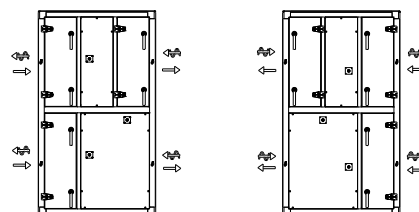
## Исполнение и двигатели



Внутренние оси, исполнение: правое / левое

Требуются 2 двигателя (оси 12x12 мм).

Размер	Вращающий момент (Nm)	
	одиночная заслонка	двойная заслонка
240, 300	3	6
360, 480	4	8
600	6	12



Наружные оси, исполнение: правое / левое

Требуются 3 двигателя (оси 12x12 мм).

Размер	Вращающий момент (Nm)	
	одиночная заслонка	
240, 300	3	
360, 480	4	
600	6	