

## Заслонки

K1

K2

K3

K7

- Заслонка вертикальная
- Заслонка вертикальная на все сечение
- Заслонка горизонтальная
- Заслонка боковая

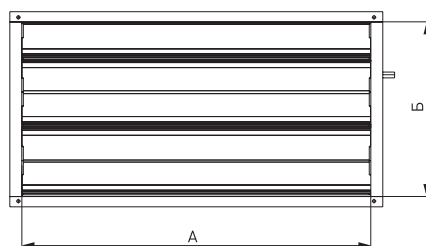


Используется для перекрытия потока воздуха через агрегат, регулирования потока воздуха, регулирования степени смешения потоков наружного и вытяжного воздуха.

Изготавливается из алюминиевого профиля, снабжена резиновым уплотнителем для снижения риска примерзания лопаток друг к другу в зимний период.

Шестеренчатый пластиковый привод лопаток расположен внутри алюминиевого каркаса, что позволяет предотвратить

попадание пыли и абразивных веществ между шестеренками. Управление поворотом лопаток может осуществляться как электроприводом, так и вручную.



Типоразмер	Секция K1			Секция K2			Секция K3			Секция K7		
	А, мм	Б, мм	В, мм	А, мм	Б, мм	В, мм	А, мм	Б, мм	В, мм	А, мм	Б, мм	В, мм
6	1020	510	125	1020	510	125	1020	1010	125	446	1010	125
7	1020	710	125	1020	510	125	1020	1210	125	446	1210	125
8	1220	710	125	1220	510	125	1220	1210	125	446	1210	125
6.1	1335	710	125	1335	510	125	-	-	-	-	-	-
7.1	1497	710	125	1497	510	125	-	-	-	-	-	-
8.1	1606	810	125	1606	510	125	-	-	-	-	-	-
10	1777	910	125	1777	510	125	-	-	-	-	-	-
12	1338	810	125	1338	1010	125	1338	1330	125	970	1330	125
18	1995	1010	125	1995	510	125	-	-	-	-	-	-
20	1562	1010	125	1562	1010	125	1562	1610	125	970	1610	125
21	2220	1110	125	2220	510	125	-	-	-	-	-	-
23	2436	1210	125	2436	510	125	-	-	-	-	-	-
24	2664	1310	125	2664	510	125	-	-	-	-	-	-
25	1948	1410	125	1948	1010	125	1948*	1910	125	970	1910	125
30	2380*	1410	125	2380*	1010	125	2380*	1910	125	970	1910	125
31	3080*	1610	125	3080*	1010	125	-	-	-	-	-	-
35	2388*	1910	125	2388*	1510	125	2388*	2290	125	1497*	2410	125
36	3550*	1810	125	3550*	1010	125	-	-	-	-	-	-

\* Количество заслонок, приводов, штоков и стороны обслуживания уточняйте у производителя.