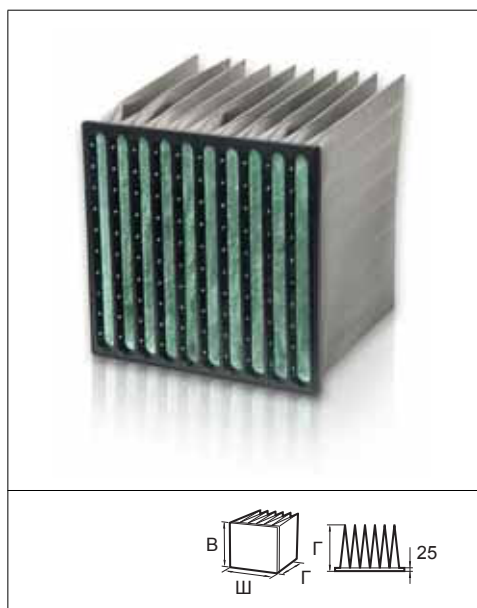


City-Flo XL



Преимущества

- Фильтр совмещаемый фильтрацию твердых частиц, с молекулярной
- Низкий начальный перепад давления
- Новая разработка конических карманов
- Передняя рама отлита под давлением, прочная, имеет аэродинамическую конструкцию

Тип: Фильтр твердых частиц и молекулярной очистки

Рама: Пластиковая рама отлитая под давлением

Наполнитель: стекловолоконный материал вместе с угольным широкого спектра

Класс фильтра согласно EN779:2002: F7

Температура: 0-50°C при постоянной работе

Относительная влажность: 70% максимум

Артикул	Площадь, м ²	Расход / Перепад давления, м ³ /ч/ Па	Класс фильтра согласно EN779:2002	Размеры ШxВxГ, мм	Количество карманов	Вес, кг	Объем, м ³	Класс энергопотребления
612754	7,5	3400/85	F7	592x592x640	10	3,5	0,07	B
613289	6,0	2700/85	F7	490x592x640	8	2,8	0,07	B
612924	3,7	1700/85	F7	287x592x640	5	1,8	0,05	B
613297	1,9	800/85	F7	287x287x640	5	0,9	0,02	B
613295	3,7	1700/85	F7	592x287x640	10	1,8	0,05	B
613293	6,2	2700/85	F7	592x490x640	10	2,9	0,07	B
613291	5,0	2330/85	F7	490x490x640	8	2,4	0,07	B
612753	6,1	3400/110	F7	592x592x520	10	3,1	0,07	B
613290	4,9	2700/110	F7	490x592x520	8	2,5	0,07	B
612923	3,0	1700/110	F7	287x592x520	5	1,6	0,05	B
613298	1,5	800/110	F7	287x287x520	5	0,8	0,02	B
613296	3,0	1700/110	F7	592x287x520	10	1,6	0,05	B
613294	6,2	2700/110	F7	592x490x520	10	3,1	0,07	B
613292	4,0	2330/110	F7	490x490x520	8	2,0	0,07	B