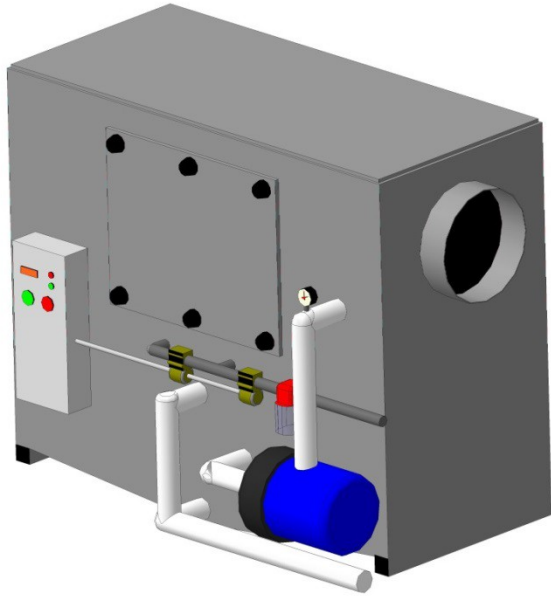
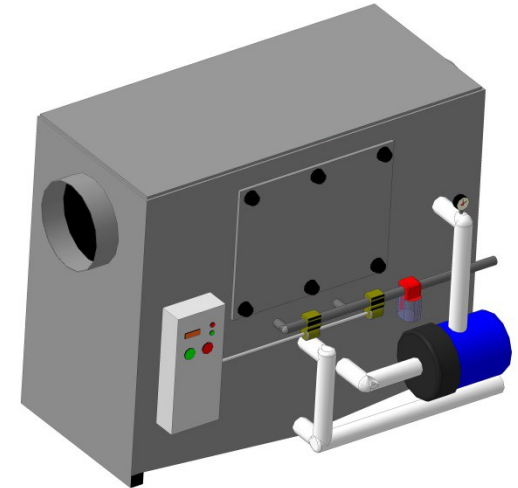


# Линейка гидрофильтров для грилей серии «MGB»



**Серия гидрофильтров MGF** специально разработана для грилей-мангалов и гриль-печей закрытого типа. Гидрофильтры применяются для защиты системы вентиляции от высоких температур, попадания искр и предотвращения зарязнения.

Снижение температуры и гашение искр происходит за счет применения системы лабиринтных фильтров и мелкодисперсной водяной завесы. Копоть и жиры осаждаются на ламелях фильтров и смываются водяным потоком. После снижения температуры и очищения от жиров и копоти воздушный поток проходит через осушительные фильтры для предотвращения попадания влаги в воздуховод. Корпус гидрофильтра выполнен из нержавеющей стали, что обеспечивает его пожизненную гарантию от коррозии. Для снижения шумов работы гидрофильтра корпус выполнен с применением шумоизолирующих материалов, что позволяет применять его непосредственно в горячих цехах без применения отдельного помещения.



На случай выхода из строя водяного насоса, повреждений в водопроводах предусмотрена специальная звуковая сигнализация оповещающая о превышении допустимой температуры на выходе из гидрофильтра. Кроме этого вы всегда сможете визуально контролировать температуру на выходе из гидрофильтра с помощью цифрового индикатора на панели приборов.

Модель	Габариты, мм	Производительность, куб.м/ч	Уровень шума, дБ	Объем воды, л	Расход воды, л/ч (2бара)
Гидрофильтр MGF200-RL (LR) <b>Уже с вентилятором</b>	810X1150x525(750)	2000	До 62 (измерено)	100	40
Гидрофильтр MGF350-RL (LR) <b>Уже с вентилятором</b>	920x1150x675	3000	До 67 (измерено)	130	40

LR – направление потока с лева на право

RL – направление потока с права на лево

**!!!ВНИМАНИЕ!!!!**

**Согласно действующим нормативным правилам для подключения к вентиляционной систем и применению грилей в помещении необходимо гасить искры и снижать температуру выброса продуктов горения.**

**Для подключения к общей канализации требуется применение жиросуловителя.**

**При покупке гидрофильтравы получаете скидку на жиросуловитель 50%.**