

KFA

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ КИЗЕЛЬГУРОВЫЙ ФИЛЬТР



КОНСТРУКЦИЯ И ОСОБЕННОСТИ

Мобильная фильтровальная установка на колесах с фильтрующей поверхностью до 30 м².

Фильтровальные станции со съемными колесами с фильтрующей поверхностью от 10 до 30 м².

Конструкция изготовлена из нержавеющей стали AISI 304.

Дозирование вспомогательных средств фильтрации с помощью насоса с регулируемым расходом.

Подсветка входных и выходных смотровых окон.

Идеальная стабильность панели даже в случае длительного отключения электроэнергии.

Использование последнего фильтрующего элемента как грязеуловитель.

Центробежная система выгрузки осадка.

Окончательная очистка фильтрующих пластин струями воды под давлением (с минимальным расходом воды).

Фильтрующие пластины легко осмотреть путем снятия верхней крышки фильтра (наша система центробежного двигателя расположена под емкостью для быстрого технического обслуживания).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Производительность (л/ч)	Мощность (kw)	Длина (mm)	Ширина (mm)	Высота (mm)	Фильтрующая поверхность (m ²)	Максимальное давление (bar)
KFA 5	120	7,83	2.250	1.050	1.700	5	6
KFA 8	200	13,49	2.250	1400	2.310	8	7,5
KFA 10	250	15,75	2.250	1.400	2.310	10	7,5
KFA 15	350	22,75	2.850	1.850	2.600	15	7
KFA 18	480	22,75	2.850	1.850	2.700	18	6
KFA 20	500	27,50	3.250	1.990	2.900	20	7,5
KFA 25	630	39	3.250	1.990	3.190	25	7,5
KFA 30	750	42,25	3.540	2.300	3.150	30	7,5