










ООО " АВД-ПРОМ"
г.Киев, пер.Электриков, д.13, оф.1
www.avdprom.com.ua
e-mail: info@avdprom.com.ua
т/ф (044) 587 56 29



Прайс на газовые колонки производства Германии

вид колонки	наименование и краткие характеристики газовых приборов	цена €
VAILLANT		
	MAG OE 11-0/0 XZ C+ H Газовый настенный проточный водонагреватель, две ступени мощности, пьезорозжиг, мощность 9,4 - 17,4 кВт, до 10 л/м горячей воды. Встроенный датчик опрокидывания тяги Первичный теплообменник из меди со специальным защитным покрытием SUPRAL. Горелка из хромо-никелевой стали	150,00
	MAG mini OE 11-0/0 RXI H Газовый настенный проточный водонагреватель, 10 ступеней мощности, горелка с автоматической модуляцией позволяет поддерживать постоянную температуру воды с изменением расхода. Автоматический регулятор расхода для поддержания постоянной температуры воды при изменении давления в водопроводе. Регулятор давления газа для работы в диапазоне давлений газа от 13 до 20 мбар, мощность 9,4 - 17,4 кВт, до 10 л/м горячей воды.	278,00
	MAG OE 14-0/0 RXI H Газовый настенный проточный водонагреватель, 10 ступеней мощности, горелка с автоматической модуляцией позволяет поддерживать постоянную температуру воды с изменением расхода. Автоматический регулятор расхода для поддержания постоянной температуры воды при изменении давления в водопроводе. Регулятор давления газа для работы в диапазоне давлений газа от 13 до 20 мбар, мощность 9,8 - 24 кВт, до 14 л/м горячей воды.	335,00
	MAG mini OE 11-0/0 RXZ H Газовый настенный проточный водонагреватель, оснащен регулятором давления газа, который обеспечивает стабильную работу с номинальными параметрами для старых и новых систем газоснабжения, во всем диапазоне изменения давления газа на входе (от 13 до 20 мбар) без перенастройки. Пьезорозжиг, мощность 9,4 - 17,4 кВт, до 10 л/м горячей воды.	241,00
	MAG OE 14-0/0 RXZ H Газовый настенный проточный водонагреватель, оснащен регулятором давления газа, который обеспечивает стабильную работу с номинальными параметрами для старых и новых систем газоснабжения, во всем диапазоне изменения давления газа на входе (от 13 до 20 мбар) без перенастройки. Пьезорозжиг, мощность 9,4 - 17,4 кВт, до 10 л/м горячей воды.	260,00
	MAG OE 14-0/0 GRX H Газовый настенный проточный водонагреватель, 10 ступеней мощности, горелка с автоматической модуляцией позволяет поддерживать постоянную температуру воды с изменением расхода. Автоматический регулятор расхода для поддержания постоянной температуры воды при изменении давления в водопроводе. Регулятор давления газа для работы в диапазоне давлений газа от 13 до 20 мбар без перенастройки, мощность 9,8 - 24 кВт, до 14 л/м горячей воды.	396,00
	turboMAG 11-2 H Электронная регулировка температуры горячей воды на выходе. Электрический розжиг (220 В). Закрытая камера сгорания. Мощность 9,4 - 17 кВт, до 10 л/м горячей воды.	441,00
	ВНИМАНИЕ !!! к колонке turboMAG необходим комплект коаксиальных труб 60/100 (0,8 м или 1 м)	77,00
	turboMAG 14-2 H Электронная регулировка температуры горячей воды на выходе. Электрический розжиг (220 В). Закрытая камера сгорания. Мощность 9,8 - 24 кВт, до 14 л/м горячей воды.	513,00
	ВНИМАНИЕ !!! к колонке turboMAG необходим комплект коаксиальных труб 60/100 (0,8 м или 1 м)	77,00
JUNKERS		
	miniMaxx WR 10-2 P До 10л.мин. Пьезорозжиг. Модуляция мощности, адаптирована для давления газа 13мбар. Защита от перегрева, пропадания тяги. Размеры 310x225x580мм. Минимальное давление воды 0,1 бар, максимальное - 12 бар	196,00
	miniMaxx WR 13-2 P До 13л.мин. Пьезорозжиг. Модуляция мощности, адаптирована для давления газа 13мбар. Защита от перегрева, пропадания тяги. Размеры 350x220x655мм. Минимальное давление воды 0,1 бар, максимальное - 12 бар	270,00
	miniMaxx WR 15-2 P До 15л.мин. Пьезорозжиг. Модуляция мощности, адаптирована для давления газа 13мбар. Защита от перегрева, пропадания тяги. Размеры 425x220x655мм. Минимальное давление воды 0,1 бар, максимальное - 12 бар	300,00
	miniMaxx WR 10-2 B До 10л.мин. Розжиг от батареек. Модуляция мощности, адаптирована для давления газа 13мбар. Защита от перегрева, пропадания тяги. Размеры 310x225x580мм. Минимальное давление воды 0,1 бар, максимальное - 12 бар	300,00
	miniMaxx WR 13-2 B До 13л.мин. Розжиг от батареек. Модуляция мощности, адаптирована для давления газа 13мбар. Защита от перегрева, пропадания тяги. Размеры 350x220x655мм. Минимальное давление воды 0,1 бар, максимальное - 12 бар	325,00
	miniMaxx WR 15-2 B До 15л.мин. Розжиг от батареек. Модуляция мощности, адаптирована для давления газа 13мбар. Защита от перегрева, пропадания тяги. Размеры 425x220x655мм. Минимальное давление воды 0,1 бар, максимальное - 12 бар	375,00
	miniMaxx WR 10-2 G до 10л.мин. Розжиг от турбинки. Модуляция мощности, адаптирована для давления газа 13мбар. Защита от перегрева, пропадания тяги. Размеры 310x225x580мм. Минимальное давление воды 0,35 бар, максимальное - 12 бар	330,00
	miniMaxx WR 13-2 G до 13л.мин. Розжиг от турбинки. Модуляция мощности, адаптирована для давления газа 13мбар. Защита от перегрева, пропадания тяги. Размеры 350x220x655мм. Минимальное давление воды 0,35 бар, максимальное - 12 бар	380,00
	miniMaxx WR 15-2 G до 15л.мин. Розжиг от турбинки. Модуляция мощности, адаптирована для давления газа 13мбар. Защита от перегрева, пропадания тяги. Размеры 425x220x655мм. Минимальное давление воды 0,35 бар, максимальное - 12 бар	410,00
Celsius - закрытая камера сгорания до 13 л.мин. Электророзжиг. Питание - 220 В. Модуляция мощности, адаптирована для давления газа 13 мбар. Защита от перегрева, пропадания тяги. Горячая вода на выходе (независимо от температуры воды на входе).		625,00