

ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ НАСОСЫ ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ НАСОСЫ «GREENPRO»

Циркуляционные насосы **RS** и **GR** (GREENPRO), изготовленные по уникальной немецкой технологии являются главной составляющей системы отопления, а также горячего водоснабжения дома, используются в отопительных системах и промышленных установках. Способны перекачивать жидкости с температурой до 110 °С и давлением до 10 бар.




Циркуляционные насосы **RS** и **GR** имеют ряд эффективных преимуществ, а именно: они компактны и легки, работают бесшумно, применение современного циркуляционного насоса удешевляет систему отопления или водоснабжения в целом, так как дает возможность применять трубы меньшего диаметра, чем при естественной циркуляции, позволяет экономить до 15% топлива, используемого на нагрев теплоносителя.

Интеллектуальные циркуляционные насосы Преимущества насоса с частотным преобразователем: Автоматическая регулировка скорости Обеспечение постоянного давления Автоматическая регулировка напора Дополнительная экономия электроэнергии										
Код	Модель	Изображение	Тип присоединения	Мощность, Вт	Q, м ³ /час (max)	H, м (max)	Меж-осевое расстояние, мм	Условный проход, мм	Масса, кг	Цена тенге с НДС
10.30.06.018	RS 15/4AE		р	22	1,8	4	130	15	2,1	39,900
10.30.06.019	RS 15/6AE		р	45	2,5	6	130	15	2,1	39,900
10.30.06.020	RS 12/1.2EM		р	9	0,6	1,2	72	12	1,6	46,800
10.30.06.021	RS 12/1.2EMB		р	5-9		1,2	72	12	1,1	52,500
10.30.06.022	RS 15-04B		р	7		1,2	84	12	1,1	23,500

Все циркуляционные насосы с резьбовыми патрубками (**р**) укомплектованы соединительными фитингами.
(**ф**)- фланцевый тип присоединения

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

Циркуляционные насосы

Код	Модель	Изображение	Тип присоединения	Мощность, Вт	Q, м ³ /час (max)	H, м (max)	Меж-осевое расстояние, мм	Условный проход, мм	Масса, кг	Цена тенге с НДС
10.30.06.001	RS 12/9G		р	105	1,4	9	160	12	2,4	27,900
10.30.06.002	RS20/6G*		р	93/67/46	1,3/2,3/3,3	6/5/3	130	20	2,3	21,500
10.30.06.004	RS25/4*		р	72/53/38	1,1/2,1/2,9	4,5/4/3	130	25	2,4	20,500
10.30.06.005	RS25/4G*		р	72/53/38	1,1/2,1/2,9	4,5/4/3	180	25	2,4	20,500
10.30.06.006	RS 25/6*		р	93/67/46	1,2/2,1/3,2	6/5/3	130	25	2,3	21,500
10.30.06.007	RS 25/6*		р	93/67/46	1,2/2,1/3,2	6/5/3	180	25	2,3	21,500

Все циркуляционные насосы с резьбовыми патрубками (р) укомплектованы соединительными фитингами.







(Ф)- фланцевый тип присоединения

* - Трехпозиционное ступенчатое регулирование скорости.

* - Трехпозиционное ступенчатое регулирование скорости.

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ НАСОСЫ ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ НАСОСЫ «GREENPRO»

Код	Модель	Изображение	Тип присоединения	Мощность, Вт	Q, м ³ /час (max)	H, м (max)	Меж-осевое расстояние, мм	Условный проход, мм	Масса, кг	Цена тенге с НДС
10.30.06.008	RS25/8G*		р	182/170/ 145	2,7/5,7/6, 9	8/7,5/7	180	25	3,8	37,900
10.30.06.009	RS 25/15G*		р	272/220/ 152	1,7/2,8/4, 1	14/13/10	180	25	4,9	43,200
10.30.06.010	RS 32/4*		р	72/53/38	1,3/2,1/2, 9	4,5/4/3	180	32	2,4	21,500
10.30.06.011	RS 32/6*		р	93/67/46	1,2/2,1/3, 2	6/5/3	180	32	2,3	22,500
10.30.06.012	RS32/8G*		р	270/210/ 150	2,6/6,2/9, 6	8/7,5/6,5	180	32	5,0	42,100
10.30.06.013	RS 40/8GF*		ф	270/210/ 150	2,6/6,2/9, 6	8/7,5/6,5	200	50	5,9	44,500
10.30.06.014	GR(RS) 370		р	450	7,5	11	225	50	7,0	97,500
10.30.06.015	GR(RS) 550		ф	550	12	12	225	50	11	99,900
10.30.06.016	GR(RS) 750		ф	750	18,6	17	250	50	17	128,900
10.30.06.017	GR(RS) 1100		ф	1100	23	20	250	50	19	139,900

Все циркуляционные насосы с резьбовыми патрубками (р) укомплектованы соединительными фитингами.

(ф)- фланцевый тип присоединения

* - Трехпозиционное ступенчатое регулирование скорости.

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.