## Picks - насосы циркуляционные

MIC Company of the Control of the Co

Алматы, ул. Бегалина 31 Менеджер оптовых продаж: +7 727 2412081(112 / 106) +7 707 3800007 irrigation@mps.kz Сервис центр: +7 747 5574608 Алматы, Бегалина 31 көш. Көтерме менеджер: +7 727 2412081 (112/106) +7 707 3800007 irrigation@mps.kz Сервис орталығы: +7 747 5574608

110	7/	1	12 <i>E</i> ~
цень	เ บทา	) июля 2(	שב בבנ

Артикул	Наименование товара	Фото	Характеристики	Цена розничная, тенге
		Гайка накид	<b>ДНАЯ ДЛЯ НАСОСА</b>	
003648	Гайка для насоса		• Диаметр соєдинение - 1" (25мм)	3100
003647	комплект		• Диаметр соєдинение - 1 1/4" (32мм)	3100
		Насосы рец	<b>ИРКУЛЯЦИОННЫЕ</b>	
TK-00044516	Насос рециркуля- ционный RS 12/1 .2EM	Message Code Code Code Code Code Code Code Cod	<ul> <li>Высота подъема мах - Н 1,2 (м)</li> <li>Пропускная способность - Q (м3/ч) - 0,65</li> <li>Соединение труб - DN15</li> <li>Температура рабочей среды - до 95С.</li> <li>Максимальное давление - 10 вак</li> <li>Класс защиты - IP44. Ciass-F.</li> </ul>	65900
TK-00044517	Насос рециркуля- ционный RS 12/1 .2EMB	C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	<ul> <li>Высота подъема мах - Н 1,1 (м)</li> <li>Пропускная способность - Q (м3/ч) - 0,45</li> <li>Соединение труб - DN15</li> <li>Температура рабочей среды - до 95С.</li> <li>Максимальное давление - 10 вак</li> <li>Класс защиты - IP44. Ciass-F.</li> </ul>	68900
TK-00051105	Насос рециркуля- ционный PICKS TC 25/6-180mm	DECLESSIONS  SO ILLES  SO ILLE  LE TO ILLE  A More continuo marriery  A More continuo marriery	• Высота подъема мах - Н 6 (м) • Пропускная способность - Q (мЗ/ч) - 3 • Соединение труб - DN25 • РЕГУЛИРОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ - ДО 99С. • Максимальное давление - 10 вак • Класс защиты - IP44. Ciass-F. • 2-ступенчатая регулировка скорости • Защита от замерзания • Защита от блокировки ротора • Интегрированный термостат обеспечивает автоматическую работу насоса. • Модуль термостата встроен в корпус, датчик температуры (NTC) — выносной, с магнитным креплением.	44900
TK-00051106	Насос рециркуля- ционный PICKS TC 32/6-180mm		• Высота подъема мах - Н 6 (м) • Пропускная способность - Q (м3/ч) - 3 • Соединение труб - DN32 • Регулировка температуры - до 99С. • Максимальное давление - 10 вак • Класс защиты - IP44. Ciass-F. • 2-ступенчатая регулировка скорости • Защита от замерзания • Защита от блокировки ротора • Интегрированный термостат обеспечивает автоматическую работу насоса. • Модуль термостата встроен в корпус, датчик температуры (NTC) — выносной, с магнитным креплением.	52900

Насосы циркуляционные				
A0009859	PICKS WPB 25/6-180, с частотным преоб- разователем		• Высота подъема мах - Н 6 (м) • Пропускная способность - Q (м3/ч) - 3,0 • Соединение труб - DN25 резьбовой,монтажная длинна 180мм. • С «мокрым» ротором, предназначены для циркуляции воды в системах отопления. • Температура рабочей среды - до 110С. • Максимальное давление - 10 вак • Класс защиты - IP44. Ciass-F.	41900
A0012793	PICKS WPB 32/6-180 с частотным преоб- разователем		• Высота подъема мах - Н 6 (м) • Пропускная способность - Q (м3/ч) - 3,6 • Соединение труб - DN25 резьбовой,монтажная длинна 180мм. • С «мокрым» ротором, предназначены для циркуляции воды в системах отопления. • Температура рабочей среды - до 110С. • Максимальное давление - 10 вак • Класс защиты - IP44. Ciass-F.	44900
A0012789	PICKS WRS 25/4-180		• Высота подъема мах - Н 4 (м) • Пропускная способность - Q (м3/ч) - 2,7 • Имеет три скорости вращения - 35/50/70W • Соединение труб - DN25 резьбовой, монтажная длинна 180мм. • С «мокрым» ротором, предназначены для циркуляции воды в системах отопления. • Температура рабочей среды - до 110С. • Максимальное давление - 10 вак • Класс защиты - IP44. Ciass-F.	20900
A0009862	PICKS WRS 25/6-180		• Высота подъема мах - Н 6 (м) • Пропускная способность - Q (м3/ч) - 3,3 • Имеет три скорости вращения - 55/70/100W • Соединение труб - DN25 резьбовой, монтажная длинна 180мм. • С «мокрым» ротором, предназначены для циркуляции воды в системах отопления. • Температура рабочей среды - до 110С. • Максимальное давление - 10 вак • Класс защиты - IP44. Ciass-F.	21900
A0012791	PICKS WRS 25/8-180		• Высота подъема мах - Н 8 (м) • Пропускная способность - Q (м3/ч) - 7,8 • Имеет три скорости вращения - 150/200/248W • Соединение труб - DN25 резьбовой,монтажная длинна 180мм. • С «мокрым» ротором, предназначены для циркуляции воды в системах отопления. • Температура рабочей среды - до 110С. • Максимальное давление - 10 вак • Класс защиты - IP44. Ciass-F.	38900
A0012794	PICKS WRS 25/10-180		• Высота подъема мах - Н 10 (м) • Пропускная способность - Q (м3/ч) - 7,8 • Имеет три скорости вращения - 195/245/305W • Соединение труб - DN25 резьбовой,монтажная длинна 180мм. • С «мокрым» ротором, предназначены для циркуляции воды в системах отопления. • Температура рабочей среды - до 110С. • Максимальное давление - 10 вак • Класс защиты - IP44. Ciass-F.	42900

A0009860	PICKS WRS 25/6-130	Good Control of the c	• Высота подъема мах - Н 6 (м) • Пропускная способность - Q (м3/ч) - 3,3 • Имеет три скорости вращения - 55/70/100W • Соединение труб - DN25 резьбовой,монтажная длинна 130мм. • С «мокрым» ротором, предназначены для циркуляции воды в системах отопления. • Температура рабочей среды - до 110С. • Максимальное давление - 10 вак • Класс защиты - IP44. Ciass-F.	21900
A0009861	PICKS WRS 32/6-130		• Высота подъема мах - Н 6 (м) • Пропускная способность - Q (м3/ч) - 3,6 • Имеет три скорости вращения - 55/70/100W • Соединение труб - DN32 резьбовой,монтажная длинна 130мм. • С «мокрым» ротором, предназначены для циркуляции воды в системах отопления. • Температура рабочей среды - до 110С. • Максимальное давление - 10 вак • Класс защиты - IP44. Ciass-F.	22900
A0012790	PICKS WRS 32/4-180	WE 123 10	• Высота подъема мах - Н 4 (м) • Пропускная способность - Q (м3/ч) - 3 • Имеет три скорости вращения - 35/50/70W • Соединение труб - DN32 резьбовой,монтажная длинна 180мм. • С «мокрым» ротором, предназначены для циркуляции воды в системах отопления. • Температура рабочей среды - до 110С. • Максимальное давление - 10 вак • Класс защиты - IP44. Ciass-F.	21900
A0009863	PICKS WRS 32/6-180		• Высота подъема мах - Н 6 (м) • Пропускная способность - Q (м3/ч) - 3,6 • Имеет три скорости вращения - 55/70/100W • Соединение труб - DN32 резьбовой,монтажная длинна 180мм. • С «мокрым» ротором, предназначены для циркуляции воды в системах отопления. • Температура рабочей среды - до 110С. • Максимальное давление - 10 вак • Класс защиты - IP44. Ciass-F.	22900
A0012792	PICKS WRS 32/8-180		Высота подъема мах - Н 8 (м) Пропускная способность - Q (м3/ч) - 10,2 Имеет три скорости вращения - 150/200/248W Соединение труб - DN32 резьбовой,монтажная длинна 180мм. С «мокрым» ротором, предназначены для циркуляции воды в системах отопления. Температура рабочей среды - до 110С. Максимальное давление - 10 вак Класс защиты - IP44. Ciass-F.	40900
A0012795	PICKS WRS 32/10-180		• Высота подъема мах - Н 10 (м) • Пропускная способность - Q (м3/ч) - 10,2 • Имеет три скорости вращения - 195/245/305W • Соединение труб - DN32 резьбовой,монтажная длинна 180мм. • С «мокрым» ротором, предназначены для циркуляции воды в системах отопления. • Температура рабочей среды - до 110С. • Максимальное давление - 10 вак • Класс защиты - IP44. Ciass-F.	44900

A0012796	PICKS WRS 40/80-200 F	ALSO COMPANY C	Высота подъема мах - Н 8 (м)  Пропускная способность - Q (м3/ч) - 10  Имеет три скорости вращения - 150/200/248W  Соединение труб - DN40 резьбовой,монтажная длинна 180мм.  С «мокрым» ротором, предназначены для циркуляции воды в системах отопления.  Температура рабочей среды - до 110С.  Максимальное давление - 10 вак  Класс защиты - IP44. Ciass-F.	49900
A0012797	PICKS WRS 50-1100 F		Высота подъема мах - Н 15 (м) Пропускная способность - Q (м3/ч) - 20 Напряжение сети - 230 w Потребляемая мощность - 1100 Вт Соединение труб - DN50 резьбовой С «мокрым» ротором, предназначены для циркуляции воды в системах отопления. Температура рабочей среды - до 110С. Максимальное давление - 10 вак Класс защиты - IP44. Ciass-F.	148900
A0012799	PICKS WRS 50-1500 F		Высота подъема мах - Н 16 (м) Пропускная способность - Q (м3/ч) - 22 Напряжение сети - 230 w Потребляемая мощность - 1500 Вт Соединение труб - DN50 резьбовой С «мокрым» ротором, предназначены для циркуляции воды в системах отопления. Температура рабочей среды - до 110С. Максимальное давление - 10 вак Класс защиты - IP44. Ciass-F.	156900
A0012800	PICKS WRS 65-1500 F		• Высота подъема мах - Н 18 (м) • Пропускная способность - Q (м3/ч) - 24 • Напряжение сети - 230 w • Потребляемая мощность - 1500 Вт • Соединение труб - DN65 резьбовой • С «мокрым» ротором, предназначены для циркуляции воды в системах отопления. • Температура рабочей среды - до 110С. • Максимальное давление - 10 вак • Класс защиты - IP44. Ciass-F.	167900

Компания оставляет за собой право изменять цены без предварительного уведомления