Picks - насосы циркуляционные

Цены от 28 января 2023 г.



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

Артикул	Наименование товара	Фото	Характеристики	Цена розничная, тенге				
	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 ваг Класс защиты - IP44. Ciass-F.	36900				
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 ваг Класс защиты - IP44. Ciass-F.	39900				
A0009860	PICKS WRS 25/6-130	Go of the state of	• 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.	18900				
A0012789	PICKS WRS 25/4-180	THE 214 May	• 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.	17900				
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.	18900				

A0012791	PICKS WRS 25/8-180	NO. 212-11	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.	33900
A0012794	PICKS WRS 25/10-180	MOL 194 19 of section of the section	• 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.	36900
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.	19900
A0012790	PICKS WRS 32/4-180	BE 2.34 the management of the second of the	• 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.	18900
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.	19900
A0012792	PICKS WRS 32/8-180	The state of the s	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.	35900
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.	39900

A0012796	PICKS WRS 40/80-200 F	And the state of t	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 ваг Класс защиты - IP44. Ciass-F.	43900
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.	131900
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.	138900
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.	148900

Компания оставляет за собой право изменять цены без предварительного уведомления