





ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

8 (800) 551-45-39 baysar-russia.ru

由 口 刀 の 关 E Z

BAYSAR

ПОСТАВЛЯЕМ ПО ВСЕЙ

POCCZZ





Дизельные компрессоры Дизельные электростанции



Осветительные мачты

Двухпостовые сварочные агрегаты

BAYSAR

BAYSAR – поставщик с одноименным брендом строительного и промышленного оборудования (компрессоры, генераторы и осветительные мачты). Мы оказываем полный комплекс услуг по подбору, доставке, монтажу и ремонту оборудования.

Оборудование BAYSAR – наш собственный продукт, созданный с учетом накопленного опыта и по запросам клиентов. В каталоге бренда представлена техника в разном исполнении (передвижные и стационарные модели) и с разными комплектующими.



Nº	Наименование оборудования	Цена за единицу, с НДС, руб.	Кол-во	Стоимость с НДС, руб.
1	Дизельная мотопомпа BAYSAR SP6-250			
		Общая стоимость		
	Гарантия			
	Комплектация			
	Срок поставки			
	Условия доставки			

Все дополнительные вопросы Вы всегда можете уточнить у Вашего персонального специалиста:



Дизельная мотопомпа BAYSAR SP6-250

Дизельная мотопомпа BAYSAR SP6-250 работает на 4-цилиндровом и 4-тактном двигателе Yanmar с жидкостным охлаждением. Мотор прост в эксплуатации и обслуживании, отвечает всем стандартам выбросов.

Максимальный расход мотопомпы составляет 430 м³/ч, максимальный напор – 29 метров.

Дизельные насосные установки для грязной воды BAYSAR осушают котлованы, используются для дренажа после паводков, наводнений, ливневых дождей, откачивают воду после коммунальных аварий.

Техническая информация

Технические характеристики	
Бренд	BAYSAR
Модель	SP6-250
Максимальный расход, м3/ч	430
Максимальный напор, м	29
Максимальный вертикальный подъем всасывания, м	9
Максимальный диаметр частиц, мм	76
Двигатель	
Тип привода	Дизельный
Модель двигателя	Yanmar
Мощность двигателя, кВт	21,6
Количество цилиндров	4
Расположение цилиндров	Рядное
Диаметр поршня, мм	94x110
Система охлаждения	Жидкостная
Частота вращения, об/мин	1800

Особенности

Мощный 4-цилиндровый двигатель японского бренда Yanmar с жидкостным охлаждением идеален для вакуумных самовсасывающих насосов.



Все дополнительные вопросы Вы всегда можете уточнить у Вашего персонального специалиста:

BAYSAR

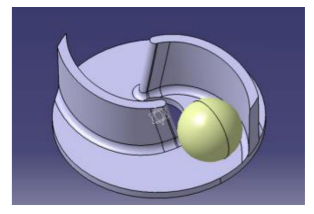
Мотопомпа оснащена интеллектуальным блоком управления со светодиодным ЖК-дисплеем. На нем отображаются скорость, температура, уровень давления масла, общее время работы. Датчики подают сигнал при падении уровня масла, при повышении температуры.



Мотопомпа BAYSAR выдает максимальную производительность до 430 куб. м/час при расходе 9 л/час.

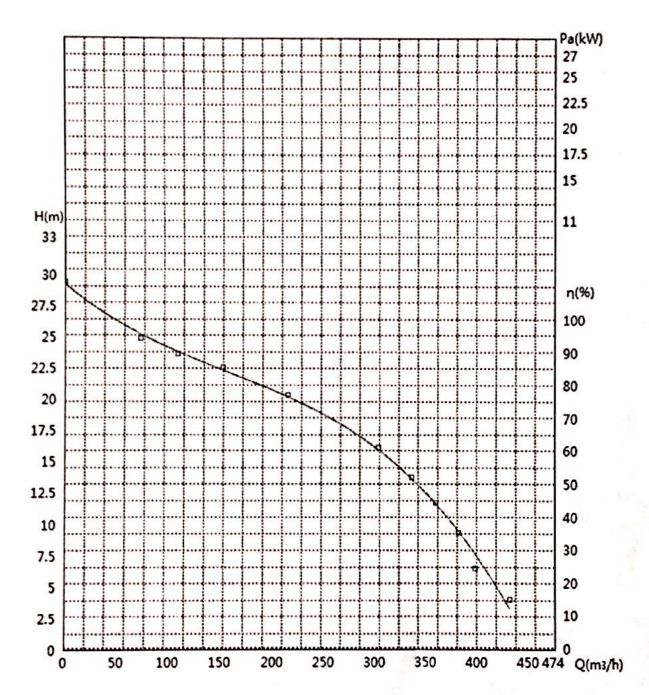


Быстрое всасывание воды. Насос может всасывать твердые частицы размером до 76 мм.



Все дополнительные вопросы Вы всегда можете уточнить у Вашего персонального специалиста:

Протокол испытаний



Адреса офисов:

450078, г. Уфа, ул. Революционная, 154/1 143985, г. Москва, Балашиха, мкр. Савино, ул. Промышленная, 37 620075, г. Екатеринбург, Европейская, 74

baysar-russia.ru

Все дополнительные вопросы Вы всегда можете уточнить у Вашего персонального специалиста: