

Мотопомпа Atlas Copco VAR 6-250

Дизельная мотопомпа Atlas Copco VAR 6-250 с максимальным напором 57.5 метров, производительностью до 3 170 л/мин.

Центробежные самовсасывающие мотопомпы Атлас Копко серии VAR разработаны инженерами завода Varisco с учетом многолетнего опыта и предназначены, прежде всего, для условий, когда возможна предварительная заливка насосной части. Даже при высоте всасывания в несколько метров мотопомпа быстро отводит воздух и начинает перекачивание жидкости. Полуоткрытое рабочее колесо позволяет перекачивать жидкость со взвесью твёрдых частиц. Широкий модельный ряд (более 30 моделей) позволяет подобрать оптимальное решение любой задачи.



Технические характеристики

Тип двигателя:	Дизель
Напор, м:	33
Производительность, м ³ /ч:	340 (5670 л/мин)
Стандарт фланца вход/выход:	<input type="checkbox"/> DIN 150 D.I. 1882 (6")
Диаметр частиц макс., мм:	76
Модель двигателя:	<input type="checkbox"/> Kohler KDI 1903M (KL10)/Deutz D2011L03I (ZD35)/Kohler KDI 2504M (KL19)/Deutz D2011L03I (ZD51)
Макс. мощность двигателя, кВт:	28.4
Обороты двигателя, об/мин:	2000
Макс. топливная автономность, ч:	42
Вес, кг:	835
Ширина, мм:	995
Длина, мм:	1770
высота, мм:	1520

Преимущества и особенности конструкции мотопомпы Atlas Copco VAR 6-250

Надежная насосная часть

Надежная насосная часть мотопомп Атлас Копко (Varisco) серии VAR выполнена из высокопрочного чугуна, импеллер и регулировочные пластины — из чугуна или нержавеющей стали. Такая комплектация больше подходит для перекачивания сточных вод, а если укомплектовать насос цинковыми анодами, то возможна длительная перекачка соленой воды. Торцевое уплотнение имеет точки смазки, на которые возможно установить химическую масленку. Сливное отверстие в нижней части корпуса насоса позволяет «на сухую» слить воду и законсервировать мотопомпу.

Прочная конструкция и мощная рама

Агрегатная часть мотопомп серии VAR располагается на двух опорах, которые крепятся к раме через восемь амортизаторов. В раму интегрирован топливный бак с универсальными креплениями, которые являются основой модульной конструкции мотопомпы. Подъемная проушина изготавливается из толстого швеллера, который защищает основные узлы мотопомпы при опрокидывании.

Увеличенная топливная автономность

Мотопомпы Атлас Копко (Varisco) серии VAR комплектуются надежными и экономическими дизельными двигателями ведущих мировых производителей, а также оснащаются вместительными топливными баками и готовы работать более суток в режиме максимальной производительности, а некоторые модели и более двух суток.

Срок поставки

Стоимость с НДС

Дополнительная информация

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33
E-mail: info@atlas-stt.ru
<http://atlas-stt.ru>