

## Дизельный сварочный агрегат KOVO EW500DST

Представляем вашему вниманию современный китайский автономный двухпостовой дизельный сварочный агрегат KOVO EW500DST с двигателем Isuzu 1500 в замен ушедшему с российского рынка Denyo DCW-480ESW Evo III Limited Edition.



Технологическая схема обоих сварочников схожа и поэтому у KOVO в России и СНГ прямой путь к покорению рынка современных сварочных агрегатов. Кроме того производитель аппаратов KOVO Machinery всерьёз взялся за освоение и русифицировал панель управления сварочных агрегатов, инструкции по эксплуатации и каталог запасных частей. Также проводится сертификация (НАКС) самой востребованной модели EW500DST для возможности её использования на объектах Газпрома, Роснефти и Транснефти. Аппарат уже себя зарекомендовал при работе в условиях крайнего севера и при продолжительных сварочных работах.

Вы можете приобрести дизельный сварочный агрегат KOVO EW500DST в нашей компании и получить выгодные условия. Наши специалисты организуют доставку оборудования до вашего объекта, проведут обучение персонала по видео связи или присутствуя лично, обратят внимание на нюансы при работе с данным агрегатом. При поставке от двух и более единиц оборудования возможно согласование скидки на двухпостовой дизельный сварочный агрегат KOVO.

### Основные характеристики KOVO EW500DST

Длина	1850 мм
Ширина	650 мм
Высота	1020 мм
Объем	1.2 м3

Вес нетто	930 кг
Ном-е напр-е в режиме 1го поста СС, В	40
Ном-й ток в режиме 1го поста СС, А	500
Объем двиг-ля, см <sup>3</sup>	3318
Площадь, м <sup>2</sup>	1.2
Номинальное напряжение в режиме 2х постов СС, В	40
Номинальный ток в режиме 2х постов СС, А	280
ПВ, %	60
Диапазон тока — 1 пост, А	50 ~ 500
Диаметр сварочного электрода — 1 пост, мм	2.0 ~ 10.0
Диаметр сварочного электрода — 2 поста, мм	2.0 ~ 10.0
Частота генератора переменного тока, Гц	50
Тип генератора переменного тока	Бесщеточный
Ном-я мощ-ть генератора перем. тока, 3 фазы, кВА	20
Коэффициент мощности (Cos $\varphi$ ), %	0.8

Марка и модель двигателя	Isuzu JE493ZDB
Количество цилиндров	4
Тип двигателя	Дизельный, 4-х тактный, вертикальный, с жидкостным охлаждением
Номинальная мощность двигателя, кВт	30.6
Номинальная частота вращения двигателя, об/мин	1500
Используемое топливо	Дизель
Емкость топливного бака, л	68
Тип аккумуляторной батареи	12V-80AH
Уровень звук. давления номинальный, дБ(А)/7м	67

### **Особенности KOVO EW500DST**

2 пульта дистанционного управления сварочным током с кабелем 20 м или радио ПДУ. Удобная эксплуатация. На панели управления расположены все необходимые датчики, индикаторы для контроля процесса. Надежность. Сварочный агрегат KOVO выполнен из качественных деталей ведущих производителей, сборка полностью осуществляется в Китае. Строгий контроль гарантирует высокое качество. Неприхотливость. Агрегат оснащен "вандал" устойчивым кожухом, позволяющим штабелировать машины в два уровня (при отсутствии колес), антикоррозийное покрытие защищает от влаги. Стабильный запуск при низких температурах, обеспечен за счет мощного аккумулятора, что важно для российского климата. Низкий уровень шума. Благодаря этому качество работникам обеспечивается комфортные условия.

### **Преимущества KOVO EW500DST**

2 в 1 дизельный генератор и сварочный агрегат при одновременной работе двух постов сварки  
минимальная посадка сварочного тока 500А при использовании одного поста при ПВ 100% 300А при  
использовании двух постов при ПВ 100%

### **Опции для KOVO EW500DST**

пульт дистанционного управления с кабелем 30 метров предпусковой подогреватель двигателя прицеп-  
тележка для сварочного агрегата двигатель FAW (Китай) вместо Isuzu (Япония)

**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](mailto:info@atlas-stt.ru)  
<http://atlas-stt.ru>