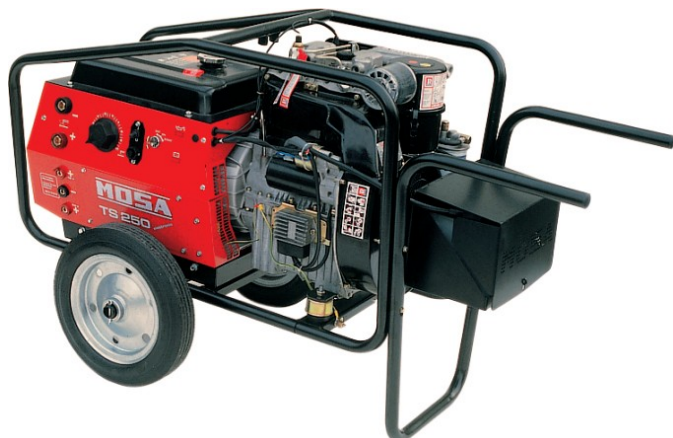


Сварочный агрегат TS 250 D/EL

- Электронная регулировка сварочного тока
- Сварка электродами с целлулоидным покрытием
- Вспомогательные выходы переменного тока(6,5 кВА)
- Мощный двухцилиндровый дизельный двигатель воздушного охлаждения
- Тележка СТМ (по заказу)
- Пусковой бустер(12/24 В)
- Выносной пульт для сварки(по заказу)



Стандартное оборудование										
	Дизельный двигатель	Воздушное охлаждение	Электрический стартер	Аккумулятор	Индикатор заряда батареи	Пусковой бустер	Защита от низкого давления масла			
	Асинхронный генератор	Розетка EEC на 400 В	Розетка EEC на 230 В	Тепловая защита	Защита от токов утечки	Эл.регулировка тока	Вольтметр	Разъем для выносного пульта		
Элементы по спецзаказу	<ul style="list-style-type: none"> ● Вилка 400 В, 16А ● Вилка 230 В, 16А ● Вилка 110 В, 16А 					<ul style="list-style-type: none"> ● Комплект св.кабелей К190(10+8 м 35 мм²) ● Комплект св.кабелей К200(20+15 м 35 мм²) ● Комплект заземления МТ10 ● Пульт ТС2 с 20 м кабелем ● Пульт ТС2/50 с 50 м кабелем 		<ul style="list-style-type: none"> ● Тележка СТМ222 ● Установочный комплект мотосчетчика 		

Технические данные

TS 250 D/EL

ГЕНЕРАТОР ПОСТОЯННОГО ТОКА (СВАРКА)

Диапазон сварочного тока	20 – 250 А
Напряжение холостого хода	70 В
Продолжительность включения (ПВ)	250 А – 35%, 200 – 60%
Диаметр электрода	2 – 6 мм

ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА (ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ ВЫХОД)

50Гц, асинхронный, трехфазный, с самовозбуждением, саморегулирующийся, безщеточный

Трехфазная нагрузка	6,5 кВА / 400 В / 9,4 А
Однофазная нагрузка	4,5 кВА / 230 В / 19,5 А
Однофазная нагрузка(по заказу)	4,5 кВА / 110 В / 40,9 А
Продолжительность включения (ПВ)	100%
Класс изоляции	Н
Нагрузка бустера	200 А/ 12 – 24 В

ДВИГАТЕЛЬ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ

Дизельный четырехтактный с воздушным охлаждением

Тип	RUGGERINI RD210
Мощность на выходе *	14 кВт (19 л.с.)
Скорость вращения	3000 об/мин
Рабочий объём цилиндров	954 см ³
Количество цилиндров	2
Расход топлива	260 г/кВт-ч

* Максимальная мощность на выходе – в соответствии с ISO 3046/1

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Емкость бака	9 л
Время непрерывной работы (при ПВ 60%)	4,5 ч
Класс защиты	IP 23
Габариты Д x Ш x В (мм)*	1050x530x630
Масса*	175 кг

Указываются номинальные значения величин. За дополнительной информацией обращайтесь в отдел продаж

Уровень шума

* Габариты и масса без учета тележки СТМ

103 LWA (78 dB(A) - 7 м)