

Агрегат сварочный MOSA TS 500 PS/EL

Универсальный сварочный агрегат TS 500 PS/EL производства компании MOSA (Италия) предназначен для сварки штучным электродом деталей из обычных и нержавеющей сталей на постоянном токе, агрегат также может использоваться в качестве электростанции. Агрегат собран на базе четырехтактного трехцилиндрового дизельного двигателя с жидкостным охлаждением Perkins 3.1524 (Великобритания). Универсальный сварочный агрегат TS 500 PS/EL имеет:



шумо/погодозащитный кожух, асинхронный генератор, свечи предпускового подогрева двигателя, плавную регулировку сварочного тока в диапазоне - 20...500 А, режим сварки целлюлозными электродами, 100% продолжительность включения нагрузки при токе 400 А, напряжение холостого хода в сварочной цепи 70 В, возможность подключения трехфазных электрических нагрузок с напряжением 380 В мощностью до 20 кВА и однофазных нагрузок с напряжением 220 В мощностью до 12 кВА, устройство защитного отключения (УЗО), устройство отключения при перегрузке, вольтметр, скорость вращения вала 1500 об/мин, электростартер, указатель уровня топлива, 60 л топливный бак, счетчик моточасов, продолжительность работы от одной заправки 14 часов при ПН=60%, уровень шума 72 дБ на расстоянии 7 м, класс защиты IP23, аварийное отключение двигателя при критическом снижении давления масла/повышении температуры или скорости вращения вала.

В комплект поставки универсального сварочного агрегата TS 500 PS/EL входит:

агрегат в кожухе, аккумуляторная батарея, токоотъемники для подключения сварочного кабеля, вилка 220 В 32 А, вилка 380 В 32 А.

По специальному заказу дополнительно для универсального сварочного агрегата TS 500 PS/EL поставляется:

сварочный кабель, электрододержатель, маска сварщика, комплект для заземления, вольтметр/амперметр сварочной цепи, комплект из двух колес и фаркопа для локальной транспортировки, двухколесное шасси для транспортировки по дорогам общего пользования, искрогаситель, пульт дистанционного управления с кабелем длиной 20 м.

Специальные версии:

агрегат с дополнительным режимом сварки плавящейся электродной проволокой с дополнительным податчиком, агрегат с выходным переменным однофазным напряжением 48 и 110 В.

Технические характеристики

Ток, А:	450 (500)
ПН %:	60 (35)
Топливо:	дизельное
Диам.электр.,мм:	до 8
Габариты, см:	195x87x112
Масса, кг:	925
кВА(380/3):	20
кВА(220/1):	12

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>