

Агрегат сварочный MOSA TS 2x400 PSX-BC

Универсальный сварочный агрегат TS 2x400 PSX-BC производства компании MOSA (Италия) предназначен для двухпостовой 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 1004 G (Великобритания). Универсальный сварочный агрегат TS 2x400 PSX-BC имеет:



шумо/погодозащитный кожух, асинхронный генератор, плавную регулировку сварочного тока в диапазоне - 20...400 А независимую по каждому посту, режим сварки целлюлозными электродами, амперметр сварочной цепи, переключатель полярности, 100% продолжительность включения нагрузки при токе 450 А, напряжение холостого хода в сварочной цепи 60 В, возможность подключения трехфазных электрических нагрузок с напряжением 380 В мощностью до 40 кВА и однофазных нагрузок с напряжением 220 В мощностью до 20 кВА, прибор динамического контроля изоляции, устройство отключения при перегрузке, вольтметр, скорость вращения вала 1500 об/мин, электростартер, указатель уровня топлива, 110 л топливный бак, счетчик моточасов, продолжительность работы от одной заправки 14 часов при ПН=60%, уровень шума 68 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 2x400 PSX-BC входит:

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

По специальному заказу дополнительно для универсального сварочного агрегата TS 2x400 PSX-BC поставляется:

сварочный кабель, электрододержатель, маска сварщика, комплект для заземления, комплект из двух колес и фаркопа для локальной транспортировки, двухколесное шасси для транспортировки по дорогам общего пользования, пульт дистанционного управления с кабелем длиной 20 м, система предпускового подогрева.

Специальные версии:

агрегат в супершумо/погодозащитном кожухе (уровень шума 70 дБ на расстоянии 7 м), агрегат с выходным переменным однофазным напряжением 110 В.

Технические характеристики

Ток, А:	2x400/2x330
ПН %:	35/100
Топливо:	дизельное
Диаметр электр.,мм:	4
Габариты, см:	249x103x148
Масса, кг:	1300
кВА(380/3):	40
кВА(220/1):	20

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>