

Сварочный агрегат MOSA CHOPPER ZD

Универсальный сварочный агрегат CHOPPER ZD 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 постоянного тока. Агрегат с четырехтактным двигателем HONDA.



Универсальный сварочный агрегат CHOPPER_ZD имеет:

регулировку сварочного тока в диапазоне 30...160 А, напряжение холостого хода в сварочной цепи 65 В, выход постоянного тока с напряжением 220 В мощностью до 2 кВА, позволяющий подключать коллекторный электроинструмент, отопительные и осветительные приборы, скорость вращения вала 4000 об/мин, ручной запуск с помощью тросика, 3,6 л топливный бак, продолжительность работы от одной заправки 3,5 часа при ПН=60%, уровень шума 76 дБ на расстоянии 7 м, класс защиты IP23.

Максимальный сварочный ток, А

160

Диаметр электрода, мм

2-4

Максимальная мощность дополнительного выхода, кВт

1,6

Тип запуска

Ручной

Расход топлива л/ч

2

Класс защиты

Технические характеристики

Ток, А:	160
ПН %:	60
Топливо:	бензин А-92
Диам.электр.,мм:	4
кВА(380/3):	-
кВА(220/1):	2

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>