



МИНСКИЙ МОТОРНЫЙ ЗАВОД

Передвижная дизельная винтовая компрессорная станция ММЗ-03-ПВ6/0,7-Р2



Преимущества:

- Плавное соединение дизельного двигателя с компрессором через корзину сцепления;
- Доступность технического сервиса: производитель компрессорной станции (ММЗ) является также производителем дизельного двигателя Д243 (привода);
- Высокая надежность и большой моторесурс;
- Простота в эксплуатации и обслуживании;
- Стабильный режим работы при длительной эксплуатации.

**Передвижная винтовая дизельная
компрессорная станция ММЗ-03-ПВ6/0,7Р2**

Номинальное рабочее давление, атм.	7
Производительность, м ³ /мин	6
Расход топлива, кг/ч	9,2
Привод	Дизель Д243 с жидкостным охлаждением производства ОАО "ММЗ"
Винтовой компрессорный блок	"ROTORCOMP" (Германия)
Габариты (длина, ширина, высота), мм	3500x1650x1750
Масса сухой станции, кг	Не более 1350
Возможные исполнения: - без тормозной системы - с тормозной системой (под заказ)	

**Стационарная винтовая дизельная
компрессорная станция
ММЗ-03-ПВ6/0,7Р1Б.Ш.**

Номинальное рабочее давление, атм.	7
Производительность, м ³ /мин	6
Расход топлива, кг/ч	9,2
Привод	Дизель Д243 с жидкостным охлаждением производства ОАО "ММЗ"
Винтовой компрессорный блок	"ROTORCOMP" (Германия)
Габариты (длина, ширина, высота), мм	3500x1650x1750
Масса сухой станции, кг	Не более 1200

**Передвижная винтовая дизельная
компрессорная станция ММЗ-03-ПВ6/0,7 с
генератором СТЭМП**

Номинальное рабочее давление, атм.	7
Производительность, м ³ /мин	6
Расход топлива, кг/ч	9,2
Привод	Дизель Д243 с жидкостным охлаждением производства ОАО "ММЗ"
Винтовой компрессорный блок	"ROTORCOMP" (Германия)
Преобразователь универсальный мобильный сварочный "СТЭМП"	
Выходная мощность, кВт	3,8 - 4,2
Выходное напряжение на розетке (постоянный ток), А	220±10
Сила тока при электросварке (постоянный ток), А	до 200
Номинальное рабочее напряжение, В	24 - 28
Частота вращения шкива генератора преобразователя, об./мин	6000 - 7500
Сварка, резка электродами типа ТМЛ.АНО.УОНИ. диаметром от 2 до 5 мм включительно	
Габариты (длина, ширина, высота), мм	3350x1725x1985
Масса сухой станции, кг	не более 1500

Все компрессорные станции ОАО «ММЗ» сертифицированы:

Сертификат соответствия РСТ
№ РОСС ВУ.АЯ45.В05712

Компрессорная станция предназначена для снабжения сжатым воздухом оборудования, которое используется на участках с ограниченным или отсутствующим электроснабжением, а именно:

- для пневматического инструмента;
- для приводов механизмов на строительных, дорожных, геологоразведочных и других работах;
- при механизации тяжёлых и трудоёмких процессов;
- для работы в сложных климатических условиях.

«ТОРГОВЫЙ ДОМ МИНСКОГО МОТОРНОГО ЗАВОДА»

Республика Беларусь
тел/факс: +375 (17) 266 15 35, 266 93 66, 266 94 97
e-mail: market@tdmmz.by
www.tdmmz.by

Российская Федерация
тел/факс: +7 (496) 511 57 37, 515 66 61
e-mail: td-mmz@mail.ru
www.td-mmz.ru