



Общество с ограниченной ответственностью «Магистраль»
142116 РФ Московская обл., г.Подольск, Домодедовское шоссе, д.13В
Производство и сервис сваебойного дорожного оборудования КОПРА™

ПЕРЕДВИЖНАЯ ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА



КОПРА™ серия ППМ 3.5

**ПНЕВМОМОЛОТ ПМ-100
в комплекте**

ПАСПОРТ

КОПРА™ серия ППМ 3.5 ПС



Декларация о соответствии ТС N RU Д-RU.МЮ62.В.00229



Сертификат соответствия № РОСС RU.AB28.H16885

город ПОДОЛЬСК
20____ год



1. Основные технические данные (стандартное исполнение)

	Наименование параметра	Значение
1.1	Габариты установки, мм длина ширина высота: в рабочем положении в транспортировочном положении	3500 1700 3500 1000
1.2	Масса установки, кг	270
1.3	Длина забиваемых свай (стоек), мм	до 2500
1.4	Необходимое давление воздуха (переменное), мПа (кгс/см ²)	0,25-1,0 (2,5-10)
1.5	Общий расход сжатого воздуха, м ³ /мин (в системе пневмомолота и пневмоцилиндра)	0,48 (≈30 м ³ /час)
1.6	Загрязненность воздуха по ГОСТ 17433-80, не грубее	12 класс
1.7	Масса пневмомолота, кг	73,89
1.8	Масса ударного бойка, кг	7,66
1.9	Энергия удара (переменная), кДж	0,17-0,42
1.10	Частота ударов (max), 1/мин	до 360
1.11	Забиваемые сваи (стойки): стальные, профильные, различного ассортимента металлопроката, с габаритами по торцу не более, мм	120x170
1.12	Масса сваи (стойки), не более, кг	50

2. Комплектность.

2.1. Комплектность поставки.

	Обозначение изделия	Наименование изделия	Количество
2.1.1	КОПРА™ серия ППМ 3.5	Установка	1
2.1.2	КОПРА™ серия ППМ 3.5 ПС	Паспорт	1
2.1.3	КОПРА™ серия ППМ 3.5 РЭ	Руководство по эксплуатации	1

3. Гарантийные обязательства.

3.1 Изготовитель гарантирует соответствие технических характеристик передвижной пневматической установки с пневмомолотом требованиям условий ТУ 4832-001-99188747-2011.



3.2 Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня ввода установки в эксплуатацию (пневмомолот, пневмоцилиндр 12 месяцев).

3.3 В течение гарантийного срока изготовитель обязуется заменять вышедшие из строя детали и устранять вскрывшиеся при эксплуатации производственные дефекты.

3.4 Изготовитель не принимает претензий потребителя, если отказы в работе и поломки деталей произошли в результате несоблюдения требований руководства по эксплуатации КОПРА™ серия ППМ 3.5.

4. Сведения об упаковывании.

4.1 Передвижная пневматическая установка поставляется заказчику без транспортной тары.

4.2 Изделия, входящие в комплект поставки и в комплект запасных частей, укладываются в ящики противовесов установки.

5. Свидетельство о приемке.

Установка КОПРА™ серия ППМ 3.5 заводской № _____
соответствует техническим условиям ТУ 4832-001-99188747-2011 и признана годной к эксплуатации.

Дата выпуска _____ 20 г.

МП _____

ОТК _____

(должность и подпись представителя ОТК)

(фамилия)

Тел. 8 (495) 410-36-37; Т/ф 8 (496) 765-96-69
www.swaeboy.ru или www.cvaeбойка.pф