



### Назначение

Устройство предназначено для сушки горячим воздухом изоляции обмоток тяговых двигателей в условиях локомотивных депо. Устройство может применяться для сушки изоляции других электрических машин. Установка обеспечивает мягкий, автоматический режим сушки обмоток тяговых двигателей без повреждения изоляции, с минимальными затратами электроэнергии и контроль сопротивления изоляции обмотки тягового двигателя в процессе работы. В конструкции устройства использованы современные приборы и материалы, обеспечивающие его надежную работу.

### Технические характеристики

	A3123.00.00	A3123.00.00-01
Тип установки	передвижная	
Нагрев воздуха	электрический	
Установленная мощность, кВт	68	98
Мощность эл. дв. Вентилятора, кВт	2,2	3,0
Производительность при температуре выходного воздуха 100 °С, м <sup>3</sup> /час	1800	2700
Максимальная производительность, м <sup>3</sup> /час	2680	3500
Давление на выходе из вентилятора, Па	1800	
Напряжение питания, В	380	
Частота, Гц	50	
Габаритные размеры, мм, не более:	2500	

длина	2350	1100
ширина	1100	1600
высота	1600	
Масса устройства, кг, не более	360	395

### Комплект поставки

В комплект поставки входят:	шт.
Устройство сушки тяговых двигателей на локомотиве А3123.00.00	1
Эксплуатационная документация, комплект	1
Запасные части согласно ведомости А3123.00.00 ЗИ, комплект	1