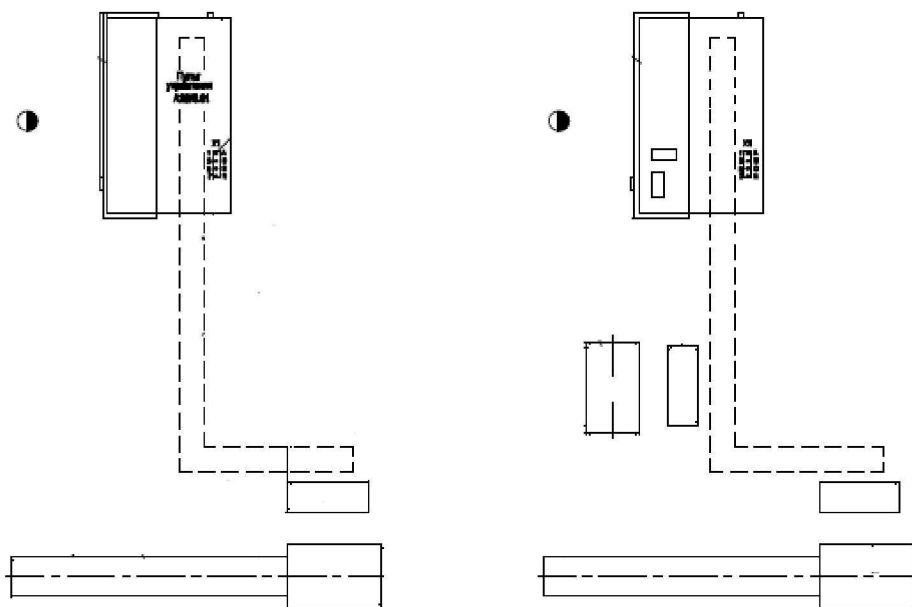


A2678

Нагрузочная станция для испытания вспомогательных машин тепловозов 2ТЭ10 в/и и М62



Назначение

Нагрузочная станция предназначена для проведения приёмо-сдаточных испытаний после ремонта вспомогательных машин тепловозов 2ТЭ10 всех индексов и М62.

Технические характеристики

Напряжение питания, 3~ 50Гц (В)	380
Потребляемая мощность (кВт)	16
Габаритные размеры (длина, ширина, высота) (мм, не более):	
пульт управления А2678.01	1550x1043x1505
стенд для испытания подвозбудителя А2678.50	730x730x1070
стенд для испытания вспомогательных машин А2678.60	2900x560x680
колонка клеммовая А1324.210	600x250x1000
Масса (кг, не более):	700
пульт управления А2678.01	620
стенд для испытания подвозбудителя А2678.50	133,5

стенд для испытания вспомогательных машин А2678.60	351
колонка клеммовая А1324.210	45

Комплект поставки

В комплект поставки входят:	шт.
Нагрузочная станция для испытания вспомогательных машин тепловозов 2ТЭ10 всех индексов и М62	1
в том числе:	
пульт управления А2678.01	1
стенд для испытания подвозбудителя А2678.50	
стенд для испытания вспомогательных машин А2678.60	1
колонка клеммовая А1324.210	1
Запасные части и эксплуатационная документация на комплектующее оборудование (комплект)	1