



Стенд для испытания вспомогательных компрессоров

A1210

Назначение

Стенд предназначен для обкатки и проверки герметичности и подачи вспомогательных компрессоров КБ1 и ЗИЛ электровозов и моторвагонных поездов*. Рекомендуется для применения в локомотивных депо и на локомотиворемонтных заводах при ТР и КРП.

Технические характеристики

Производительность	один компрессор за 45 мин
Привод	электрический
Напряжение трехфазной сети переменного тока (В)	380
Частота (Гц)	50
Электродвигатель:	
типа	асинхронный
номинальная мощность (кВт)	1,1
частота вращения номинальная (об/мин)	1000
Передаточное отношение:	
клиновременной передачи (привод компрессора КБ-1В)	2,22
жесткой передачи (привод компрессора ЗИЛ)	1
Емкость воздушного резервуара (л)	38
Давление в пневматической системе стенда(МПа, не более)	8,8
Габаритные размеры (мм., не более):	
длина	850
ширина	720
высота	1250
Масса (кг., не более)	130

Комплект поставки

В комплект поставки входят: шт.

Стенд для испытаний вспомогательных компрессоров,
A1210 1

Запасные части:

ремень клиновой 1

розетка РШ30-0-25/380-УХЛ4 1

паспорт 1

Эксплуатационные документы и запасные части на
комплектующие изделия (комплект) 1

*По согласованию с изготовителем могут изготавливаться стеллажи,
предназначенные для обкатки и испытания вспомогательных компрессоров типов ВВ
0,05/7-1000, А70.000