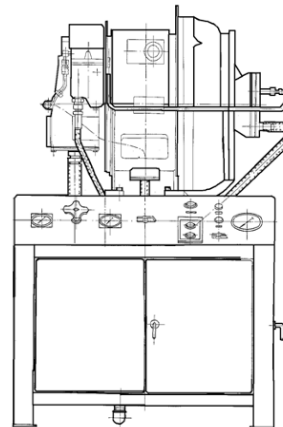




## A1130.СТЕНД ДЛЯ ОБКАТКИ ТУРБОКОМПРЕССОРОВ ТК-34

### НАЗНАЧЕНИЕ

Стенд предназначен для промывки масляной системы и обкатки турбокомпрессоров на холостом ходу после их ремонта в локомотивных депо.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Насос шестеренный (тип)	БГ11-23А
производительность (л/мин.)	25
максимальное рабочее давление масла, МПа (кгс/см <sup>2</sup> )	0,25 (25)
мощность электродвигателя насоса (кВт)	2,2
Питание стенда:	
напряжение (В)	220/380
частота (Гц)	50
Вместимость масляного бака (л)	104
Мощность электронагревателей,	2,2
	0,7 (7)
Давление воздуха, подводимого к стенду, МПа (кгс/см <sup>2</sup> )	
Габаритные размеры (мм, не более)	
длина	1050
ширина	750
высота	950
Масса (кг, не более)	203

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

В комплект поставки входят:	шт.
Стенд для обкатки турбокомпрессора ТК-34	1
Техническая документация для монтажа и эксплуатации, (комплект)	1
Эксплуатационная документация на комплектующее оборудование (комплект)	1
Рым-болт М16 ГОСТ 4751-73	2
Гайка М16.S.01 ГОСТ 5915-70	2