



Участок очистки и испытания воздушных резервуаров. А2423М

Назначение

Пропаривание, промывка горячей водой, гидравлическое испытание воздушных резервуаров локомотивов и МВПС.

Технические характеристики

Питающая сеть 50Гц (В)	380/220
Установленная мощность (кВт)	4,2
Подводимая коммуникация, Ду, мм/давления, МПа (кгс/см ²):	
вода	40/0,2(2)
пар	40/0,2-0,3 (2-3)
сжатый воздух	15 /0,5(5)
подогрев воды для промывки:	
теплоноситель	пар
рабочая температура воды (°С)	65-75
емкость расходного бака (м ³)	1,5
Насосная установка:	
давление на выходе из насоса, МПа (кгс/см ²)	1,6 (16)
подача (м ³ /ч)	2,0
Способ испытания резервуаров	пневмогидравлический
Коэффициент усиления пневматического увеличителя давления	4,2
Количество резервуаров, одновременно подвергаемых пропариванию или испытанию (шт.)	1-4
Тип вентилятора вытяжного зонта	300-45-4
Площадь участка (м ²)	35-40

Комплект поставки

В комплект поставки входят:	шт.
Оборудование участка (комплект), в том числе:	1
стеллаж А2423.10 (для резервуаров электропоездов) или стеллаж А2423.14 (для резервуаров тепловозов и электропоездов, кроме ЧС)*	1
тележка А2423.20 (для резервуаров электропоездов) или А2423.25 (для резервуаров тепловозов и электропоездов, кроме ЧС)*	2
зонт вытяжной А2423.30	1
устройство для пропаривания резервуаров А2423.40	1
установка промывочная А2423.50	1
блок управления А2423М.100	1
захват ПР2604	1
Запасные части (комплект)	1
Эксплуатационная документация согласно А2423.00.00ВЭ (комплект)	1

*) Поставка оговаривается при заказе.