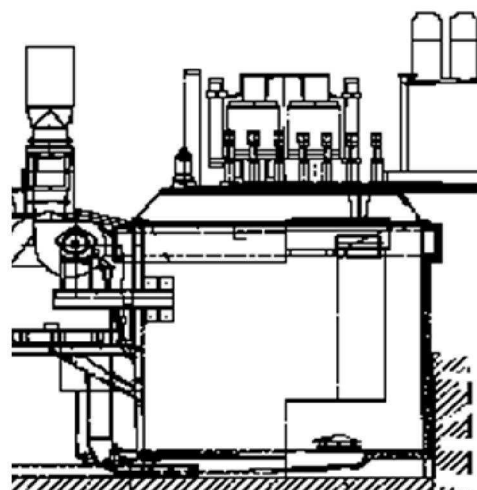


Установка для сушки керн трансформаторов электровозов переменного тока. А471.01

Назначение

Установка предназначена для сушки горячим воздухом керн (выемной части силовых трансформаторов).



Технические характеристики

Рабочая вместимость печи (м ³)	5,5
Максимальная температура (°С)	100
Напряжение трехфазной сети переменного тока (В)	220/380
Мощность калорифера (кВт)	42
Подсоединенная мощность (кВт)	44
Количество обмена воздуха в рабочей камере печи:	
при прямом режиме (м ³ /час)	~1000
при рециркуляционном режиме (м ³ /час)	~230
Вентилятор	центробежный
производительность (м ³ /час)	3000
напор, с/м ² (кг)	65
Электродвигатель	асинхронный
мощность (кВт)	1,7
число оборотов (об/мин.)	1420
Средний срок службы до списания (лет)	10

Габаритные размеры, мм, не более:

	Камеры печи	Установки	Распред. щита
Длина	2100	3600	600
Ширина	1400	2090	600
Высота	1850	3480	800
Масса, кг, не более		3160	157

Комплект поставки

В комплект поставки входят:	шт.
Установка для сушки А471.01	1
Распределительный щит А471.02	1
Щит управления А123.02.	1
Запасные нагревательные элементы к калориферу	1
Паспорт	1
Эксплуатационные документы и запасные части к комплектующим изделиям (комплект)	1