



## УСТАНОВКА СУШИЛЬНАЯ 04.02.07 ТУ 28.21.13-003-44244708-2020

### 1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Установка сушильная электрокалориферная тупиковая 04.02.07 - предназначена для сушки лакокрасочного покрытия изделий. Сушка осуществляется интенсивным обдувом изделий рециркулируемым воздухом, нагреваемым в электрокалорифере по программе, задаваемой пользователем ТУ 28.21.13-003-44244708-2020.

### 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1. Температура сушки (максимальная), °С	180
2.2. Вентилятор рециркуляционный	
2.2.1. Исполнение, тип	взрывозащищенное
2.3. Калорифер	
2.3.1. Мощность, кВт	64
2.3.2. Количество калориферов, шт	1
2.4. Средство транспортировки изделий, тип	тележка самоходная
2.4.1. Грузоподъемность, т,с,	5
2.4.2. Габариты платформы (ДхШ), мм	2200x1250
2.5. Привод тележки, тип	лектромеханический
2.6. Пневмооборудование	
2.6.1. Пневмоцилиндр привода шиберов проветривания камеры	
2.6.1.1. Количество, шт	2
2.6.1.2. Управление пневмоцилиндрами, тип	автоматическое
2.7. Установленная мощность, кВт	64+2.2+1,1=67,3
2.8. Напряжение питания (50Гц), В	380
2.9. Внутренние размеры камеры установки (ДхШхВ), мм	2580x1740x1870
2.10. Габаритные размеры установки без приставных рельс (ДхШхВ), мм	4160x2100x2500
2.11. Габаритные размеры установки с приставными рельсами (ДхШхВ), мм	6250x2100x2500
2.12. Масса установки, кг	3000
2.13. Габаритные размеры шкафа управления (ДхШхВ), мм	740x350x1070
2.14. Масса шкафа управления, кг	30
2.15. Условия эксплуатации шкафа управления	
2.15.1. Температура окружающего воздуха °С	+5 до +500
2.15.2. Атмосферное давление, кПа	86÷107
2.15.3. Относительная влажность воздуха (при температуре +35 °С), %	30÷80
2.16. Расход воздуха вытяжной вентиляции, м <sup>3</sup> /час	400÷800
2.17. Расход воздуха при обдуве клеммных коробок, м <sup>3</sup> /час	60





- [ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ](#)
  - [ПЕЧИ ДЛЯ ОБЖИГА И СУШКИ ИЗОЛЯЦИИ](#)
  - [БАЛАНСИРОВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ](#)
  - [АВТОКЛАВЫ, ПРОПИТОЧНЫЕ УСТАНОВКИ, ВНП \(VPI\)](#)
  - [ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ](#)
  - [НАМОТОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ](#)
  - [ОКРАСОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ](#)
  - [КОМПЛЕКТУЮЩИ И МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ РЕМОНТА ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ МАШИН](#)
- [ВИДЕО КАТАЛОГ](#)

