

ШКАФНАЯ УСТАНОВКА ТИПА УСДЗС-01/05



Дніпропетровськ, Україна

ШКАФНАЯ УСТАНОВКА ТИПА УСДЗС-01/05 ДЛЯ СУШКИ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ЗАЩИТНЫХ СРЕДСТВ (ПЕРЧАТОК И БОТ)

Установки для сушки диэлектрических защитных средств (перчаток и бот) – универсального сушильного шкафа (далее шкафа);

Шкаф предназначен для одновременной сушки диэлектрических перчаток - 18 шт. и диэлектрических бот - 4 шт.;

Шкаф может быть переналажен на сушку только диэлектрических перчаток - 54 шт. или диэлектрических бот – 12 шт.;

При снятых держателях на лотках, в шкафу можно сушить другие изделия: кабели, изоляторы и др., используемых в электроустановках, после проведения приемо-сдаточных и эксплуатационных электрических испытаний.

Управление шкафом – микропроцессорная.

Сушка производится методом воздушно-механической конвекции воздуха внутри сушильной камеры шкафа. Параметры сушки температура и время задаются на пульте управления оператором и автоматически поддерживаются в зависимости от температуры окружающей среды с погрешностью ± 2 °С.

Условия эксплуатации

Шкаф обслуживается одним оператором условия эксплуатации шкафа соответствуют УХЛ4 по ГОСТ 15150-69.

Климатические факторы окружающей среды для эксплуатации шкафа:

- температура окружающего воздуха, °С..... +5 до+40;
- относительная влажность при температуре +25°С,не более 80%;
- атмосферное давление, мм.рт.ст. 630 – 800;
- концентрация пыли, мг/м³ не более 100;

Технические характеристики

Диапазон температуры сушки 20-70 °С;

Время сушки, мин. до 180;

Напряжение питающей сети переменного тока, А..... 220 \pm 22;

Частота питающей сети, Гц 50 \pm 1;

Потребляемая мощность кВт, не более 2, 0;

Масса шкафа, кг, 100;

Габаритные размеры шкафа, (высота х ширина х глубина) ... 1800x1000x350;

Средний срок службы, лет AvizInfo.com.ua

Срок гарантии 1 год.
Количество поставки: любое.
<http://det-etl.n4.biz>,
+38 (095) 601-35-90, (056) 788-51-01
SKYPE: energo-zv

Price: **1 грн.**

Тип оголошення:
Продам, продаж, продаю

Торг: доречний

Евгеньевич Владимир

+38 095-601-35-90

Украина