



**Строительные
объекты**

Детские сады, школы



Горнолыжные комплексы

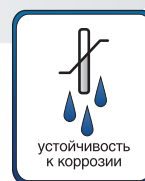
Буровые и нефтяные станции

Шкаф сушильный ШС-1985

Тип сушки - вентилируемый, с подогревом воздуха

Предназначен для сушки мокрого белья, обуви, спортивной формы, рабочей одежды и профессиональной униформы.

- Применяется на строительных объектах, буровых и нефтяных станциях, в производственных помещениях, военизированных подразделениях (МО, МВД, МЧС и др.), ремонтными бригадами (Горэнерго, ПАТП), в ледовых дворцах и горнолыжных комплексах, детских садах, школах, частных коттеджах и т.д.
- Фланец для вытяжки в комплекте.
- Поставляется в разобранном виде (одно место).



- Цвет отделки:



RAL 7038



Жёсткость конструкции

Благодаря использованию запатентованной системы, жёсткость корпуса сопоставима и даже превосходит аналогичные параметры цельносварных шкафов.

Сушит даже очень мокрые вещи

Вентилятор мощностью 25 Вт и производительностью 150 м³/час позволяет просушить не просто влажные, но и очень мокрые вещи. Металлическая трубка для плечиков. Легко выдержит мокрые бушлаты и спецовки.



нагрузка на трубку



Вместительность

Глубина шкафа 600 мм позволяет сушить объёмные вещи, в том числе спецовки и зимние куртки.

Сетчатые полки

Позволяют хорошо циркулировать воздуху, что ускоряет сушку. 4 шт. в комплекте



нагрузка



Безопасность

Нагревательный элемент находится в верхней части, что препятствует попаданию воды на электрические элементы.



Простота в управлении

Температура и время сушки настраивается двумя регуляторами. Имеется индикатор времени окончания работы. Справится любой необученный человек.



Надёжный замок

Благодаря замку Euro-Locks на 10000 комбинаций можно устанавливать большое количество шкафов в одном месте (без опасений совместности ключей соседней).

Технические характеристики

Номинальная мощность, Вт	2500
Напряжение, В	220
Частота, Гц	50
Мощность вентилятора, Вт	25
Производительность, м ³ / час	150
Уровень шума, дБ	49
Потребляемая мощность, кВт	1275
Длина кабеля, см	180
Тип управления	Механический
Переключатели	Таймер (4 часа) / температура до 70°C
Индикация времени до конца программы:	Есть (шкала таймера)

* Наличие Сертификата соответствия безопасности низковольтного оборудования. Заземление шкафа должно быть выполнено в соответствии с действующими нормами.