



SAFETYFIRST

SAFETYBOX® AC 600/50 CM D

Техническая спецификация



**БЕЗОПАСНЫЙ ШКАФ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ 15 ЛИТРОВ ЖИДКИХ И ТВЕРДЫХ
ВОЗГОРАЕМЫХ ВЕЩЕСТВ В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТАМИ EN 14470-1,
EN 16121:2013/A1:2017, EN 16122:2012
КЛАСС ОГНЕУПОРНОСТИ 'ТИП 90' - 90 мин.
СЕРТИФИКАТ TÜV**



- Шкаф соответствует стандартам **EN14470-1, EN 16121:2013/A1:2017, EN 16122:2012**.
- Испытания на возгорание были произведены в аккредитованных лабораториях, в соответствии со стандартом EN 1363-1:1999 и UNI EN 1363-1:2001.
- Он полностью изготовлен из травленной стали толщиной 10/10 с окраской противокислотной порошковой эпоксидной краской, с закалкой в туннеле термообработки при температуре 200° С. Толщина слоя краски составляет минимум 60 мкм (микрон) и максимум 250 мкм (микрон), в соответствии с требованиями UNI EN ISO 9001:2008.
- Монолитная наружная конструкция, полностью сварная. Новая техника изготовления с двойной оболочкой, состоящей из двух корпусов, внутреннего и наружного.
- Новая огнеупорная изоляция, выполненная из экологически безопасного материала, характеризующегося высочайшей огнеупорностью.
- Внутренний корпус с панелями из не царапающегося материала, устойчивого к действию коррозионных веществ.
- Терморасширяющаяся прокладка 8 + 6 см (DIN 4102), увеличивающаяся в объеме в случае пожара, полностью изолируя внутреннюю часть шкафа от наружной части.
- Дополнительная терморасширяющаяся прокладка для защиты от пыли с защитой от "холодных и горячих дымов".
- С выдвигной секцией из окрашенной эпоксидной порошковой краской электрооцинкованной стали, с противокислотной защитой. Грузоподъемность ящика кг 80.
- Предохранительное устройство закрытия ящика в автоматическом режиме при температуре 50° С. Не электрическое.

- Система внутренней не форсированной вентиляции для паров, укомплектованная двумя предохранительными клапанами с автоматическим закрытием при температуре окружающей среды $70 \pm 10^\circ \text{C}$, находящимися внизу и вверху, чтобы гарантировать автоматический выход наружу веществ, в соответствии с требованиями норматив. Наружный соединительный хомут \varnothing 100 мм.
- Предохранительный цилиндрический замок, запирающийся на ключ.
- Плакаты, предупреждающие об опасности наличия возгораемых веществ и запрете курения, в соответствии с итальянскими и европейскими нормами безопасности (DIN 4844 и ISO 3864).
- Клемма заземления на случай возникновения электростатического электричества.
- Регулируемые ножки для выравнивания шкафа.
- Страхование от гражданской ответственности изделий на весь срок службы шкафа.
- Руководство по эксплуатации и техобслуживанию
- упаковка с устройством "Tipping over system®".

- Наружные размеры : мм 595 x 510 x 600/620 выс.
- Максимальные габариты глубины: мм 585
- Внутренние размеры : мм 430 x 355 x 440 выс.
- Вес: кг 110
- Внутренний объем: около 67 литров

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- Возможность оснащения шкафа фильтрами с активированным углем и двигателем.
- Возможность оснастить шкаф сертифицированным устройством для перекачивания жидкостей.